

MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO
REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO DEI BENI CULTURALI DELL' IDENTITA' SICILIANA
DIPARTIMENTO DEI BENI CULTURALI E DELL' IDENTITA' SICILIANA

PROGETTO POLI MUSEALI D'ECCELLENZA NEL MEZZOGIORNO

POLO MUSEALE DI TRAPANI

PROGETTO DELLE OPERE DI VALORIZZAZIONE DEL POLO MUSEALE DI TRAPANI

MUSEO ARCHEOLOGICO REGIONALE "BAGLIO ANSELMI"



DPS
Dipartimento per lo Sviluppo e la Coesione Economica



Regione Siciliana

INVITALIA



IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Dirigente Responsabile Servizio Museografico del Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana
Dott. Arch. STEFANO BIONDO

IL DIRETTORE DEL MUSEO
Dott.ssa MARIA LUISA FAMA'

IL RESPONSABILE DELLA FUNZIONE COORDINAMENTO PROGETTI: Dott. Ing. ENRICO FUSCO

COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE: Dott. Arch. CLAUDIO TESEI

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:
Dott.ssa Arch. SERENA GISOLFI

ATTIVITA' TECNICHE

INVITALIA

ATTIVITÀ PRODUTTIVE

Invitalia Attività Produttive S.p.A.
VIA PIETRO BOCCANELLI 30 - 00138 - ROMA

IL DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. MASSIMO MATTEOLI

RELAZIONE PAESAGGISTICA:
Dott.ssa FEDERICA MERINGOLO

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA:
Dott. Ing. CHRISTIAN GASBARRI
Dott. Ing. MASSIMO LOBINA

GRUPPO LAVORO INTERNO:
Dott. Ing. DONATA FRULLANI
Sig. LUIGI MAGGI
Sig. ENNIO REGNICOLI

SUPPORTO TECNICO OPERATIVO:
Dott. Ing. FRANCESCO OTERI

PROGETTAZIONE STRUTTURALE:
Dott. Ing. LETTERIO SONNESSA

GRUPPO LAVORO INTERNO:
Dott. Ing. FABIO BRUNI
Sig.ra PATRIZIA FOGLI

SUPPORTO TECNICO OPERATIVO:
PRAS Tecnica Edilizia S.r.l.

PREVENZIONE INCENDI:
Dott.ssa Ing. SUSANNA IANNELLI

COMPUTI E STIME:
Geom. VITTORIO PIERGENTILI

SUPPORTO TECNICO OPERATIVO:
Ar.Te.A. S.r.l.

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. ANDREA FERRUZZI

SUPPORTO TECNICO OPERATIVO:
Dott.ssa Arch. STEFANIA MONTAGNA

RELAZIONE GEOLOGICA:
Dott. Geol. MARCO DI PILLÒ

INDAGINI GEOGNOSTICHE:
Dott. Geol. ROBERTO GALLO

RILIEVI ARCHITETTONICI:
Dott. Ing. DANIELE FRAU

- PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO -

ELABORATO

Elaborati Tecnico economici
Computo metrico estimativo

DATA

NOME

FIRMA

REDATTO

GASBARRI

VERIFICATO

TESEI

APPROVATO

FUSCO

DATA

DICEMBRE 2013

SCALA

--

CODICE FILE

038POLOTP2-03-TE-05.dwg

REVISIONE

DATA

AGGIORNAMENTI

--

--

--

--

--

--

--

--

--

TE05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								
	<u>LAVORI A CORPO</u>								
	A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani (SpCat 2)								
	A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica (Cat 3)								
	A - Demolizioni (opere civili e strutturali) (SbCat 3)								
1 / 1 21.01.03.01 23/10/2013	Demolizione di calcestruzzo di cemento armato, compresi il taglio dei ferri e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito con mezzo meccanico SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Piano Terra Demolizione dei pilastri in cls di sostegno della nave.		8,00	1,00	1,000	1,000	8,00		
	SOMMANO...	al m³					8,00	454,70	3'637,60
2 / 2 21.01.09 23/10/2013	Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, di qualsiasi spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. - per ogni m² e per ogni cm di spessore SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Piano Terra Demolizione del cordolo di coronamento in pietrame di drenaggio *(lung.=7,47+19)		2,00	26,47 3,65	0,300 3,650	28,000 28,000	444,70 373,03		
	SOMMANO...						817,73	1,74	1'422,85
3 / 3 21.01.17 23/10/2013	Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Rimozione delle finestre del museo locale sala punica		8,00 5,00	1,90 0,75		0,950 0,950	14,44 3,56		
	SOMMANO...	al m²					18,00	14,20	255,60
	A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) (SbCat 5)								
4 / 6 21.01.26 23/10/2013	Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 5 - A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD.								
	A R I P O R T A R E								5'316,05

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								5'316,05
	(opere civili e strutturali) Rimozione delle finestre del Museo locale sala Nave Punica		8,00 5,00	1,90 0,75	0,950 0,950	0,100 0,100	1,44 0,36		
	SOMMANO...	al m ³					1,80	24,70	44,46
5 / 7 21.01.26 24/10/2013	Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m ³ di materiale trasportato misurato sul mezzo SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 5 - A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) Demolizione dei pilastri di sostegno della nave.		8,00	1,00	1,000	1,000	8,00		
	Drenaggio			3,65	3,650	0,280	3,73		
	SOMMANO...	al m ³					11,73	24,70	289,73
	A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale) (SbCat 7)								
6 / 183 21.01.06 05/12/2013	Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale)		1,00 2,00 1,00	34,90 2,91 34,90	2,950 3,050 3,100		102,96 17,75 108,19		
	SOMMANO...	al m ²					228,90	10,60	2'426,34
7 / 184 21.01.09 05/12/2013	Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, di qualsiasi spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. - per ogni m ² e per ogni cm di spessore SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale)						1'831,20		
	SOMMANO...						1'831,20	1,74	3'186,29
8 / 185 21.01.02.02 05/12/2013	Demolizione di calcestruzzo di cemento non armato di qualsiasi forma e/o spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito a mano o con utensile								
	A R I P O R T A R E								11'262,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								11'262,87
9 / 186 01.01.11 03/12/2013	elettromeccanico SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale)		180,00			0,050	9,00		
	SOMMANO...	al m ³					9,00	525,90	4'733,10
10 / 187 01.02.04.01 03/12/2013	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'interno di edifici, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm, esclusa la roccia da martellone e da mina, fino ad una profondità di 2 m dal piano di inizio dello scavo, compresi eventuali trovanti o relitti di muratura di volume non superiore a 0,50 m ³ cadauno, escluse puntellature e le sbadacchiature occorrenti, compreso l'innalzamento delle materie a bordo scavo, escluso lo scarriolamento; compreso altresì l'onere per il prelievo dei campioni da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/ 2000, sono a carico dell'Amministrazione. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale)		180,00			0,500	90,00		
	SOMMANO...	al m ³					90,00	191,20	17'208,00
10 / 187 01.02.04.01 03/12/2013	Trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. – 1.1.2 – 1.1.3 – 1.1.5 – 1.1.8 – 1.3.4, eseguiti in ambito extraurbano. - Per ogni m ³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro: SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale)						7'038,72		
	SOMMANO...						7'038,72	0,54	3'800,91
11 / 188 03.01.01.06 03/12/2013	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione lavori edili con C 20/25 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica								
	A R I P O R T A R E								37'004,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								37'004,88
	SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale) Magrone		180,00			0,050	9,00		
	SOMMANO...	al m³					9,00	142,30	1'280,70
12 / 189 03.01.02.01 03/12/2013	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104); classe di consistenza S4 oppure S5, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili : C 25/30 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale) plinti		14,00 12,00 2,00 2,00 4,00	1,00 1,00 20,70 22,70 3,15	2,750 2,900 0,300 0,300 0,300	0,300 0,300 0,300 0,300 0,300	11,55 10,44 3,73 4,09 1,13		
	SOMMANO...	al m³					30,94	147,20	4'554,37
13 / 190 03.02.01.01 03/12/2013	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale)						3'094,00		
	SOMMANO...	al kg					3'094,00	1,90	5'878,60
14 / 195 03.02.03 05/12/2013	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in								
	A R I P O R T A R E								48'718,55

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								48'718,55
	opera (strutturale)								
	plinti *(lung.=1,00*2+2,75*2)		14,00	7,50		0,300	31,50		
	(lung.=1,00*2+2,9*2)		12,00	7,80		0,300	28,08		
	a detrarre travi *(par.ug.=-13*2)		-26,00		0,300	0,300	-2,34		
	(par.ug.=-11*2)		-22,00		0,300	0,300	-1,98		
	travi *(par.ug.=2,00*2)*(lung.=34,7-14*1)		4,00	20,70		0,300	24,84		
	(par.ug.=2*2)*(lung.=34,7-12*1)		4,00	22,70		0,300	27,24		
	(par.ug.=4,00*2)		8,00	3,15		0,300	7,56		
	Sommano positivi...	al m²					119,22		
	Sommano negativi...	al m²					-4,32		
	SOMMANO...	al m²					114,90	19,70	2'263,53
	A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale) (SbCat 10)								
15 / 191 07.02.03 03/12/2013	Fornitura a piè d'opera di carpenteria metallica leggera e media , esclusi impalcati da ponte, costituita da profili tubolari chiusi tipo tubo quadro,tubo tondo, tubo ovale, fino a mm 100, realizzata in stabilimento secondo i disegni esecutivi di progetto e pronta per l'assemblaggio, in opera tramite giunti bullonati o saldati, compresi i bulloni a media ed alta resistenza classe 8.8, completa di forature, saldature con elettrodi omologati, piegature e quanto altro necessario per la realizzazione dei singoli elementi, il trasporto ed il tiro in alto. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previste ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19 aprile 2000, sono a carico dell'Amministrazione; il trattamento anticorrosivo, l'assemblaggio ed il montaggio in opera. - In acciaio S235J o S275J SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 10 - A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale) Pilastro composto (par.ug.=12,00*4) (par.ug.=4*4) Pilastro semplice								
			48,00	3,88		33,700	6'276,29		
			16,00	1,00		33,700	539,20		
			9,00	3,88		27,000	942,84		
			2,00	3,08		27,000	166,32		
			2,00	2,89		27,000	156,06		
			2,00	2,71		27,000	146,34		
			2,00	2,33		27,000	125,82		
			2,00	2,42		27,000	130,68		
			2,00	2,21		27,000	119,34		
			2,00	2,00		27,000	108,00		
			2,00	1,78		27,000	96,12		
			2,00	1,93		27,000	104,22		
			2,00	2,06		27,000	111,24		
			2,00	2,19		27,000	118,26		
			2,00	2,32		27,000	125,28		
			1,00	2,39		27,000	64,53		
			1,00	2,72		27,000	73,44		
	travi longitudinali								
	primo livello		2,00	34,80		27,000	1'879,20		
			2,00	2,44		21,000	102,48		
			1,00	8,76		27,000	236,52		
			1,00	7,96		27,000	214,92		
			2,00	2,36		27,000	127,44		
			12,00	1,77		21,000	446,04		
			4,00	2,90		27,000	313,20		
			2,00	2,36		21,000	99,12		
	secondo livello		1,00	28,62		27,000	772,74		
			1,00	2,14		21,000	44,94		
			2,00	22,19		27,000	1'198,26		
			2,00	9,97		27,000	538,38		
			2,00	2,00		21,000	84,00		
			2,00	2,52		27,000	136,08		
	A R I P O R T A R E						15'597,30		50'982,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						15'597,30		50'982,08
			2,00	3,89		27,000	210,06		
			2,00	2,37		27,000	127,98		
			2,00	2,32		27,000	125,28		
			2,00	3,90		27,000	210,60		
			2,00	1,98		21,000	83,16		
			2,00	2,09		21,000	87,78		
			2,00	8,29		27,000	447,66		
			2,00	1,58		21,000	66,36		
			2,00	10,00		27,000	540,00		
			2,00	8,00		27,000	432,00		
			2,00	2,19		27,000	118,26		
			14,00	1,82		33,700	858,68		
			3,00	1,52		33,700	153,67		
			6,00	1,67		33,700	337,67		
			13,00	1,67		33,700	731,63		
			3,00	1,77		33,700	178,95		
			6,00	2,24		33,700	452,93		
			2,00	34,10		33,700	2'298,34		
			2,00	8,00		27,000	432,00		
			1,00	8,00		27,000	216,00		
			1,00	2,13		27,000	57,51		
			1,00	22,00		27,000	594,00		
			1,00	9,70		27,000	261,90		
	diagonali		5,00	1,25		27,000	168,75		
	verticali parapetti		14,00	1,00		27,000	378,00		
			2,00	1,30		27,000	70,20		
			3,00	1,25		27,000	101,25		
			6,00	1,25		27,000	202,50		
	quadri per vetro e parapetto								
			1,00	34,13		10,000	341,30		
	(lung.=34,13-1,85*2)		1,00	30,43		17,500	532,53		
			1,00	22,04		10,000	220,40		
	(lung.=22,04-1,6)		1,00	20,44		17,500	357,70		
			1,00	9,70		10,000	97,00		
	(lung.=9,7-1,6)		1,00	8,10		17,500	141,75		
			2,00	7,87		10,000	157,40		
	(lung.=7,87-1,6)		2,00	6,27		17,500	219,45		
	parapetto		1,00	30,43		10,000	304,30		
			1,00	20,44		10,000	204,40		
			1,00	8,10		10,000	81,00		
			1,00	6,27		10,000	62,70		
	montanti parapetto		27,00	0,87		27,000	634,23		
		Parziale...	al kg				28'894,58		
	percentuale per fazzoletti, saldature ecc		1,00	0,03		31146,000	934,38		
	scatolari per scaletta in acciaio								
			2,00	3,40		27,000	183,60		
			2,00	2,95		27,000	159,30		
			2,00	2,33		10,000	46,60		
			2,00	1,80		10,000	36,00		
			2,00	3,30		17,000	112,20		
	scalini *(lung.=10*0,17+10*0,30)*(H/peso=0,008*7850)		1,00	4,70	1,200	62,800	354,19		
	piastre finali *(H/peso=0,008*7850)		4,00	0,30	0,400	62,800	30,14		
		Parziale...	al kg				1'856,41		
		SOMMANO...	al kg				30'750,99	4,66	143'299,61
16 / 192 07.02.06 03/12/2013	Montaggio in opera di carpenteria metallica, di cui agli articoli precedenti fino ad altezza di m 12,00, compreso l'onere dei mezzi di sollevamento, i presidi provvisori, l'ancoraggio degli elementi alle fondazioni mediante tirafondi ed il successivo inghisaggio delle piastre di base con malta espansiva, compreso serraggio dei bulloni con chiave dinamometrica, secondo le indicazioni di progetto, comprese eventuali saldature in								
	A R I P O R T A R E								194'281,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								194'281,69
	<p>opera da effettuare con elettrodi omologati. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previste ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19 aprile 2000, a carico dell'Amministrazione, il trattamento anticorrosivo.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 10 - A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale)</p>	al kg					30'750,99		
	SOMMANO...						30'750,99	1,84	56'581,82
17 / 193 PA.S.002 03/12/2013	<p>Vetro o cristallo in lastre tagliate a misura, di qualsiasi dimensione, fornite e poste in opera su infissi e telai in legno o metallici con fermavetro riportato fissato con viti e sigillato con mastice da vetrai, compresa pulitura e sfridi: cristallo di sicurezza stratificato blindato alte prestazioni, antiproiettile a norma UNI EN 1063 con interposti fogli in PVB (polivinilbutirrale): spessore 29/31 mm, a tre strati</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 10 - A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale)</p>	mq	1,00	21,77	1,820		39,62		
	SOMMANO...						39,62	331,94	13'151,46
18 / 194 PA.S.001 03/12/2013	<p>Fornitura e posa in opera di tavole in legno lamellare per la formazione di camminamento su passerella, di spessore complessivo pari a 6cm, in tavole di larghezza pari a 24cm.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 10 - A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale)</p>	m2					10,51		
			1,00	5,94	1,770		33,13		
			1,00	19,84	1,670		16,03		
			1,00	9,60	1,670		10,19		
			1,00	6,10	1,670		18,55		
			1,00	10,48	1,770		88,41	62,20	5'499,10
	A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili) (SbCat 29)								
19 / 8 PA.A.001 24/10/2013	<p>Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, C 20/25 (Rck 25 N/mm²), lavorabilità S4, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m², fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9 ÷ 12 m² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose: per uno spessore di 10 cm</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 29 - A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili)</p> <p>Piano Terra</p>								
	A R I P O R T A R E								269'514,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								269'514,07
	Su ingombro perimetrale al posizionamento della nave.			7,47	18,930		141,41		
	SOMMANO...	m2					141,41	27,03	3'822,31
20 / 9 P.A.A.002 24/10/2013	Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, C 20/25 (Rck 25 N/mm ²), lavorabilità S4, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9 ÷ 12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose: per ogni cm in più di spessore SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 29 - A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili) Su ingombro perimetrale al posizionamento della nave.			7,47	18,930	10,000	1'414,07		
	SOMMANO...	m2					1'414,07	1,15	1'626,18
21 / 10 P.A.A.004 24/10/2013	Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, C 20/25 (Rck 25 N/mm ²), lavorabilità S4, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9 ÷ 12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose: sovrapprezzo per impiego di fibre plastiche atte a migliorare le prestazioni della pavimentazione in calcestruzzo, per uno spessore della stessa pari a 10 cm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 29 - A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili) Piano Terra Su ingombro perimetrale della nave			7,47	18,930		141,41		
	SOMMANO...	m2					141,41	0,88	124,44
22 / 11 P.A.A.003 04/11/2013	Pavimentazione industriale realizzata con rivestimento epossidico autolivellante, caricato con sabbie quarzifere, steso su supporto esistente e meccanicamente solido, spessore pari a 2,5 mm circa, varie colorazioni, con caratteristiche di resistenza all'abrasione, agli olii, agli acidi SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 29 - A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili) Piano Terra Su ingombro perimetrale della nave			7,47	18,930		141,41		
	SOMMANO...	m2					141,41	41,01	5'799,22
	A - Infissi esterni (opere civili) (SbCat 30)								
	A R I P O R T A R E								280'886,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								280'886,22
23 / 14 P.A.A.013 13/11/2013	<p>Fornitura e posa in opera di infissi per porte e finestre, in parte fissi ed in parte apribili, costruiti con profili a taglio termico, sezione a vista nodo laterale 46 mm, nodo centrale per le due ante 62 mm, profondità da 64 mm. Sistema di tenuta acqua aria e vento a giunto aperto a due livelli di tenuta, sormonto interno ed esterno dei profili, cerniere ad avvitare diametro da 12 a 15 mm. I profili (taglio termico realizzato all'interno della sezione tramite resina poliuretanicca ad alta densità, iniettata ad alta pressione per un collegamento continuo e privo di interruzioni) sono ottenuti da profilatura a freddo di nastri di acciaio Cor-Ten (Fe510X) dello spessore di 15/10mm. L'assieme dei telai avviene tramite saldatura in continuo delle superfici in contatto con successiva molatura e ripristino della finitura superficiale. Finitura delle superfici ossidate e successivamente cerate. I serramenti non sono completi di vetri, questi quotati a parte, saranno fissati mediante fermavetri a scatto, distanziati dalle superfici esterne tramite guarnizione in EPDM o silicone ed interne con guarnizioni in EPDM inserite a pressione.</p> <p>COSTRUZIONE:</p> <p>I telai sono realizzati a partire da prodotto grezzo tramite sistema misto di assemblaggio meccanico e brasatura nelle superfici interne non in vista. Sistema integrato di profili, accessori e guarnizioni a taglio termico con profili aventi sezione in vista di 46 mm (nodo laterale) e 62 mm (nodo centrale), idoneo per la realizzazione di porte e finestre a 1 o 2 ante, rettangolari, sagomate o curve, con o senza fissi laterali e superiori. I profili in metallo componenti il sistema sono dello spessore di 15/10 mm e sono ottenuti tramite profilatura a freddo di nastri nei vari materiali previsti dai sistemi. Il taglio termico all'interno della sezione dei profili è realizzato tramite una resina poliuretanicca ad alta densità, iniettata ad alta pressione. Il collegamento che si ottiene è continuo, privo di interruzioni e garantisce ottimi valori di resistenza torsionale e flettente. La costruzione dei telai prevede l'unione tra i profili tramite saldatura in continuo delle sezioni in contatto e la successiva ripresa delle superfici in vista, o l'utilizzo di un sistema misto ad assemblaggio meccanico e saldatura interna che non necessita di riprese di finitura. Il sistema prevede la possibilità di alloggiare vetri singoli o stratificati (di sicurezza) a una o più camere.</p> <p>CARATTERISTICHE DEL SISTEMA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sormonto interno ed esterno delle ante; - Sistema di guarnizioni a giunto aperto con guarnizione centrale di tenuta e guarnizione interna di battuta; - Cerniere ad avvitare negli stessi materiali del profilo per porte e per finestre; - Sistema integrato completo di accessori per lo scarico acqua; - Kit completo per apertura ad anta con ferramenta a scomparsa; - Kit per l'alloggiamento di serrature completo di scatole di copertura nei diversi materiali; - Paraspifferi inferiori con guarnizione a pinna. <p>PRESTAZIONI</p> <p>Sistema finestre</p> <p>Trasmittanza Termica (EN ISO 10077-2) Nodo tipo (acciaio inox) con $U_f=3,10 \text{ W}/(\text{m}^2 \times \text{K})$ Isolamento Acustico (DIN 52210 / DIN EN ISO 717-1) Fino a 43 dB Resistenza all'aria (DIN EN 12207) Classe 4 Resistenza all'acqua (DIN EN 12208)</p>								
	A R I P O R T A R E								280'886,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								280'886,22
	Classe 7A Resistenza al vento (DIN EN 12210) Classe B4 Prova di durata a cicli di apertura (DIN EN 1197-12400) Classe 2 - 10.000 Cicli In acciaio COR-TEN naturale. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 30 - A - Infissi esterni (opere civili) Nuove finestre locale sala punica								
	SOMMANO...	m2	8,00 5,00	1,90 0,75	0,950 0,950	14,44 3,56	18,00	383,00	6'894,00
	A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili) (SbCat 32)								
24 / 12 PA.A.013 24/10/2013	Fornitura e posa in opera di infissi per porte e finestre, in parte fissi ed in parte apribili, costruiti con profili a taglio termico, sezione a vista nodo laterale 46 mm, nodo centrale per le due ante 62 mm, profondità da 64 mm. Sistema di tenuta acqua aria e vento a giunto aperto a due livelli di tenuta, sormonto interno ed esterno dei profili, cerniere ad avvitare diametro da 12 a 15 mm. I profili (taglio termico realizzato all'interno della sezione tramite resina poliuretanica ad alta densità, iniettata ad alta pressione per un collegamento continuo e privo di interruzioni) sono ottenuti da profilatura a freddo di nastri di acciaio Cor-Ten (Fe510X) dello spessore di 15/10mm. L'assieme dei telai avviene tramite saldatura in continuo delle superfici in contatto con successiva molatura e ripristino della finitura superficiale. Finitura delle superfici ossidate e successivamente cerate. I serramenti non sono completi di vetri, questi quotati a parte, saranno fissati mediante fermavetri a scatto, distanziati dalle superfici esterne tramite guarnizione in EPDM o silicone ed interne con guarnizioni in EPDM inserite a pressione. COSTRUZIONE: I telai sono realizzati a partire da prodotto grezzo tramite sistema misto di assemblaggio meccanico e brasatura nelle superfici interne non in vista. Sistema integrato di profili, accessori e guarnizioni a taglio termico con profili aventi sezione in vista di 46 mm (nodo laterale) e 62 mm (nodo centrale), idoneo per la realizzazione di porte e finestre a 1 o 2 ante, rettangolari, sagomate o curve, con o senza fissi laterali e superiori. I profili in metallo componenti il sistema sono dello spessore di 15/10 mm e sono ottenuti tramite profilatura a freddo di nastri nei vari materiali previsti dai sistemi. Il taglio termico all'interno della sezione dei profili è realizzato tramite una resina poliuretanica ad alta densità, iniettata ad alta pressione. Il collegamento che si ottiene è continuo, privo di interruzioni e garantisce ottimi valori di resistenza torsionale e flettente. La costruzione dei telai prevede l'unione tra i profili tramite saldatura in continuo delle sezioni in contatto e la successiva ripresa delle superfici in vista, o l'utilizzo di un sistema misto ad assemblaggio meccanico e saldatura interna che non necessita di riprese di finitura. Il sistema prevede la possibilità di alloggiare vetri singoli o stratificati (di sicurezza) a una o più camere.								
	A R I P O R T A R E								287'780,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								287'780,22
	<p>CARATTERISTICHE DEL SISTEMA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sormonto interno ed esterno delle ante; - Sistema di guarnizioni a giunto aperto con guarnizione centrale di tenuta e guarnizione interna di battuta; - Cerniere ad avvitare negli stessi materiali del profilo per porte e per finestre; - Sistema integrato completo di accessori per lo scarico acqua; - Kit completo per apertura ad anta con ferramenta a scomparsa; - Kit per l'alloggiamento di serrature completo di scatole di copertura nei diversi materiali; - Paraspifferi inferiori con guarnizione a pinna. <p>PRESTAZIONI</p> <p>Sistema finestre</p> <p>Trasmittanza Termica (EN ISO 10077-2)</p> <p>Nodo tipo (acciaio inox) con $U_f=3,10 \text{ W}/(\text{m}^2 \times \text{K})$</p> <p>Isolamento Acustico (DIN 52210 / DIN EN ISO 717-1)</p> <p>Fino a 43 dB</p> <p>Resistenza all'aria (DIN EN 12207)</p> <p>Classe 4</p> <p>Resistenza all'acqua (DIN EN 12208)</p> <p>Classe 7A</p> <p>Resistenza al vento (DIN EN 12210)</p> <p>Classe B4</p> <p>Prova di durata a cicli di apertura (DIN EN 1197-12400)</p> <p>Classe 2 - 10.000 Cicli</p> <p>In acciaio COR-TEN naturale.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 32 - A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili)</p> <p>Ingresso sala Anfore (interno)</p>								
	SOMMANO...	m2		3,65	3,260		11,90		
							11,90	383,00	4'557,70
	A - Opere da vetraio (opere civili) (SbCat 33)								
25 / 13 08.04.02.04 24/10/2013	<p>Fornitura e posa in opera di vetri termoacustici isolanti (vetrocamera), con caratteristiche termoisolanti secondo quanto indicato dal D.lgs. 192/05 all. C punto 4 e s.m.i., per quanto riguarda l'individuazione delle classi minime riferite alle zone climatiche interessate, con attenuazione acustica secondo quanto dettato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97, composti da due cristalli (ove necessario basso emissivi) stratificati incolori da almeno 3 mm per singolo vetro, tagliati a misura e collegati fra loro con un'intercapedine d'aria o argon di 6-16 mm, compresi distanziatori e tutto quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Vetro camera basso emissivo e con riempimento in argon idoneo per qualsiasi zona climatica (trasmittanza inferiore o uguale a $1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \text{ K})$)</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 33 - A - Opere da vetraio (opere civili)</p> <p>Nuove finestre sala nave punica</p>								
			8,00	1,90	0,950	0,950	13,72		
			5,00	0,75	0,950	0,950	3,38		
	Nuovo Infisso Ingresso sala Anfore (interno)			3,65	3,260	0,950	11,30		
	SOMMANO...	al m²					28,40	69,20	1'965,28
26 / 313 08.04.03.01 09/12/2013	<p>Fornitura e posa in opera, secondo quanto indicato dalla UNI 6534, di due lastre di vetro con intercalati fogli di polivinilbutirrale, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, compresi distanziatori e tutto</p>								
	A R I P O R T A R E								294'303,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								294'303,20
	quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Stratificato 33.1 (6/7) SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 33 - A - Opere da vetraio (opere civili)						5,00		
	SOMMANO...	al m²					5,00	55,30	276,50
	A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) (SbCat 34)								
27 / 15 11.03.03 24/10/2013	Tinteggiatura per interni con pittura traspirante a base di grassello di calce naturale, atossica antimuffa ed anticondensa, idonea anche negli interventi bioedili e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali. La pittura dovrà garantire una resistenza alla diffusione del vapore Sd = 0,013 (con spessore di 100 micron), permeabilità all'acqua w = 0,23 (kg/m²* h 0,5), ed ottima resistenza agli alcali. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 34 - A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) Pareti sala punica Testate *(par.ug.=2*2)*(lung.=(5,9+8,72)/2) *(par.ug.=2,00*2) Pareti espositori						212,28		
			4,00	7,31	7,260		0,500	40,71	
			4,00	7,27	2,800			50,29	
			2,00	4,49	5,600			51,41	
			2,00	4,59	5,600			50,40	
			2,00	4,55	5,600			50,96	
			2,00	4,57	5,600			51,18	
			2,00	4,55	5,600			50,96	
			2,00	4,53	5,600			50,74	
	a detrarre vano porta ingresso sala espositiva anfore		1,00	3,65	3,250			-11,86	
	Contrafforti (n. 7 per le 2 facciate = 14 facciate; superficie per ogni facciata mq 101.64 x 14 facciate = Mq 1422.96) *(par.ug.=7*2)*(lung.=(5,60+8,40)/2)		14,00	7,00	7,260	2,000		1'422,96	
	a detrarre vuoti (n. 7 per le 2 facciate = 14 facciate: superficie del vuoto compreso parti in pietra mq 76.25 x 14 facciate= Mq 1067.50) *(par.ug.=7*2)		14,00	76,25				-1'067,50	
	Sommano positivi...	al m²						2'031,89	
	Sommano negativi...	al m²						-1'079,36	
	SOMMANO...	al m²						952,53	
28 / 16 PA.A.005 25/10/2013	Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 34 - A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) Pareti Sala Nave Punica Vedi quantità art. 11.03.03			952,53		0,250		238,13	
	SOMMANO...	m2						238,13	13,47
29 / 17 PA.A.070	Fondo fissante, ancorante ed isolante a base di silicato di potassio ed inerti minerali, a norma DIN 18363,								
	A R I P O R T A R E								305'483,75

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								305'483,75
03/11/2013	idoneo per superfici miste (minerali ed organiche), applicato a pennello SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 34 - A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) Pareti sala Nave Punic Vedi quantità art. 11.03.03			925,53			925,53		
	SOMMANO...	m2					925,53	4,70	4'349,99
30 / 18 PA.A.009 25/10/2013	Fondo applicato a una mano su superfici in legno già preparate, prima di procedere a stuccature, rasature o pitturazioni: con impregnante protettivo idrorepellente, antitarlo, fungicida SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 34 - A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) Piano Terra Tavolato per camminamento passerella			21,50 4,50 12,00 4,50 9,50	1,500 1,500 1,500 1,500 1,500		32,25 6,75 18,00 6,75 14,25		
	SOMMANO...	mq					78,00	4,95	386,10
	A - Accessori ed opere varie (opere civili) (SbCat 35)								
31 / 4 PA.A.008 25/11/2013	Movimentazione interna degli espositori delle anfore posti nella Sala Nave Punic, compresi la movimentazione, e l'accatastamento nel logo di deposito secondo le indicazioni della Direzione dei Lavori e della Committenza e quanto altro per dare l'opera compiuta. Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Sala Nave Punic. Spostamento degli espositori delle anfore. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Sala Nave Punic Spostamento delle Anfore						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	1'293,00	1'293,00
32 / 5 PA.A.006 25/11/2013	Movimentazione interna delle vetrine esistenti espositive della Sala Nave Punic, con spostamenti e collocazione nel luogo di deposito secondo le indicazioni della Direzione dei Lavori e della Committenza e quanto altro occorre per dare l'opera compiuta. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Sala Nave Punic Spostamento delle Vetrine esistenti						5,00		
	SOMMANO...	cadauno					5,00	140,80	704,00
	A R I P O R T A R E								312'216,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								312'216,84
	A - Arredi e forniture (opere civili) (SbCat 36)								
33 / 19 PA.A.028 25/10/2013	Sistema modulare didascalico dim. 360x88x210h cm. fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di pannello didascalico modulare in lamierino metallico con trattamento superficiale in vernice antiriflesso e antigraffio, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni - Espositore ancore						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	7'638,00	7'638,00
34 / 20 PA.A.026 25/10/2013	Espositore in legno di rovere per anfore. Dimensioni cm 350x50x45 + 350x50x10. Fornitura ed installazione di espositore in legno di Rovere di Slavonia massello di prima scelta, compreso i tagli, quartaboni, lo sfrido, la ferramenta e viteria in ottone, il trattamento con idonei prodotti antitarlo e fungicidi, la verniciatura con vernice poliuretanica monocomponente ad alta resistenza con finitura satinata, lo scarico, l'eventuale immagazzinamento provvisorio, l'avvicinamento, e sistemazione dell'espositore in legno per esposizione delle anfore nel luogo indicato dalla Direzione dei Lavori, sono altresì compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	2'129,00	2'129,00
35 / 21 PA.A.026a 25/11/2013	Espositore in legno di rovere per anfore. Dimensioni cm 350x50x80. Fornitura ed installazione di espositore in legno di Rovere di Slavonia massello di prima scelta, compreso i tagli, quartaboni, lo sfrido, la ferramenta e viteria in ottone, il trattamento con idonei prodotti antitarlo e fungicidi, la verniciatura con vernice poliuretanica monocomponente ad alta resistenza con finitura satinata, lo scarico, l'eventuale immagazzinamento provvisorio, l'avvicinamento, e sistemazione dell'espositore in legno per esposizione delle anfore nel luogo indicato dalla Direzione dei Lavori, sono altresì compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni						4,00		
	SOMMANO...	cadauno					4,00	1'827,00	7'308,00
36 / 22 PA.A.027 25/10/2013	Vetrina espositiva in acciaio e vetro dim. cm. 350x60x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato								
	A R I P O R T A R E								329'291,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								329'291,84
	stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti inetrni					5,00			
	SOMMANO...	cadauno				5,00	15'638,00		78'190,00
37 / 23 P.A.A.029 25/10/2013	Pannello didascalico retro illuminabile dim. 23x25x185h cm. fornitura ed istallazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di pannello didascalico retro illuminabile composto da lamierino metallico con trattamento superficiale in vernice antiriflesso e antigraffio, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					4,00			
	SOMMANO...	cadauno				4,00	2'558,00		10'232,00
38 / 24 P.A.A.030 25/10/2013	Movimentazione interna con spostamenti e collocazione di pannelli didascalici esistenti compresa di istallazione, avvicinamento e sistemazione dei pannelli didascalici già presenti nel museo, da posizionare come da progetto sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					13,00			
	SOMMANO...	cadauno				13,00	515,00		6'695,00
39 / 25 P.A.A.031 25/10/2013	Pannello didascalico espositivo su piedini. Fornitura ed istallazione, di pannello didascalico modulare autostabile composto da n. 2 piantane metalliche, n. 1 lastra in metacrilato cm 100xh150 spessore mm 5 e n. 2 piedi metallici cm 4x45. Colore parti metalliche: grigio alluminio (T), bianco (Z). Colore lastra: trasparente (P), compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di pannello , sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					3,00			
	SOMMANO...	cadauno				3,00	369,00		1'107,00
40 / 26 P.A.A.058 03/11/2013	Pannelli didascalici in forex (struttura della passerella). Pannelli didascalici in forex, dello spessore di mm 5, stampati ad alta risoluzione, completi di accessori per aggancio alle strutture esistenti. Formato cm 160x80.								
	A R I P O R T A R E								425'515,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								425'515,84
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					2,00			
	SOMMANO...	cadauno				2,00	99,00		198,00
41 / 27 PA.A.058a 09/11/2013	Pannelli didascalici in forex (struttura della passerella). Pannelli didascalici in forex, dello spessore di mm 5, stampati ad alta risoluzione, completi di accessori per aggancio alle strutture esistenti. Formato cm 250x80 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					2,00			
	SOMMANO...	cadauno				2,00	145,00		290,00
42 / 28 PA.A.058b 09/11/2013	Pannelli didascalici in forex (struttura della passerella). Pannelli didascalici in forex, dello spessore di mm 5, stampati ad alta risoluzione, completi di accessori per aggancio alle strutture esistenti. Formato cm 270x80 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					4,00			
	SOMMANO...	cadauno				4,00	156,00		624,00
43 / 29 PA.A.058c 09/11/2013	Pannelli didascalici in forex (struttura della passerella). Pannelli didascalici in forex, dello spessore di mm 5, stampati ad alta risoluzione, completi di accessori per aggancio alle strutture esistenti. Formato cm 330x80 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					3,00			
	SOMMANO...	cadauno				3,00	187,00		561,00
44 / 30 PA.A.058d 09/11/2013	Pannelli didascalici in forex (struttura della passerella). Pannelli didascalici in forex, dello spessore di mm 5, stampati ad alta risoluzione, completi di accessori per aggancio alle strutture esistenti. Formato cm 150x160 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	171,00		171,00
45 / 31 PA.A.033 25/10/2013	Espositore per sistemazione delle anfore realizzato con stuttura in acciaio corten e cover in VTR (vetroresina), con finitura aerografata finto legno compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di pdell'espositore, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti e quanto altro per dare l'opera compiuta. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio								
	A R I P O R T A R E								427'359,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								427'359,84
	Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	5'036,00		5'036,00
46 / 32 PA.A.032 25/10/2013	Vetrina a isola in acciaio e vetro dim. cm. 600x85x220h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrina a isola composta da : struttura in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, montanti in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) , ripiani in vetro visarm sp mm 10/11, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	35'123,00		35'123,00
47 / 33 PA.A.073 03/11/2013	Fornitura di seduta in ferro con finitura invecchiata brillante color canna di fucile, dimensioni 40x52 cm, saldata in opera alla struttura della passerella costituita da scatolari metallici. Compresa l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'immagazzinamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					45,00			
	SOMMANO...	cadauno				45,00	188,80		8'496,00
	A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili) (SbCat 42)								
48 / 425 21.10.01.01 22/11/2013	Formazione di tracce su muri per l'alloggiamento di tubazioni per impianti tecnologici di dimensione massima di cm 5x5, con l'uso di idonei utensili, compreso la discesa e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, il successivo riempimento delle stesse con malta ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso lo strato di finitura. su muratura in mattoni pieni SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 42 - A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili)				100,00	100,00			
	SOMMANO...	al m				100,00	23,60		2'360,00
	A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) (SbCat 45)								
49 / 34 21.01.06	Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e								
	A R I P O R T A R E								478'374,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								478'374,84
25/10/2013	simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) In corrispondenza delle basi dei contrafforti per passaggio impianti Locale impianto termoisolmetrico In corrispondenza del vano porta Ingresso Sala nave Punica In corrispondenza del vano porta Uscita di Sicurezza su corte interna								
	SOMMANO...	al m ²					13,08	10,60	138,65
50 / 35 21.01.09 25/10/2013	Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, di qualsiasi spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. - per ogni m ² e per ogni cm di spessore SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) In corrispondenza delle basi dei contrafforti per passaggio impianti Locale impianto termoisolmetrico In corrispondenza del vano porta Ingresso Sala nave Punica In corrispondenza del vano porta Uscita di Sicurezza su corte interna								
	SOMMANO...						366,10	1,74	637,01
51 / 36 PA.A.021 09/11/2013	Massetti isolanti in conglomerato cementizio confezionato in cantiere con cemento e materiali naturali o naturali espansi, dati in opera per lastrici, sottofondi, rinfianchi, ecc., battuti o spianati anche con pendenze: al piano di campagna: con 1 m ³ di argilla espansa e 250 kg di cemento tipo 32,5 per m ³ di impasto SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) In corrispondenza delle basi dei contrafforti per passaggio impianti Locale impianto termoisolmetrico In corrispondenza del vano porta Ingresso Sala nave Punica In corrispondenza del vano porta Uscita di Sicurezza su corte interna								
	SOMMANO...	m3					3,66	413,27	1'512,57
52 / 37 21.01.05.02 03/11/2013	Demolizione di muratura di qualsiasi tipo, compresi gli eventuali rivestimenti e intonaci, l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito a mano o con utensile elettromeccanico								
	A R I P O R T A R E								480'663,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								480'663,07
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala espositiva Nave Punica Esecuzione di sfondi nelle murature per consentire il passaggio degli impianti di climatizzazione 500x500 500x500 450x450 400x400 350x350 250x250 125x125 125x125		1,00 4,00 2,00 6,00 4,00 2,00 1,00 1,00	0,50 0,50 0,45 0,40 0,35 0,25 0,15 0,15	0,500 0,500 0,450 0,400 0,500 0,250 0,150 0,150	0,850 0,450 0,450 0,450 0,450 0,450 0,450 0,850	0,21 0,45 0,18 0,43 0,32 0,06 0,01 0,02		
	SOMMANO...	al m³					1,68	472,60	793,97
53 / 38 P.A.A.022 25/10/2013	Rimozione di ciottoli in pietra, compresa la cernita, la puzia, lo scarrettamento e l'accatastamento nell'ambito del cantiere e quanto altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Piano Terra Parete lato locale sala macchine Parete lato esterno In corrispondenza dei contrafforti parete lato esterno Parete lato ingresso Parete lato corte interna In corrispondenza dei contrafforti parete lato corte interna			14,60 3,95 6,00 3,95 14,00 10,85 5,00 3,95 14,00	0,300 0,300 0,300 0,300 1,50 0,300 0,300 0,300 1,50	0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300	1,31 2,36 2,12 0,36 1,89 0,98 1,17 0,36 1,89		
	SOMMANO...	m3					11,22	65,80	738,28
54 / 39 P.A.A.023 25/10/2013	Posa in opera di ciottoli in pietra, precedentemente rimossi, compreso lo scarrettamento nell'ambito del cantiere fino al luogo di posa secondo le indicazioni di progetto e della Direzione dei Lavori, è altresì compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Piano Terra Vedi quantità art. P.A.A.022 (rimozione di ciottoli in pietra)			11,22			11,22		
	SOMMANO...	m3					11,22	76,30	856,09
55 / 40 21.01.26 25/10/2013	Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio								
	A R I P O R T A R E								483'051,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								483'051,41
	Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Massetti demoliti In corrispondenza delle basi dei contrafforti per passaggio impianti Locale impianto termoisolante In corrispondenza del vano porta Ingresso Sala nave Punica In corrispondenza del vano porta Uscita di Sicurezza su corte interna Pavimentazioni demolite In corrispondenza delle basi dei contrafforti per passaggio impianti Locale impianto termoisolante In corrispondenza del vano porta Ingresso Sala nave Punica In corrispondenza del vano porta Uscita di Sicurezza su corte interna Sala espositiva Nave Punica Esecuzione di sfondi nelle murature per consentire il passaggio degli impianti di climatizzazione 500x500 500x500 450x450 400x400 350x350 250x250 125x125 125x125								
	SOMMANO...	al m³					5,74	24,70	141,78
56 / 41 07.01.02 03/11/2013	Fornitura di opere in ferro in profilati pieni di qualsiasi tipo e dimensione o lamiere, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala espositiva Nave Punica Cerchitura degli sfondi con dimensioni comprese da mm 550x500 a mm 250x250						250,00		
	SOMMANO...	al kg					250,00	3,09	772,50
57 / 42 07.02.16.01 03/11/2013	Zincatura di opere in ferro di qualsiasi tipo e dimensioni con trattamento a caldo mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di 450°C previa preparazione delle superfici mediante decapaggio, sciacquatura, ecc. per carpenteria pesante SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala espositiva Nave Punica Cerchitura degli sfondi con dimensioni comprese da mm 550x500 a mm 250x250						250,00		
	SOMMANO...	al kg					250,00	0,71	177,50
58 / 43	Trattamento di strutture in acciaio vecchie o nuove								
	A R I P O R T A R E								484'143,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								484'143,19
07.02.15 03/11/2013	zincate (preventivamente sgrassate) con primer d'attacco bicomponente dato in opera a spruzzo o con pennello, a qualsiasi altezza, sia in verticale che in orizzontale e/o con qualsiasi inclinazione. Nel prezzo è compreso il tiro in alto dei materiali occorrenti, ed ogni altro onere per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte. - per ogni metro quadrato di sviluppo di superficie effettivamente trattata SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala espositiva Nave punica Cerchiature in acciaio								
	SOMMANO...	al m ²				20,000	20,00		
							20,00	11,90	238,00
59 / 44 11.05.01 03/11/2013	Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di antiruggine e due mani di colori ad olio o smalto. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, scartavetratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala espositiva Nave Punica Cerchiature in acciaio								
	SOMMANO...	al m ²				20,000	20,00		
							20,00	22,80	456,00
60 / 45 P.A.A.069 03/11/2013	Malta cementizia premiscelata, polimero-modificata, superfluida, espansiva, a ritiro compensato, a rischio fessurativo nullo, con elevate resistenze meccaniche a breve termine, per ancoraggi a durabilità garantita di elementi metallici in strutture in calcestruzzo, conforme ai requisiti prestazionali richiesti dalla UNI EN 1504-6 (prodotti per ancoraggio) e dalla UNI EN 1504-3 per malte strutturali di classe R4 di tipo CC e PCC SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala espositiva Nave Punica In corrispondenza degli sfondi con cerchiatura in acciaio								
	SOMMANO...	dm3				50,000	50,00		
							50,00	22,53	1'126,50
61 / 46 02.01.10.01 03/11/2013	Muratura in mattoni pieni e malta confezionata con 400 kg di cemento tipo 32.5 R per m ³ di sabbia, ad uno o più fronti, retta o curva a qualsiasi altezza o profondità, di spessore superiore ad una testa, compresi i magisteri di ammorsatura, spigoli, sguinci, parapetti e riseghe, entro e fuori terra, eventuale configurazione a scarpa, e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, esclusa la formazione di architravi e/o cerchiature. per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala espositiva Nave Punica								
	A R I P O R T A R E								485'963,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							485'963,69	
	Per ripristino di porzioni di muratura interessata dal passaggio degli impianti di condizionamento					0,250	0,25		
	SOMMANO...	al m³					0,25	447,40	111,85
62 / 47 09.01.01 03/11/2013	Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato sestato e traversato con malta bastarda dosata con 150÷200 kg di cemento e 200 kg di calce grassa per ogni metro cubo di sabbia, il tutto dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala espositiva Nave Punica Ripristino di porzioni di intonaco, precedentemente demolito per permettere il passaggio degli impianti di climatizzazione			8,00			8,00		
	SOMMANO...	al m²					8,00	20,10	160,80
63 / 48 03.01.01.04 25/10/2013	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione con C 16/20 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Riempimento In corrispondenza delle basi dei contrafforti per passaggio impianti Locale impianto termoisolometrico In corrispondenza del vano porta Ingresso Sala nave Punica In corrispondenza del vano porta Uscita di Sicurezza su corte interna		14,00 1,00 1,00 1,00	1,10 6,50 1,80 2,45	0,500 0,500 0,500 0,500	0,200 0,200 0,200 0,200	1,54 0,65 0,18 0,25		
	SOMMANO...	al m³					2,62	127,20	333,26
64 / 49 05.12.01 25/10/2013	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104), classe di consistenza S4 oppure S5, di classe C 16/20; di spessore variabile da 4 cm a 6 cm, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso additivi aeranti, il tiro in alto, il carico, il trasporto, lo scarico, la stesa e la livellatura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. collocato all'interno degli edifici SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili)								
	A R I P O R T A R E								486'569,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								486'569,60
	In corrispondenza delle basi dei contrafforti per passaggio impianti Locale impianto termoigrometrico In corrispondenza del vano porta Ingresso Sala nave Punica In corrispondenza del vano porta Uscita di Sicurezza su corte interna SOMMANO...	al m ²	14,00 1,00 1,00 1,00	1,10 6,50 1,80 2,45	0,500 0,500 0,500 0,500	7,70 3,25 0,90 1,23	13,08	17,80	232,82
65 / 50 05.14.02 25/10/2013	Fornitura e collocazione di pavimento in cotto siciliano prodotto in stabilimento, delle dimensioni a scelta della D.L., in opera in conformità ai disegni di progetto, con collanti o malta di cemento dosata a 250 kg e boiaccia, compreso il livellamento del sottofondo con strato di sabbia asciutta per uno spessore di 2 cm , la colatura del cemento colorato e quanto altro occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. dello spessore di 2,7 cm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) In corrispondenza delle basi dei contrafforti per passaggio impianti Locale impianto termoigrometrico In corrispondenza del vano porta Ingresso Sala nave Punica In corrispondenza del vano porta Uscita di Sicurezza su corte interna SOMMANO...	al m ²	14,00 1,00 1,00 1,00	1,10 6,50 1,80 2,45	0,500 0,500 0,500 0,500	7,70 3,25 0,90 1,23	13,08	75,90	992,77
	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti (SbCat 49)								
66 / 204 025104b 12/11/2013	Valvola di sicurezza a membrana, taratura 2,5 ÷ 6 bar, con attacco femmina, qualificata e taratura ISPESL: Ø 3/4" x 1" SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala nave punica SOMMANO...	cadauno				4,00	4,00	162,63	650,52
67 / 213 15.04.19.04 12/11/2013	Fornitura e collocazione di valvola a sfera serie pesante PN25, del tipo filettato a passaggio totale avente corpo in ottone, sfera cromata, tenute in PTFE, premistoppa in ottone e leva in acciaio, adatta per l'uso con acqua (T 0-150°C) e aria compreso il materiale di consumo per la posa a regola d'arte. per valvola da 1¼" di diametro SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala nave punica SOMMANO...	cad.				4,00	4,00	29,00	116,00
	A R I P O R T A R E								488'561,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								488'561,71
68 / 215 15.04.19.05 12/11/2013	Fornitura e collocazione di valvola a sfera serie pesante PN25, del tipo filettato a passaggio totale avente corpo in ottone, sfera cromata, tenute in PTFE, premistoppa in ottone e leva in acciaio, adatta per l'uso con acqua (T 0-150°C) e aria compreso il materiale di consumo per la posa a regola d'arte. per valvola da 1/2" di diametro SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala nave punica					1,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00		35,70	35,70
69 / 218 025107a 12/11/2013	Rubinetto di erogazione in ottone cromato con maniglia a farfalla, fornito e posto in opera completo di portagomma, attacco maschio, con esclusione delle opere murarie: Ø 1/2" SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala nave punica					4,00			
	SOMMANO...	cadauno				4,00		22,87	91,48
70 / 219 PA.M.019 14/11/2013	FINITURA ESTERNA TUBAZIONI IN LAMIERINO DI ALLUMINIO Fornitura e posa in opera di finitura esterna tubazioni isolate con lamierino di alluminio compreso la bordatura di chiusura, gli incastri, chiusure assicurate da viti autofilettanti e quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Finitura con lamierino di alluminio 6/10 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti (lung.=22+71,5+82,5)					176,00			
	SOMMANO...	mq	1,00	176,00		176,00		15,63	2'750,88
71 / 236 025267 b 12/11/2013	Gruppo di riempimento completo di valvola di ritegno, filtro in acciaio inox, vite di spurgo e due valvole d'intercettazione: calotta in ottone con manometro a quadrante attacco radiale da 0-4 bar SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala nave punica					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00		92,92	92,92
72 / 257 025147g 14/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.), la verniciatura, le opere provvisoriale e le staffe di sostegno: Ø 2", spessore 3,6 mm, peso 5,030 kg/m								
	A R I P O R T A R E								491'532,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								491'532,69
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti tub. secondario circuito post uta (25% maggiorazione pezzi speciali) *(lung.=(50+91)*1,05*1,25) tub. secondario freddo (25% maggiorazione pezzi speciali) *(lung.=50*1,1*1,25) tub. primario recupero (25% maggiorazione pezzi speciali) *(lung.=50*1,1*1,25) tub secondario post uta cunicolo (25% maggiorazione pezzi speciali) *(lung.=463*1,05*1,25)		1,00	185,06			185,06		
			1,00	68,75			68,75		
			1,00	68,75			68,75		
			1,00	607,69			607,69		
	SOMMANO...	kg					930,25	5,99	5'572,20
73 / 258 025147i 14/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.), la verniciatura, le opere provvisionali e le staffe di sostegno: Ø 3", spessore 4,0 mm, peso 8,360 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti tub primario gf (25% maggiorazioni pezzi speciali) * (lung.=92*1,1*1,25) tub. secondario freddo UTA sottocentrale *(lung.=176*1,1*1,25)		1,00	126,50			126,50		
			1,00	242,00			242,00		
	SOMMANO...	kg					368,50	4,97	1'831,45
74 / 259 025145j 14/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, processo di lavorazione FM, filettabile, per impianti idrotermosanitari; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi, comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.); la verniciatura, le opere provvisionali e le staffe di sostegno: Ø 4", spessore 4,0 mm, peso 10,8 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti tubazioni secondario fc e UTA (25% maggiorazioni pezzi speciali) *(lung.=(122+1122)*1,05*1,25)		1,00	1632,75			1'632,75		
	SOMMANO...	kg					1'632,75	4,83	7'886,18
75 / 263 025095e 21/11/2013	Saracinesca flangiata in ghisa grigia GG-25, con vite interna, in opera compresa la saldatura delle controflange a collarino a norma UNI 2282 complete di bulloni, controdadi e guarnizioni: corpo piatto, PN 10: Ø 100 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	365,32	730,64
	A R I P O R T A R E								507'553,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								507'553,16
76 / 264 PA.M.018 14/11/2013	VERNICIATURA TUBAZIONI Fornitura e posa in opera di doppia mano di verniciatura di protezione su tubazioni in acciaio completa di tutti gli oneri e accessori per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti (lung.=22+71,5+82,5)		1,00	176,00			176,00		
	SOMMANO...	mq					176,00	11,85	2'085,60
77 / 265 025095c 21/11/2013	Saracinesca flangiata in ghisa grigia GG-25, con vite interna, in opera compresa la saldatura delle controflange a collarino a norma UNI 2282 complete di bulloni, controdadi e guarnizioni: corpo piatto, PN 10: Ø 65 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti		1,00	2,00			2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	237,50	475,00
78 / 266 PA.M.017 14/11/2013	STAFFAGGI DI SOSTEGNO PER TUBAZIONI Fornitura e posa in opera di Staffaggi di sostegno per tubazioni da realizzare in profilati di ferro vario, opportunamente sagomati, saldati e imbullonati, da conteggiare a Kg, comprensivi di materiale di fissaggio, opere murarie, verniciatura con doppia mano di antiruggine o zincatura. Staffaggi in acciaio zincato. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti		1,00	30,00			30,00		
	SOMMANO...	kg					30,00	11,50	345,00
79 / 284 13.03.02.03 22/11/2013	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 80 (sigma 63) serie PN 12,5, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico – sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 – Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 32 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani								
	A R I P O R T A R E								510'458,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								510'458,76
80 / 285 015001e 22/11/2013	Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti collegamento ramo di riempimento alla centrale sala nave punica *(lung.=(8,6+4)*1,05) SOMMANO...	al m	1,00	13,23			13,23 <hr/> 13,23	6,02	79,64
81 / 288 015036f 22/11/2013	Tubo senza saldatura in acciaio zincato a norma UNI EN 10225, serie media, filettato e con manicotto, lavorato e posto in opera (sino ad un'altezza di 3,00 m dal piano di lavoro) tagliato a misura, comprese eventuali cravatte a muro, verniciatura, saldatura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte, esclusi gli scavi, rinterrì, tracce e raccorderia: Ø convenzionale 1"1/4, spessore 3,2 mm, peso 3,20 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti tubazione di riempimento SOMMANO...	kg	1,00	50,00			50,00 <hr/> 50,00	8,49	424,50
81 / 288 015036f 22/11/2013	Valvola d'arresto a sfera cromata, con maniglia a farfalla rossa, attacchi femmina-femmina, passaggio a norma, data in opera comprese le guarnizioni e lavorazione, nonché ogni altro onere e magistero: Ø 1"1/4 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti intercettazioni ramo riempimento SOMMANO...	cad					4,00 <hr/> 4,00	52,03	208,12
	B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti (SbCat 50)								
82 / 260 P.A.M.015 14/11/2013	ISOLAMENTO TUBAZIONI DN80 Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero a celle chiuse per l'isolamento delle tubazioni; il tutto comprensivo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Diametro tubazione DN 80 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti (lung.=(20)*1,1) SOMMANO...	mq	1,00	22,00			22,00 <hr/> 22,00	44,30	974,60
83 / 261 P.A.M.014 14/11/2013	ISOLAMENTO TUBAZIONI DN50 Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero a celle chiuse per l'isolamento delle tubazioni; il tutto comprensivo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Diametro tubazione DN 50 o DN 65 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani								
	A R I P O R T A R E								512'145,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								512'145,62
84 / 262 PA.M.016 14/11/2013	Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti (lung.=(10+9+46)*1,1) SOMMANO...	mq	1,00	71,50			71,50 <hr/> 71,50	42,30	3'024,45
84 / 262 PA.M.016 14/11/2013	ISOLAMENTO TUBAZIONI DN100 Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero a celle chiuso per l'isolamento delle tubazioni; il tutto comprensivo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Diametro tubazione DN 100 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti (lung.=(7+68)*1,1) SOMMANO...	mq		82,50			82,50 <hr/> 82,50	48,60	4'009,50
85 / 291 PA.M.023 22/11/2013	RETE DI DRENAGGIO CENTRALI Fornitura e posa in opera di tubazioni di scarico interrata in PVC rigido DN100 per il drenaggio delle aree di centrale il tutto comprensivo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte escluso lo scavo e il rinterro SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti applicazione di coefficiente correttivo per pezzi speciali *(lung.=6*1,25) SOMMANO...	m	1,00	7,50			7,50 <hr/> 7,50	14,10	105,75
86 / 292 19.10.01.01 22/11/2013	Fornitura e posa in opera di tubi di drenaggio rigidi in polietilene ad alta densità microfessurati per la captazione ed evacuazione di acqua presente nel sottosuolo, e per la captazione ed evacuazione del percolato in discarica, il tubo sarà costituito da due strutture distinte e solidali, di cui la parte esterna corrugata in modo da conferire una maggiore resistenza alla compressione mentre la parte interna liscia con un bassissimo indice di scabrezza per una veloce evacuazione del liquido captato. Il tubo dovrà avere sulla circonferenza non meno di 3 fori, corrispondenti ad almeno 240 per metro di tubo, i fori avranno uno spessore di almeno 2 mm con una superficie di captazione non inferiore a 31 cm ² /m, la resistenza allo schiacciamento (EN 50086 -2 - 4) con una riduzione del diametro interno inferiore al 5% dovrà essere di almeno 450 N, completi di manicotto di giunzione. E' compreso e compensato nel prezzo tutto quanto occorre per dare il materiale collocato in opera a perfetta regola d'arte. Per un diametro esterno di 110 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti quota parte per centrale sala nave punica SOMMANO...	al m	1,00	8,00			8,00 <hr/> 8,00	9,06	72,48
87 / 294 PA.M.024	RIMOZIONE E SMALTIMENTO IMPIANTISTICA MECCANICA SALA TECNOLOGICA								
	A R I P O R T A R E								519'357,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								519'357,80
22/11/2013	Rimozione, accatastamento, trasporto e smaltimento a norma di legge di tutta l'impiantistica meccanica presente nel locale tecnologico quali per esempio gruppi frigoriferi, pompe, serbatoi, tubazioni, isolanti, canalizzazioni, tubazioni di scarico, quota parte di impianto elettrico, etc. Il tutto comprensivo di qualsiasi onere per dare l'opera finita. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti		1,00	1,00			1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	4'053,40	4'053,40
	B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti (SbCat 51)								
88 / 205 PA.M.012 13/11/2013	DISTRIBUZIONE AREALICA SALA NAVE PUNICA Fornitura e posa in opera di canalizzazione in lamiera di acciaio inox comprensiva di pezzi speciali, staffaggi e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti sala nave punic						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	13'628,10	13'628,10
89 / 207 035117a 13/11/2013	Coefficiente di correzione dei prezzi sopra esposti per quantità di condotte fornite:per unità di misura espressa in kg:da 0 a 1.000 kg SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti maggiorazione canalizzazione vedi quantità art. 035112b maggiorazione canalizzazione vedi quantità art. 035114b		1,00	1240,00			1'240,00		
			1,00	198,00			198,00		
	SOMMANO...	%					1'438,00	50,00	719,00
90 / 208 035114b 13/11/2013	Pezzi speciali in lamiera zincata a sezione rettangolare, eseguiti in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 1507, privi di rivestimento, compreso guarnizioni e bulloneria per l'assemblaggio, misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, esclusi gli staffaggi e il trasporto:spessore lamiera 8/10, dimensioni lato maggiore da 310 a 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punic SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti UTA Sala Nave Punic						20,00		
	SOMMANO...	kg					20,00	9,90	198,00
91 / 212 035112b 13/11/2013	Condotte rettilinee in lamiera zincata a sezione rettangolare, eseguite in classe A di tenuta secondo norma UNI EN 1507, prive di rivestimento, lunghezza								
	A R I P O R T A R E								537'956,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							537'956,30	
	standard alla produzione, compreso guarnizioni e bulloneria per l'assemblaggio, misurate secondo EN 14239 e guida AICARR, esclusi gli staffaggi e il trasporto: spessore lamiera 8/10, dimensioni lato maggiore da 310 a 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti canale di ripresa esterno canale di ripresa ed espulsione aria esterna SOMMANO...	kg				150,00 160,00 <hr/> 310,00	4,00	1'240,00	
92 / 243 035116c 13/11/2013	Staffaggi delle condotte a sezione rettangolare realizzati in lamiera zincata, costruiti secondo UNI EN 12236 e misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, escluso il trasporto: tipo H, supporto doppio a pavimento SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti Uta nave Punica SOMMANO...	cad	1,00	6,00		6,00 <hr/> 6,00	96,30	577,80	
93 / 244 035107b 13/11/2013	Condotte rettilinee a sezione circolare in lamiera zincata, lunghezza standard alla produzione e prive di coibentazione, eseguite in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 12237, per la realizzazione di reti aeruliche date in opera sino ad una altezza dal piano di calpestio di 4,00 m, compreso il materiale di consumo (guarnizioni, sigillante, bulloni e controdadi, squadrette, morsetti ecc.), misurate secondo EN 14239 e guida AICARR, con esclusione dei pezzi speciali, dello staffaggio e del trasporto: in kg: spessore lamiera 8/10, Ø da 301 a 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti SOMMANO...	kg	1,00	350,00		350,00 <hr/> 350,00	3,90	1'365,00	
94 / 245 035109b 13/11/2013	Pezzi speciali a sezione circolare in lamiera zincata, privi di coibentazione, eseguiti in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 12237, per la realizzazione di reti aeruliche date in opera sino ad una altezza dal piano di calpestio di 4,00 m, compreso il materiale di consumo (guarnizioni, sigillante, bulloni e controdadi, squadrette, morsetti ecc.), misurate secondo EN 14239 e guida AICARR, con esclusione delle condotte rettilinee di lunghezza standard alla produzione, dello staffaggio e del trasporto: in kg: spessore lamiera 8/10, Ø da 301 a 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti SOMMANO...	kg				30,00 <hr/> 30,00	7,50	225,00	
95 / 246	Staffaggi delle condotte a sezione circolare realizzati in								
	A R I P O R T A R E							541'364,10	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								541'364,10
035111c 13/11/2013	lamiera zincata, costruiti secondo UNI EN 12236 e misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, escluso il trasporto: tipo C, sospensione doppia a soffitto per diametri oltre 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti		1,00	8,00			8,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	61,10	488,80
96 / 256 035148 13/11/2013	Coibentazione esterna di canale in lamiera zincata posto ad una altezza massima di 3 m, realizzata con materassino in lana minerale fermata con filo di ferro zincato, rivestito esternamente con lamierino di alluminio spessore 6/10 con bordi sovrapposti (altezza rivestimento circa 3 cm e fissati con viti autofilettanti, in opera compresa siliconatura delle giunzioni SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti						25,00		
	SOMMANO...	mq					25,00	56,70	1'417,50
	B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area (SbCat 52)								
97 / 249 035160k 13/11/2013	Bocchetta di mandata, a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, data in opera a perfetta regola d'arte, in alluminio delle dimensioni di: 500 x 200 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 52 - B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area						16,00		
	SOMMANO...	cad					16,00	107,72	1'723,52
98 / 251 035160b 13/11/2013	Bocchetta di mandata, a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, data in opera a perfetta regola d'arte, in alluminio delle dimensioni di: 300 x 100 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 52 - B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area		1,00	1,00			1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	59,94	59,94
99 / 252 035168d 13/11/2013	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete con alette orizzontali fisse inclinate a 45°, completa di serranda e controtelaio, data in opera a perfetta regola d'arte con esclusione delle opere murarie, delle dimensioni di: altezza 1.000 mm: base 500 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 52 - B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area								
	A R I P O R T A R E								545'053,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								545'053,86
100 / 255 035170a 13/11/2013	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, data in opera a perfetta regola d'arte con esclusione delle opere murarie, delle dimensioni di: altezza 800 mm: base 600 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 52 - B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area	cad	1,00	2,00			2,00	261,04	522,08
	SOMMANO...					2,00	2,00		
101 / 202 PA.M.003 11/11/2013	VENTILCONVETTORE Fornitura e posa in opera di ventilconvettore conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di valvole d'intercettazione e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 55 - B4 - Terminali impianti di climatizzazione (Radiatori, ventilconvettori ecc.) sala nave punica	cad					2,00	341,35	682,70
	SOMMANO...					2,00	2,00		
102 / 201 PA.M.002 11/11/2013	UNITA' DI TRATTAMENTO DELL'ARIA. Fornitura e posa in opera di unità di trattamento dell'aria conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completa di valvole d'intercettazione, organi di misurazione (termometri e manometri) e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 56 - B3/B4 - Unità di trattamento aria, ventilatori ed estrattori Sala Nave Punica	a corpo					10,00	2'043,70	20'437,00
	SOMMANO...					10,00	10,00		
102 / 201 PA.M.002 11/11/2013	UNITA' DI TRATTAMENTO DELL'ARIA. Fornitura e posa in opera di unità di trattamento dell'aria conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completa di valvole d'intercettazione, organi di misurazione (termometri e manometri) e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 56 - B3/B4 - Unità di trattamento aria, ventilatori ed estrattori Sala Nave Punica	a corpo					1,00	34'930,40	34'930,40
	SOMMANO...					1,00	1,00		
103 / 227 PA.M.009 12/11/2013	ELETTROPOMPE GEMELLARI CIRCUITI SECONDARI PRINCIPALI Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di compensatore in gomma, valvole d'intercettazione, filtro, ritegno, manometri e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani								
	A R I P O R T A R E								601'626,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								601'626,04
	Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 57 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe sala nave punica					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	8'163,70		8'163,70
104 / 228 PA.M.007 12/11/2013	ELETTROPOMPE GEMELLARI CIRCUITI PRIMARI POMPE DI CALORE Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di compensatore in gomma, valvole d'intercettazione, filtro, ritegno, manometri e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 57 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe centrale sala nave punica					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	3'006,60		3'006,60
105 / 229 PA.M.010 12/11/2013	ELETTROPOMPE GEMELLARI CIRCUITO SECONDARIO POST RISCALDO UTA SALA NAVE PUNICA Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di compensatore in gomma, valvole d'intercettazione, filtro, ritegno, manometri e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 57 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe centrale sala nave punica					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	5'408,70		5'408,70
106 / 230 PA.M.008 12/11/2013	ELETTROPOMPE GEMELLARI CIRCUITI PRIMARI DI RECUPERO Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di compensatore in gomma, valvole d'intercettazione, filtro, ritegno, manometri e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 57 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe centrale sala nave punica					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	2'356,50		2'356,50
	B4 - Gruppi frigoriferi, Torri evaporative e pompe di calore (SbCat 58)								
107 / 199 PA.M.001 11/11/2013	POMPA DI CALORE CONDENSATA AD ARIA Fornitura e posa in opera di pompa di calore condensata ad aria con desurriscaldatore conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnica completa dei piedini antivibranti, delle valvole d'intercettazione, dei giunti di connessione antivibranti, degli organi di misurazione								
	A R I P O R T A R E								620'561,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								620'561,54
	(termometri e manometri), delle valvole di taratura, dell'avviamento iniziale e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 58 - B4 - Gruppi frigoriferi, Torri evaporative e pompe di calore Centrale sala Nave Punica					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	56'760,00		56'760,00
	B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario (SbCat 63)								
108 / 220 P.A.M.005 12/11/2013	ACCUMULO INERZIALE CIRCUITO DI RECUPERO Fornitura e posa in opera di serbatoio di accumulo inerziale conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di valvole d'intercettazione, rubinetto di scarico, valvola di sfiato e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 63 - B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario centrale sala nave punica					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	1'850,18		1'850,18
109 / 222 P.A.M.004 11/11/2013	ACCUMULO INERZIALE CIRCUITO PRINCIPALE Fornitura e posa in opera di serbatoio di accumulo inerziale conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di valvole d'intercettazione, rubinetto di scarico, valvola di sfiato e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 63 - B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario Sala Nave Punica					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	3'270,29		3'270,29
110 / 234 025086b 12/11/2013	Vaso di espansione saldato e collaudato ISPESL pressione massima di esercizio da 5 a 6 bar precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C, esclusa la tubazione, delle seguenti capacità:50l SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 63 - B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario centrale sala nave punica					4,00			
	SOMMANO...	cadauno				4,00	130,24		520,96
	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Elementi in campo, centrali e sistemi di regolazione e supervisione (SbCat 67)								
111 / 295 P.A.M.025 26/11/2013	SISTEMA DI SUPERVISIONE IMPIANTO MECCANICO Fornitura e posa in opera di sistema di supervisione								
	A R I P O R T A R E								682'962,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								682'962,97
	<p>conforme alle specifiche indicate nel disciplinare di gara completo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a regola d'arte e funzionante. Incluso corso di addestramento per il personale di conduzione.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 67 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Elementi in campo, centrali e sistemi di regolazione e supervisione quota parte per sala nave punica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	a corpo	1,00	0,50			0,50		
	C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria (SbCat 71)						0,50		
							0,50	50'322,50	25'161,25
112 / 426 14.03.01.02 22/11/2013	<p>Fornitura e posa in opera di tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole posti sottotraccia in tutto conformi alle norme CEI serie pesante, resistenza allo schiacciamento minimo di 750 N, compresa l'apertura delle tracce, il fissaggio provvisorio con chiodi, la ricopertura delle tracce con malta cementizia, compreso altresì l'onere delle cassette di derivazione, complete di coperchio ed eventuale separatore, e di ogni altro onere. Diametro esterno 25,0 mm²</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al m		200,00			200,00		
							200,00	4,60	920,00
113 / 427 14.03.05.02 22/11/2013	<p>Fornitura e posa in opera di cavo multipolare con isolante in PVC speciale di qualità T12, guaina in PVC, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione di gas corrosivi, conduttori in rame tipo flessibili, a norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, 450/750 V, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, canali porta cavi, ecc, compresi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere. Conduttori sezione 3x2,5 mm²</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al m		200,00			200,00		
							200,00	3,77	754,00
114 / 447 205005a 25/11/2013	<p>Rimozione di cavo flessibile unipolare con conduttore in rame, incluso l'onere per l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: sezione fino a 16 mm²</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica</p> <p>SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	kg				600,000	600,00		
							600,00	1,36	816,00
	A R I P O R T A R E								710'614,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								710'614,22
115 / 466 025002b 10/12/2013	Cavo flessibile unipolare NO7G9-K a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato con mescola elastomerica reticolata, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: sezione 2,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria (lung.=65+65+75+65+65)								
	SOMMANO...	m	3,00	335,00			1'005,00		
	C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali (SbCat 72)						1'005,00	2,17	2'180,85
116 / 424 14.01.01.01 22/11/2013	Derivazione per punto luce semplice, interrotto o commutato, realizzata con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale fino al centro del locale o dal punto luce esistente, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari a mm 20; fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo N07V-K. Comprese le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, compreso il conduttore di protezione dai contatti indiretti, l'eventuale gancio a soffitto, la morsetteria, la minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali (par.ug.=32+24+10)								
	SOMMANO...	cad.	66,00				66,00		
							66,00	23,80	1'570,80
117 / 428 14.03.06.01 22/11/2013	Cassetta di derivazione in materiale termoplastico, completa di coperchio in materiale termoplastico autoestinguente, in opera sottotraccia, compresa l'apertura delle tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia e ogni altro onere. Dimensione 92x92x50 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali								
	SOMMANO...	cad.					20,00		
							20,00	5,55	111,00
118 / 462 14.01.09.01 28/11/2013	Punto di collegamento di apparecchiatura elettrica monofase realizzato con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale, questa inclusa, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari a mm 25 cassetta di derivazione ad incasso di dimensioni adeguate e completa di coperchio in materiale termoplastico autoestinguente, fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo N07V-K, scatola rettangolare ad incasso per tre moduli di serie civile, completa di supporto, placca in materiale termoplastico di colore a scelta della D.L. (tra almeno 5 colori) e copri foro. Comprese le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, compreso il conduttore di protezione dai contatti								
	A R I P O R T A R E								714'476,87

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								714'476,87
	indiretti la morsettiera, i collegamenti elettrici, la minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali alimentazione elettrica apparecchi multimediali * (par.ug.=2+6+9)		17,00				17,00		
	SOMMANO...	cad.					17,00	30,80	523,60
	C.1 - Quadri elettrici di potenza (SbCat 73)								
119 / 377 035313d 20/11/2013	Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefabbricati, inclusi gli accessori per l'alloggiamento dispositivi elettrici scatolati e modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello in cristallo trasparente con serratura a chiave, delle seguenti dimensioni: 1.800 x 600 x 275 mm, completo di zoccolo inferiore SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'340,51	1'340,51
120 / 378 035083a 20/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 250 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 35 kA a 380 ÷ 415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: interruttore generale						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'304,28	1'304,28
121 / 379 035048t 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP1a						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	137,99	137,99
122 / 380 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica:EP1a						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	146,44	146,44
	A R I P O R T A R E								717'929,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							717'929,69	
123 / 381 035200c 20/11/2013	Contattore, alimentazione bobina 230 V o 24 V, conforme IEC 1095, in contenitore plastico modulare grado di protezione IP 20, predisposto per aggancio laterale di contatti ausiliari, in opera su guida DIN 35 questa esclusa: tripolare portata 25 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP1a					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00	55,31	110,62	
124 / 382 035048s 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 6 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP3a					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	161,59	161,59	
125 / 383 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP3a					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	146,44	146,44	
126 / 384 035200c 20/11/2013	Contattore, alimentazione bobina 230 V o 24 V, conforme IEC 1095, in contenitore plastico modulare grado di protezione IP 20, predisposto per aggancio laterale di contatti ausiliari, in opera su guida DIN 35 questa esclusa: tripolare portata 25 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP3a					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00	55,31	110,62	
127 / 385 035048t 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP2a					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	137,99	137,99	
128 / 386 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A								
	A R I P O R T A R E							718'596,95	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								718'596,95
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP2a					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		146,44	146,44
129 / 387 035200c 20/11/2013	Contattore, alimentazione bobina 230 V o 24 V, conforme IEC 1095, in contenitore plastico modulare grado di protezione IP 20, predisposto per aggancio laterale di contatti ausiliari, in opera su guida DIN 35 questa esclusa: tripolare portata 25 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP2a					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00		55,31	110,62
130 / 388 035048s 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 6 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP4a					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		161,59	161,59
131 / 389 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP4a					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		146,44	146,44
132 / 390 035200c 20/11/2013	Contattore, alimentazione bobina 230 V o 24 V, conforme IEC 1095, in contenitore plastico modulare grado di protezione IP 20, predisposto per aggancio laterale di contatti ausiliari, in opera su guida DIN 35 questa esclusa: tripolare portata 25 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: EP4a					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00		55,31	110,62
133 / 391 035178f 20/11/2013	Interruttore automatico con sganciatore differenziale, in scatola isolante, ad intervento selezionabile in corrente, da 0,03 A a 0,3 A, ed in ritardo da 0 sec a 1,5 sec, tensione d'isolamento 440 V, versione fissa attacchi anteriori: potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 250 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica								
	A R I P O R T A R E								719'272,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								719'272,66
134 / 392 035048t 22/11/2013	SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: Pdc SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	2'579,68	2'579,68
135 / 393 035053d 26/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: alimentazione quadro UTA SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	137,99	137,99
136 / 394 035048g 20/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: alimentazione quadro UTA SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	146,44	146,44
137 / 395 035053a 20/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 6 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: linea fan coil SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	81,54	81,54
138 / 396 035313a 20/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro CDZ sala Nave Punica: linea fan coil SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	82,50	82,50
138 / 396 035313a 20/11/2013	Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefabbricati, inclusi gli accessori per l'alloggiamento dispositivi elettrici scatolati e modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello in cristallo trasparente con serratura a chiave, delle seguenti dimensioni: 1.000 x 600 x 275 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza								
	A R I P O R T A R E								722'300,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								722'300,81
	Quadro UTA sala Nave Punica					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	739,00	739,00	
139 / 397 035048t 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Nave Punica Interruttore generale					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	137,99	137,99	
140 / 398 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Nave Punica Interruttore generale					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	146,44	146,44	
141 / 399 035048t 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Nave Punica Ventilatore mandata					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	137,99	137,99	
142 / 400 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Nave Punica Ventilatore mandata					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	146,44	146,44	
143 / 401 035048t 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Nave Punica Ventilatore di ripresa					1,00			
	A R I P O R T A R E					1,00			723'608,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		723'608,67
	SOMMANO...	cad					1,00	137,99	137,99
144 / 402 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Nave Punica Ventilatore di ripresa						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	146,44	146,44
145 / 403 035048g 20/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 6 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Nave Punica Regolazione						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	81,54	81,54
146 / 404 035053a 20/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Nave Punica Regolazione						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	82,50	82,50
147 / 405 035263a 20/11/2013	Trasformatore monofase di sicurezza, in contenitore isolante serie modulare, tensione del primario 230 V c.a.: potenza 8 VA, secondario 12 o 24 V c.a. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Nave Punica Regolazione						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	44,88	44,88
	C.1 Corpi illuminanti (SbCat 74)								
148 / 333 PA.E.013 12/11/2013	Fornitura e posa in opera di sistema costituito da apparecchio di illuminazione a luce diretta e wall washer finalizzato all'impiego di sorgenti LED dimmerabili Dali. Monocromatico completo di piastra multiled di potenza 27 Wmax 21 Led in colore Neutral White (4200K), ottica con lenti in materiale plastico versione Spot. Completo di lampada e scheda di controllo Dali 48÷56 Vdc. Alimentatore elettronico da ordinare separatamente. Costituito da corpo in								
	A R I P O R T A R E								724'102,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								734'682,02
	bianchi, per illuminazione. Il prodotto è costituito dal corpo, dal vetro di chiusura, dalla cornice e dalla controcassa (a richiesta). Il corpo, di forma quadrata grande, è realizzato in materiale termoplastico ad elevata resistenza. La cornice è in acciaio inox AISI 304, di spessore 2,5 mm, munita di due viti in acciaio inox AISI 304 imperdibili per effettuare il fissaggio del corpo alla controcassa e di prigionieri saldati. La controcassa per la posa in opera, ordinabile separatamente dal vano ottico, è realizzata in fusione di alluminio verniciato (installazione a parete o pavimento) o in materiale plastico. Il vano ottico è chiuso superiormente da un vetro sodico calcico temperato trasparente, di spessore 10 mm. Per la tenuta del prodotto si utilizzano guarnizioni in gomma siliconica nera. Il fissaggio del corpo al gruppo cornice/vetri è effettuato mediante torniti in acciaio inox AISI 304. Il prodotto è completo di spill-ring antiabbagliamento in materiale termoplastico e di lenti in materiale plastico con cono da 10°. Per il cablaggio del prodotto è presente un pressaserracavo PG11 in acciaio inox. Il prodotto è completo di cavo di alimentazione L = 300 mm, tipo H05RN-F 2x1 mm2. Lo stesso cavo di alimentazione è comprensivo di un dispositivo antitraspirazione. Il prodotto è inclinabile attorno all'asse orizzontale di ±10°, ed è girevole attorno all'asse verticale di 355°. L'insieme cornice, vetro, vano ottico e controcassa garantisce la resistenza ad un carico statico di 1000 kg (500 Kg per la versione con controcassa in materiale plastico), in conformità alla norma EN60598-2-13. Il pilotaggio dei led è effettuato tramite Effect Equalizer. La temperatura superficiale massima del vetro è inferiore ai 40°C. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox AISI 304. Apparecchio completo di lampada e alimentatore elettronico. Il tutto compreso quanto necessita per il fissaggio, viti, tasselli, ponteggi, minuterie, gli accessori e quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti					24,00			
	SOMMANO...	cad.				24,00		337,00	8'088,00
152 / 337 P.A.E.017 12/11/2013	Fornitura e collocazione di controcassa idonea per LEDPLUS, in materiale plastico per installazione a parete e pavimento + tappo di chiusura, delle dimensioni di mm 137X137, comprese viti, tasselli, minuterie, gli accessori, nonché quant'altro necessario. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti					24,00			
	SOMMANO...	cad.				24,00		26,00	624,00
153 / 338 P.A.E.018 12/11/2013	Fornitura e collocazione di sistema di illuminazione a luce diretta e indiretta finalizzato all'utilizzo di sorgenti luminose a scarica 35W HIT ottica fissa, effetto spot (Up) e asimmetrica longitudinale (Down). Vano ottico, basetta a parete, braccio e cornici realizzati in pressofusione in lega di alluminio sottoposti a verniciatura acrilica liquida ad elevata resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV; vetri di chiusura sodico calcico temperati trasparenti spessore 4mm, siliconati alle cornici. Guarnizioni siliconiche interne per garantire la tenuta stagna. Cavetti di ritenuta in								
	A R I P O R T A R E								743'394,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								743'394,02
	acciaio, tra cornice inferiore e vano ottico. Cornice superiore fissata al vano ottico tramite tre viti imperdibili in acciaio inox. I riflettori sono realizzati in alluminio superpuro al 99,96%. Vari accessori disponibili: rifrattore, spill-ring antiabbagliamento, vetro diffusore e filtri colorati. Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Compresa la llogenuri metallic iHIT (Master. Philips CDM-TC) 35W G8,5 3000 K (Ioduri metallici). Il tutto compreso il necessario per il fissaggio, viti, tasselli, ponteggio, minuterie, gli accessori e quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti								
	SOMMANO...	cad.					32,00		
							32,00	491,00	15'712,00
154 / 446 205009 25/11/2013	Rimozione di plafoniera per lampade ad incandescenza, con copertura in vetro o policarbonato, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti								
	SOMMANO...	cad					40,00		
							40,00	8,50	340,00
	C.2 - Centrale e componenti per la supervisione e controllo degli impianti elettrici (SbCat 78)								
155 / 315 P.A.E.011 12/11/2013	Fornitura e collocazione di un Server PC per gestione sistema Digital Signage compreso di OS e software Manager Digital Signage. Il tutto compresi gli accessori, nonché ogni altro onere e magistero per dare il prodotto perfettamente funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 78 - C.2 - Centrale e componenti per la supervisione e controllo degli impianti elettrici								
	SOMMANO...	cad.					1,00		
							1,00	2'303,00	2'303,00
	C.2 - Apparat per centrali TV digitale (SbCat 87)								
156 / 303 P.A.E.001 12/11/2013	Fornitura e collocazione di Monitor 70" ,LCD Narrow Bezel (21,5mm per lato), Backlight a LED, 1920 x 1080 (FULL HD), (10+10W), 500 cd/m2, contrasto 5.000:1, 176° Oriz.& 176° Verticale.Tempo di risposta 6ms, 218Watt, Cat5 e SDI optional, Slot OPS, Hub USB 2.0, 45,8 Kg dimensioni 1.585 x 915 x 88 mm, schermo antiriflesso, utilizzo in multimonitor, Cost Saver. Compreso onere per collegamento alla rete di alimentazione elettrica ed alla rete dati. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale								
							2,00		
	A R I P O R T A R E						2,00		761'749,02

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						2,00		761'749,02
	SOMMANO...	cad.					2,00	5'888,64	11'777,28
157 / 304 PA.E.002 12/11/2013	Fornitura e collocazione di staffa di supporto da parete in lamiera versione fissa. Compatibile con tutti i monitor che vanno da 65" a 70" fino ad un peso di 120 Kg. Sistema di fissaggio con foratura 400 x 200 mm. Montaggio orizzontale e verticale. Il tutto compreso i tasselli, le viti, le minuterie, gli accessori, i ponteggi nonché quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale						2,00		
	SOMMANO...	cad.					2,00	115,00	230,00
158 / 305 PA.E.003 12/11/2013	Fornitura e installazione di Computer System, Intel Atom Dual Core D525 1.83 GHz, acceleratore grafico Nvidia ION2 GT218 con 512MB DDRIII di ram dedicata, 2GB RAM DDRIII,160GB SATAII 2,5" HDD, 1 ethernet, 2 USB, 1 seriale RS-232, audio line in/line out, VGA (HDMI attraverso il connettore OPS), alimentazione 12-19Vdc attraverso il connettore OPS, OS supportati: W7, XP Pro, XP embedded, Linux. Dato in opera montato, collaudato e funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale						8,00		
	SOMMANO...	cad.					8,00	711,00	5'688,00
159 / 306 PA.E.004 12/11/2013	Fornitura ed istallazione di licenza OS WES7E Windows Embedded precaricato Assembly, Testing, Installation. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale						8,00		
	SOMMANO...	cad.					8,00	178,00	1'424,00
160 / 307 PA.E.005 12/11/2013	Fornitura e istallazione di Licenza per software Digital Signage. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale						8,00		
	SOMMANO...	cad.					8,00	1'155,00	9'240,00
161 / 308 PA.E.006 12/11/2013	Fornitura e collocazione di VIDEOPROIETTORE DLP (16 Kg) XGA 1024 x 768 - 8500 ANSI LUMENS - LENS SHIFT H+V - DOPPIA LAMPADA - LAN (RJ45) - RS232 - RGBx2 - 5 BNC - DVI-D - HDMI - VIDEO - 28 dB - FUNZIONE EDGE BLENDING - FORNITO CON OTTICA STANDARD 1,7-2,4 : 1 - Possibilità di FUNZIONAMENTO H24/7 - Dato in opera montato e funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale								
	A R I P O R T A R E								790'108,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								790'108,30
162 / 309 PA.E.023 27/11/2013	Fornitura e collocazione staffa telescopica per installazione a soffitto, distanza variabile muro-supporto: da 100cm a 172cm, elemento snodabile che ne consente l'orientamento per qualsiasi inclinazione di proiezione, portata max 30 Kg. Il tutto comprese le minuterie, gli accessori, i ponteggi di servizio nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale	cad.				6,00 6,00	5'903,00	35'418,00	
163 / 310 PA.E.007 12/11/2013	Fornitura e collocazione di LENTE MOTORIZZATA ULTRA SHORT THROW (0,8-1,0:1). Il tutto compreso le minuterie, gli accessori, nonché ogni altro onere e magistero per dare il prodotto perfettamente funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale	cad.				2,00 2,00	179,00	358,00	
164 / 311 PA.E.008 12/11/2013	Fornitura e collocazione di supporto per installazione VPH a parete o soffitto in Esecuzione Custom , realizzato in acciaio verniciato. Compreso ogni onere per montaggio, tasselli, viti, ponteggi e quant'altro occorrente per darlo finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale	cad.				6,00 6,00	4'325,00	25'950,00	
165 / 312 PA.E.009 12/11/2013	Fornitura e installazione di schermo trasparente olografico per retroproiezione , in formato 4:3 o 16:9 , di dimensioni orientative di 160x120 mm, con cornice di alluminio anodizzato, comprensivo di bade portante da terra in tubolari di alluminio a sezione quadrata. Compreso tutto l'occorrente per darlo finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale	cad.				4,00 4,00	130,00	520,00	
166 / 314 PA.E.010 12/11/2013	Fornitura e collocazione di Diffusore Sospeso - 9/6W, 70/100V. (3pot.) 90dB 1W/1m. Ø 186 x 251mm. Bianco - collegato direttamente al monitor/ videoproiettore corrispondente. Il tutto compreso l'onere del montaggio, i necessari tasselli, viti, supporti, le minuterie, gli accessori, nonché ogni altro onere e magistero per dare il prodotto perfettamente	cadauno				5,00 5,00	5'717,17	28'585,85	
	A R I P O R T A R E							880'940,15	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								880'940,15
	funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 3 - A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale						9,00		
	SOMMANO...	cad.					9,00	85,00	765,00
	A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo (Cat 4) A - Demolizioni (opere civili e strutturali) (SbCat 3)								
167 / 51 21.01.17 25/10/2013	Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Rimozione delle finestre della Sala Lilibeo						14,44		
			8,00	1,90	0,950		5,70		
	SOMMANO...	al m²					20,14	14,20	285,99
	A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) (SbCat 5)								
168 / 52 21.01.26 25/10/2013	Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 5 - A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) Rimozione dlle finestre della Sala Lilibeo						1,44		
			8,00	1,90	0,950	0,100	0,57		
	SOMMANO...	al m³					2,01	24,70	49,65
169 / 152 21.07.08 13/11/2013	Perforazione a rotazione, eseguita sia orizzontalmente che comunque inclinata, a qualsiasi altezza o profondità, compreso il noleggio del macchinario ed ogni onere e magistero, per lunghezza complessiva della perforazione oltre i 15,00 m e diametro fino a 65 mm, in muratura di pietrame, mattoni, calcestruzzo e pietra da taglio. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 5 - A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) Per passaggio condense						495,00		
			11,00	45,00			85,00		
	SOMMANO...	al cm					580,00	1,48	858,40
	A R I P O R T A R E								882'899,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								882'899,19
170 / 158 01.02.04.02 13/11/2013	<p>Trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4 – 1.1.6 – 1.1.7 – 1.3.4, eseguiti in ambito urbano. - Per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro:</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 5 - A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) Esecuzione di tracce per alloggiamento della tubazione di scarico delle condense. *(lung.=1,24+21,28+3)</p> <p>perforazioni diam 65 mm</p>								
	SOMMANO...						1,02	0,63	0,64
	A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale) (SbCat 10)								
171 / 196 07.02.03 03/12/2013	<p>Fornitura a piè d'opera di carpenteria metallica leggera e media , esclusi impalcati da ponte, costituita da profili tubolari chiusi tipo tubo quadro,tubo tondo, tubo ovale, fino a mm 100, realizzata in stabilimento secondo i disegni esecutivi di progetto e pronta per l'assemblaggio, in opera tramite giunti bullonati o saldati, compresi i bulloni a media ed alta resistenza classe 8.8, completa di forature, saldature con elettrodi omologati, piegature e quanto altro necessario per la realizzazione dei singoli elementi, il trasporto ed il tiro in alto. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previste ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19 aprile 2000, sono a carico dell'Amministrazione; il trattamento anticorrosivo, l'assemblaggio ed il montaggio in opera. - In acciaio S235J o S275J</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 10 - A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale) Pilastro composto (par.ug.=6*4) travi longitudinali</p> <p>piastre di base *(H/peso=0,015*7850)</p>								
	SOMMANO...	al kg					2'341,03	4,66	10'909,20
172 / 197 07.02.06 03/12/2013	<p>Montaggio in opera di carpenteria metallica, di cui agli articoli precedenti fino ad altezza di m 12,00, compreso l'onere dei mezzi di sollevamento, i presidi provvisori, l'ancoraggio degli elementi alle fondazioni mediante tirafondi ed il successivo inghisaggio delle piastre di base con malta espansiva, compreso serraggio dei bulloni con chiave dinamometrica, secondo le indicazioni di progetto, comprese eventuali saldature in opera da effettuare con elettrodi omologati. Sono</p>								
	A R I P O R T A R E								893'809,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								893'809,03
	<p>esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previste ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19 aprile 2000, a carico dell'Amministrazione, il trattamento anticorrosivo. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 10 - A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al kg					2'341,03		
							2'341,03	1,84	4'307,50
173 / 198 21.07.04 05/12/2013	<p>Perforazione a rotazione, eseguita sia orizzontalmente che comunque inclinata, a qualsiasi altezza o profondità, compreso il noleggio del macchinario ed ogni onere e magistero, per lunghezza complessiva della perforazione fino a 4,00 m e diametro fino a 45 mm, in muratura di pietrame, mattoni, calcestruzzo e pietra da taglio. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 10 - A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale) perforazioni per inghisaggi piastre di base *(par.ug.=6*12) percentuale che compensa l'inghisaggio con resine</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al cm	72,00 2160,00			30,000 0,350	2'160,00 756,00		
							2'916,00	1,01	2'945,16
	A - Murature e partizioni interne bagnate (opere civili) (SbCat 17)								
174 / 65 02.02.01.03 25/10/2013	<p>Tramezzi con laterizi forati e malta cementizia a 300 kg di cemento per m³ di sabbia, compreso l'onere per la formazione degli architravi per i vani porta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. - spessore di 12 cm per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 17 - A - Murature e partizioni interne bagnate (opere civili) Piano Terra Nuovo tramezzo in corrispondenza dell'ingresso sala tergoale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al m²	2,00	1,20 4,70	3,000 3,000		7,20 14,10		
							21,30	32,00	681,60
	A - Intonaci e rasature (opere civili) (SbCat 24)								
175 / 66 09.01.01 25/10/2013	<p>Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato sestato e traversato con malta bastarda dosata con 150÷200 kg di cemento e 200 kg di calce grassa per ogni metro cubo di sabbia, il tutto dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 24 - A - Intonaci e rasature (opere civili) Piano Terra Intonaco su nuovo tramezzo interno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al m²	2,00	4,70	3,000		28,20		
							28,20		
	A R I P O R T A R E						28,20		901'743,29

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						28,20		901'743,29
	* (par.ug.=2*2)		4,00	1,20	3,000		14,40		
	SOMMANO...	al m²					42,60	20,10	856,26
	A - Infissi esterni (opere civili) (SbCat 30)								
176 / 70 PA.A.013 25/10/2013	<p>Fornitura e posa in opera di infissi per porte e finestre, in parte fissi ed in parte apribili, costruiti con profili a taglio termico, sezione a vista nodo laterale 46 mm, nodo centrale per le due ante 62 mm, profondità da 64 mm. Sistema di tenuta acqua aria e vento a giunto aperto a due livelli di tenuta, sormonto interno ed esterno dei profili, cerniere ad avvitare diametro da 12 a 15 mm. I profili (taglio termico realizzato all'interno della sezione tramite resina poliuretanica ad alta densità, iniettata ad alta pressione per un collegamento continuo e privo di interruzioni) sono ottenuti da profilatura a freddo di nastri di acciaio Cor-Ten (Fe510X) dello spessore di 15/10mm. L'assieme dei telai avviene tramite saldatura in continuo delle superfici in contatto con successiva molatura e ripristino della finitura superficiale. Finitura delle superfici ossidate e successivamente cerate. I serramenti non sono completi di vetri, questi quotati a parte, saranno fissati mediante fermavetri a scatto, distanziati dalle superfici esterne tramite guarnizione in EPDM o silicone ed interne con guarnizioni in EPDM inserite a pressione.</p> <p>COSTRUZIONE:</p> <p>I telai sono realizzati a partire da prodotto grezzo tramite sistema misto di assemblaggio meccanico e brasatura nelle superfici interne non in vista. Sistema integrato di profili, accessori e guarnizioni a taglio termico con profili aventi sezione in vista di 46 mm (nodo laterale) e 62 mm (nodo centrale), idoneo per la realizzazione di porte e finestre a 1 o 2 ante, rettangolari, sagomate o curve, con o senza fissi laterali e superiori. I profili in metallo componenti il sistema sono dello spessore di 15/10 mm e sono ottenuti tramite profilatura a freddo di nastri nei vari materiali previsti dai sistemi. Il taglio termico all'interno della sezione dei profili è realizzato tramite una resina poliuretanica ad alta densità, iniettata ad alta pressione. Il collegamento che si ottiene è continuo, privo di interruzioni e garantisce ottimi valori di resistenza torsionale e flettente. La costruzione dei telai prevede l'unione tra i profili tramite saldatura in continuo delle sezioni in contatto e la successiva ripresa delle superfici in vista, o l'utilizzo di un sistema misto ad assemblaggio meccanico e saldatura interna che non necessita di riprese di finitura. Il sistema prevede la possibilità di alloggiare vetri singoli o stratificati (di sicurezza) a una o più camere.</p> <p>CARATTERISTICHE DEL SISTEMA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sormonto interno ed esterno delle ante; - Sistema di guarnizioni a giunto aperto con guarnizione centrale di tenuta e guarnizione interna di battuta; - Cerniere ad avvitare negli stessi materiali del profilo per porte e per finestre; - Sistema integrato completo di accessori per lo scarico acqua; - Kit completo per apertura ad anta con ferramenta a scomparsa; - Kit per l'alloggiamento di serrature completo di scatole di copertura nei diversi materiali; - Paraspifferi inferiori con guarnizione a pinna. <p>PRESTAZIONI</p>								
	A R I P O R T A R E								902'599,55

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								902'599,55
	Sistema finestre Trasmittanza Termica (EN ISO 10077-2) Nodo tipo (acciaio inox) con $U_f=3,10 \text{ W}/(\text{m}^2 \times \text{K})$ Isolamento Acustico (DIN 52210 / DIN EN ISO 717-1) Fino a 43 dB Resistenza all'aria (DIN EN 12207) Classe 4 Resistenza all'acqua (DIN EN 12208) Classe 7A Resistenza al vento (DIN EN 12210) Classe B4 Prova di durata a cicli di apertura (DIN EN 1197-12400) Classe 2 - 10.000 Cicli In acciaio COR-TEN naturale. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 30 - A - Infissi esterni (opere civili) Piano Terra Nuove finestre Sala Lilibeo								
	SOMMANO...	m2	8,00 8,00	1,90 0,75	0,950 0,950		14,44 5,70		
	A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili) (SbCat 32)								
177 / 71 PA.A.015 05/11/2013	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallicciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60 ÷ 90 cm: con anta cieca liscia: noce tanganika SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 32 - A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili) Piano Terra Nuove porta interna in corrispondenza del nuovo tramezzo.								
	SOMMANO...	cadauno	1,00	0,90		2,100	1,89		
	A - Opere da vetraio (opere civili) (SbCat 33)								
178 / 72 08.04.02.04 25/10/2013	Fornitura e posa in opera di vetri termoacustici isolanti (vetrocamera), con caratteristiche termoisolanti secondo quanto indicato dal D.lgs. 192/05 all. C punto 4 e s.m.i., per quanto riguarda l'individuazione delle classi minime riferite alle zone climatiche interessate, con attenuazione acustica secondo quanto dettato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97, composti da due cristalli (ove necessario basso emissivi) stratificati incolori da almeno 3 mm per singolo vetro, tagliati a misura e collegati fra loro con un'intercapedine d'aria o argon di 6-16 mm, compresi distanziatori e tutto quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Vetro camera basso emissivo e con riempimento in argon idoneo per qualsiasi zona climatica (trasmittanza inferiore o uguale a $1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \text{ K})$) SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 33 - A - Opere da vetraio (opere civili)								
	A R I P O R T A R E								910'900,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							910'900,96	
	Piano Terra Vetri per nuove finestre Sala Lilibeo		8,00 8,00	1,90 0,75	0,950 0,950	0,950 0,950	13,72 5,42		
	SOMMANO...	al m²					19,14	69,20	1'324,49
179 / 320 08.04.03.01 09/12/2013	Fornitura e posa in opera, secondo quanto indicato dalla UNI 6534, di due lastre di vetro con intercalati fogli di polivinilbutirale, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, compresi distanziatori e tutto quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Stratificato 33.1 (6/7) SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 33 - A - Opere da vetraio (opere civili)						1,00		
	SOMMANO...	al m²					1,00	55,30	55,30
	A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) (SbCat 34)								
180 / 73 11.03.03 25/10/2013	Tinteggiatura per interni con pittura traspirante a base di grassello di calce naturale, atossica antimuffa ed anticondensa, idonea anche negli interventi bioedili e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali. La pittura dovrà garantire una resistenza alla diffusione del vapore Sd = 0,013 (con spessore di 100 micron), permeabilità all'acqua w = 0,23 (kg/m²* h 0,5), ed ottima resistenza agli alcali. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 34 - A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) Piano terra Pareti Sala Lilibeo								
	*(par.ug.=2*2)		2,00 4,00	14,40 7,20	5,600 2,800	0,500	161,28 40,32		
	*(par.ug.=2*4)		2,00 8,00 2,00 2,00 2,00 2,00	4,50 4,45 4,42 4,50 4,45 4,55	5,600 5,600 5,600 5,600 5,600 5,600		50,40 199,36 49,50 50,40 49,84 50,96		
	a detrarre vano porta ingresso sala espositiva Venere Callipige		1,00	2,45	3,250		-7,96		
	a detrarre porta uscita di sicurezza su corte interna		1,00	2,45	3,250		-7,96		
	Contrafforti (n. 7 per le 2 facciate = 14 facciate; superficie per ogni facciata mq 101.64 x 14 facciate = Mq 1422.96) *(par.ug.=7*2)*(lung.=(5,60+8,40)/2)		14,00	7,00	7,260	2,000	1'422,96		
	a detrarre vuoti(n. 7 per le 2 facciate = 14 facciate: superficie del vuoto compreso parti in pietra mq 76.25 x 14 facciate= Mq 1067.50) *(par.ug.=7*2)		14,00	76,25			-1'067,50		
	Sommano positivi...	al m²					2'075,02		
	Sommano negativi...	al m²					-1'083,42		
	SOMMANO...	al m²					991,60	8,08	8'012,13
181 / 74 PA.A.005	Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente								
	A R I P O R T A R E								920'292,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								920'292,88
25/10/2013	pronte alla pitturazione SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 34 - A - Opere da pittore tappeziere e verniciatore (opere civili) Piano terra Vedi quantità della tinteggiatura a calce art. 11.03.03			991,60		0,250	247,90		
	SOMMANO...	m2					247,90	13,47	3'339,21
182 / 76 PA.A.070 03/11/2013	Fondo fissante, ancorante ed isolante a base di silicato di potassio ed inerti minerali, a norma DIN 18363, idoneo per superfici miste (minerali ed organiche), applicato a pannello SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 34 - A - Opere da pittore tappeziere e verniciatore (opere civili) Piano Terra Vedi quantità art. 11.03.03			991,60			991,60		
	SOMMANO...	m2					991,60	4,70	4'660,52
	A - Accessori ed opere varie (opere civili) (SbCat 35)								
183 / 75 PA.A.007 25/11/2013	Smontaggio delle vetrine espositive esistenti all'interno della Sala Lilibeo, di qualsiasi forma e dimensione, compreso il disancoraggio sia orizzontale che verticale dalle murature e /o strutture, previa numerazione delle parti, con spostamenti e collocazione nel luogo di deposito secondo le indicazioni della Direzione dei Lavori e della Committenza e quanto altro occorre per dare l'opera compiuta. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Sala Lilibeo Smontaggio delle vetrine esistenti						4,46 4,37 4,48 4,45 4,47 4,50 12,93 4,42 22,77 17,50		2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500
	* (lung.=1,80+0,50+2,2) *(lung.=6,5+2,78+3,65) *(lung.=2,6+1,6+3,58+1,33+2,58+2,76+1,77+2,6+ 3,95) *(lung.=5,2+0,85+8,1+3,35)				2,00		11,15 10,93 11,20 11,13 11,18 11,25 32,33 22,10 56,93 43,75		
	SOMMANO...	m2					221,95	51,00	11'319,45
	A - Arredi e forniture (opere civili) (SbCat 36)								
184 / 77 PA.A.029 05/11/2013	Pannello didascalico retro illuminabile dim. 23x25x185h cm. fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di pannello didascalico retro illuminabile composto da lamierino metallico con trattamento superficiale in vernice antiriflesso e antigraffio, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emiissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio								
	A R I P O R T A R E								939'612,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								939'612,06
	Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					5,00			
	SOMMANO...	cadauno				5,00		2'558,00	12'790,00
185 / 78 PA.A.037 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 100x60x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00		10'735,00	10'735,00
186 / 79 PA.A.038 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 320x160x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00		41'957,00	41'957,00
187 / 80 PA.A.039 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 200x70x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti inetrni					1,00			
	A R I P O R T A R E					1,00			1'005'094,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		1'005'094,06
	SOMMANO...	cadauno					1,00	16'902,00	16'902,00
188 / 81 P.A.A.040 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 400x70x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti inetrni						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	33'647,00	33'647,00
189 / 82 P.A.A.041 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 440x125x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti inetrni						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	44'765,00	44'765,00
190 / 83 P.A.A.042 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 340x125x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	38'512,00	38'512,00
	A R I P O R T A R E								1'138'920,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'138'920,06
191 / 84 P.A.A.043 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 390x70x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emiissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) allestimenti interni						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	33'566,00	33'566,00
192 / 85 P.A.A.044 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 355x70x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emiissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni						8,00		
	SOMMANO...	cadauno					8,00	24'129,00	193'032,00
193 / 86 P.A.A.045 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 180x70x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emiissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	15'825,00	15'825,00
194 / 87 P.A.A.046 25/10/2013	Vetrina espositiva a parete in acciaio e vetro dim. cm. 107x70x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrine espositive in								
	A R I P O R T A R E								1'381'343,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'381'343,06
	lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, struttura in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) extrachiaro antiriflesso. Bordo molato a filo lucido e completo di foratura. doppio sistema di chiusura a chiave di sicurezza, sistema di illuminazione a LED a scomparsa totale con con emissione luminosa adeguata agli oggetti esposti, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					3,00			
	SOMMANO...	cadauno				3,00	10'098,00		30'294,00
195 / 88 P.A.A.047 25/10/2013	Vetrina a isola in acciaio e vetro dim. cm. 120x120x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrina a isola composta da : struttura in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, montanti in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) , ripiani in vetro visarm sp mm 10/11, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	13'765,00		13'765,00
196 / 89 P.A.A.048 25/10/2013	Vetrina a isola in acciaio e vetro dim. cm. 255x170x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrina a isola composta da : struttura in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, montanti in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) , ripiani in vetro visarm sp mm 10/11, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	32'636,00		32'636,00
197 / 90 P.A.A.049 25/10/2013	Vetrina a isola in acciaio e vetro dim. cm. 160x60x210h Fornitura ed installazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrina a isola composta da : struttura in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, montanti in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) , ripiani in vetro visarm sp mm 10/11, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo								
	A R I P O R T A R E								1'458'038,06

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'458'038,06
	SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					2,00			
	SOMMANO...	cadauno				2,00	11'886,00	23'772,00	
198 / 91 PA.A.050 25/10/2013	Vetrina a isola in acciaio e vetro dim. cm. 260x70x210h Fornitura ed istallazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrina a isola composta da : struttura in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, montanti in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) , ripiani in vetro visarm sp mm 10/11, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	19'761,00	19'761,00	
199 / 92 PA.A.051 25/10/2013	Vetrina a isola in acciaio e vetro dim. cm. 90x90x210h Fornitura ed istallazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrina a isola composta da : struttura in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, montanti in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) , ripiani in vetro visarm sp mm 10/11, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					2,00			
	SOMMANO...	cadauno				2,00	7'626,00	15'252,00	
200 / 93 PA.A.052 25/10/2013	Vetrina a isola in acciaio e vetro dim. cm. 142x60x210h Fornitura ed istallazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrina a isola composta da : struttura in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, montanti in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75 mm) , ripiani in vetro visarm sp mm 10/11, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti inetrni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	9'416,00	9'416,00	
201 / 94 PA.A.053 25/10/2013	Vetrina a isola in acciaio e vetro dim. cm. 60x60x210h Fornitura ed istallazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di vetrina a isola composta da : struttura in lamiera di acciaio pressopiegato zincato verniciato al forno con piedi regolabili in acciaio inox, montanti in acciaio inox satinato, vetro di sicurezza temperato stratificato 4+4 mm con interposto film PVB (0,75								
	A R I P O R T A R E								1'526'239,06

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'526'239,06
	mm) , ripiani in vetro visarm sp mm 10/11, sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	7'117,00		7'117,00
202 / 95 PA.A.054 25/10/2013	Espositori a parete per epigrafi dim. 220x15x175h cm. fornitura ed istallazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di espositori a parete per epigrafi composto da lamierino metallico con trattamento superficiale in vernice antiriflesso e antigraffio, sono compresi il montaggio il fissaggio a muro e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					5,00			
	SOMMANO...	cadauno				5,00	3'888,00		19'440,00
203 / 96 PA.A.055 25/10/2013	Espositori a parete per frammenti dim. 75x16x120h cm. fornitura ed istallazione, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di espositori a parete per frammenti composto da lamierino metallico con trattamento superficiale in vernice antiriflesso e antigraffio, sono compresi il montaggio il fissaggio a muro e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					6,00			
	SOMMANO...	cadauno				6,00	1'388,00		8'328,00
204 / 97 PA.A.056 25/10/2013	Spostamento e posizionamento come da progetto di pannelli espositivi già presenti nel museo compreso, l'avvicinamento e la sistemazione il fissaggio a muro con supporti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					4,00			
	SOMMANO...	cadauno				4,00	348,90		1'395,60
205 / 98 PA.A.057 25/10/2013	Plinto in metallo 150x70x250 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti inetrni					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	1'489,00		1'489,00
206 / 99 PA.A.059 03/11/2013	Paletto dissuasore divisorio e gudalinee. Fornitura ed istallazione di paletto dissuasore e guidalinee, con altezza cm 93, e base cm 24, con tubo in alluminio, predisposto per aggancio corda, con base metallica rivestita in abs,colre delle parti metalliche								
	A R I P O R T A R E								1'564'008,66

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'564'008,66
	argento satinato; compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di paletto dissuasore Sono compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					21,00			
	SOMMANO...	cadauno				21,00		131,00	2'751,00
207 / 100 PA.A.076 09/11/2013	Cordone in polipropilene. Fornitura di cordone in polipropilene della lunghezza di cm 200, comprensivo di morsetti con clip, finitura cromo lucido, colore a scelta della Direzione dei Lavori, compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento, il montaggio e l'assemblaggio tra le parti. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					21,00			
	SOMMANO...	cadauno				21,00		77,50	1'627,50
	A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili) (SbCat 42)								
208 / 430 21.10.01.01 22/11/2013	Formazione di tracce su muri per l'alloggiamento di tubazioni per impianti tecnologici di dimensione massima di cm 5x5, con l'uso di idonei utensili, compreso la discesa e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, il successivo riempimento delle stesse con malta ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso lo strato di finitura. su muratura in mattoni pieni SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 42 - A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili)					100,00			
	SOMMANO...	al m		100,00		100,00		23,60	2'360,00
	A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) (SbCat 45)								
209 / 53 21.01.06 25/10/2013	Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Piano Terra Demolizione del massetto sotto al pavimento in cotto lungo tutto il perimetro del fabbricato per il passaggio deli impianti di climatizzazione.					5,77			
	SOMMANO...			14,42	0,400	5,77			
	SOMMANO...			2,00	4,50	3,60			
	SOMMANO...			8,00	4,45	14,24			
	SOMMANO...					14,24			
	A R I P O R T A R E					23,61			1'570'747,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						23,61		1'570'747,16
210 / 54 PA.A.068 03/11/2013	Rimozione zoccolino battiscopa in gres o di maiolica o marmo, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, esclusi carico e trasporto a discarica controllata e relativi oneri SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Piano Terra Rimozione di zoccolino in cotto per il passaggio degli impianti di climatizzazione. *(par.ug.=2*4)	al m²	2,00	4,42 3,00 4,45 4,42	0,400 0,400 0,400 0,400		3,54 1,20 1,78 1,77	10,60	338,14
	SOMMANO...						31,90		
211 / 55 21.01.05.02 03/11/2013	Demolizione di muratura di qualsiasi tipo, compresi gli eventuali rivestimenti e intonaci, l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito a mano o con utensile elettromeccanico SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala Lilibeo Esecuzione di sfondi nelle murature per consentire il passaggio degli impianti di climatizzazione 650x650 650x650 500x500 450x450 400x400 350x350 300x300 250x250 125x125	m	2,00 8,00 2,00	14,42 4,50 4,45 4,42 3,00 4,45 4,42			14,42 9,00 35,60 8,84 3,00 4,45 4,42	2,90	231,22
	SOMMANO...						79,73		
212 / 56 21.01.09 25/10/2013	Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, di qualsiasi spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. - per ogni m² e per ogni cm di spessore SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Piano Terra Demolizione del massetto sotto al pavimento in cotto lungo tutto il perimetro del fabbricato per il passaggio degli impianti di climatizzazione. *(par.ug.=2*4)	al m³	1,00 1,00 2,00 4,00 4,00 4,00 2,00 1,00 3,00	0,65 0,65 0,50 0,45 0,40 0,35 0,30 0,25 0,15	0,650 0,650 0,500 0,450 0,400 0,500 0,300 0,250 0,150	0,850 0,850 0,850 0,450 0,450 0,450 0,450 0,850 0,850	0,36 0,36 0,43 0,36 0,29 0,32 0,08 0,05 0,06	472,60	1'091,71
	SOMMANO...						2,31		
	A R I P O R T A R E						271,44		1'572'408,23

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						271,44		1'572'408,23
	SOMMANO...			3,00 4,45 4,42	0,400 0,400 0,400	10,000 10,000 10,000	12,00 17,80 17,68		
	SOMMANO...						318,92	1,74	554,92
213 / 57 07.01.02 03/11/2013	Fornitura di opere in ferro in profilati pieni di qualsiasi tipo e dimensione o lamiera, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala Lilibeo Cerchiture in acciaio da mm 650x650 a mm 250x250					260,000	260,00		
	SOMMANO...	al kg					260,00	3,09	803,40
214 / 58 07.02.16.01 03/11/2013	Zincatura di opere in ferro di qualsiasi tipo e dimensioni con trattamento a caldo mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di 450°C previa preparazione delle superfici mediante decapaggio, sciacquatura, ecc. per carpenteria pesante SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala Lilibeo Cerchiature in acciaio					260,000	260,00		
	SOMMANO...	al kg					260,00	0,71	184,60
215 / 59 07.02.15 03/11/2013	Trattamento di strutture in acciaio vecchie o nuove zincate (preventivamente sgrassate) con primer d'attacco bicomponente dato in opera a spruzzo o con pennello, a qualsiasi altezza, sia in verticale che in orizzontale e/o con qualsiasi inclinazione. Nel prezzo è compreso il tiro in alto dei materiali occorrenti, ed ogni altro onere per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte. - per ogni metro quadrato di sviluppo di superficie effettivamente trattata SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala Lilibeo Cerchiature in acciaio			22,00			22,00		
	SOMMANO...	al m ²					22,00	11,90	261,80
216 / 60 11.05.01 03/11/2013	Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di antiruggine e due mani di colori ad olio o smalto. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, scartavetratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala Lilibeo								
	A R I P O R T A R E								1'574'212,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'574'212,95	
	Cerchiature in acciaio			22,00			22,00		
	SOMMANO...	al m²					22,00	22,80	501,60
217 / 61 P.A.A.069 03/11/2013	Malta cementizia premiscelata, polimero-modificata, superfluida, espansiva, a ritiro compensato, a rischio fessurativo nullo, con elevate resistenze meccaniche a breve termine, per ancoraggi a durabilità garantita di elementi metallici in strutture in calcestruzzo, conforme ai requisiti prestazionali richiesti dalla UNI EN 1504-6 (prodotti per ancoraggio) e dalla UNI EN 1504-3 per malte strutturali di classe R4 di tipo CC e PCC SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala Lilibeo In corrispondenza degli sfondi nelle murature e delle cerchiature in acciaio					51,000	51,00		
	SOMMANO...	dm3					51,00	22,53	1'149,03
218 / 62 02.01.10.01 03/11/2013	Muratura in mattoni pieni e malta confezionata con 400 kg di cemento tipo 32.5 R per m³ di sabbia, ad uno o più fronti, retta o curva a qualsiasi altezza o profondità, di spessore superiore ad una testa, compresi i magisteri di ammorsatura, spigoli, sguinci, parapetti e riseghe, entro e fuori terra, eventuale configurazione a scarpa, e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, esclusa la formazione di architravi e/o cerchiature. per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala Lilibeo In corrispondenza degli sfondi nelle murature e delle cerchiature in acciaio					0,250	0,25		
	SOMMANO...	al m³					0,25	447,40	111,85
219 / 63 09.01.01 03/11/2013	Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato sestato e traversato con malta bastarda dosata con 150÷200 kg di cemento e 200 kg di calce grassa per ogni metro cubo di sabbia, il tutto dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Sala Lilibeo Ripristino di porzioni di intonaco precedentemente demolito per permettere il passaggio degli impianti di climatizzazione			8,00			8,00		
	SOMMANO...	al m²					8,00	20,10	160,80
220 / 64 21.01.26 25/10/2013	Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del								
	A R I P O R T A R E								1'576'136,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI					
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE				
	R I P O R T O								1'576'136,23				
	<p>perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo</p> <p>SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili)</p> <p>Demolizione dei pavimenti vedi quantità art. 21.01.06</p> <p>Demolizione dei massetti</p> <p>Piano Terra</p> <p>Demolizione del massetto sotto al pavimento in cotto lungo tutto il perimetro del fabbricato per il passaggio deli impianti di climatizzazione.</p> <p>*(par.ug.=2*4)</p> <p>Piano Terra</p> <p>Demolizione dello zoccolino</p> <p>*(par.ug.=2*4)</p> <p>Sala Lilibeo</p> <p>Esecuzione di sfondi nelle murature per consentire il passaggio degli impianti di climatizzazione</p> <p>650x650</p> <p>650x650</p> <p>500x500</p> <p>450x450</p> <p>400x400</p> <p>350x350</p> <p>300x300</p> <p>250x250</p> <p>125x125</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al m ³						8,85	24,70	218,60			
221 / 67 P.A.A.021 03/11/2013	<p>Massetti isolanti in conglomerato cementizio confezionato in cantiere con cemento e materiali naturali o naturali espansi, dati in opera per lastrici, sottofondi, rinfianchi, ecc., battuti o spianati anche con pendenze: al piano di campagna: con 1 m³ di argilla espansa e 250 kg di cemento tipo 32,5 per m³ di impasto</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo</p> <p>SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili)</p> <p>In corrispondenza del nuovo pavimento in cotto.</p> <p>Vedi quantità art. 21.01.06</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	m3						31,90	0,080	2,55	2,55	413,27	1'053,84
222 / 68 P.A.A.018 25/10/2013	<p>Pavimento di cotto in piastrelle con superficie levigata semilucida, per ambienti interni, divise in fabbrica, spessore 10 ÷ 13 mm, posto in opera con idoneo collante, con giunti in cemento grigio di circa 1 cm, compresi tagli e sfridi, trattamento superficiale da pagarsi a parte: quadrato: 30 x 30 cm</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo</p> <p>SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di</p>												
	A R I P O R T A R E												1'577'408,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'577'408,67
	climatizzazione (opere civili) Nuovo pavimento in cotto, posato lungo il perimetro posato dopo il passaggio deli impianti Nuovo pavimento in cotto, posato lungo il perimetro posato dopo il passaggio deli impianti Vedi quantità art. 21.01.06			31,90			31,90		
	SOMMANO...	m2					31,90	86,49	2'759,03
223 / 69 P.A.A.019 25/10/2013	Zoccolino di cotto industriale con bordo arrotondato, dimensioni 8 ÷ 9 x 30 mm, spessore 15 mm, posto in opera con idoneo collante SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Piano terra Nuovo zoccolino in cotto posato tutto lungo il perimetro del fabbricato dopo il passaggio deli impianti			14,42			14,42		
	*(par.ug.=2*4)		2,00	4,50			9,00		
			8,00	4,45			35,60		
			2,00	4,42			8,84		
				3,00			3,00		
				4,45			4,45		
				4,42			4,42		
				4,65			4,65		
	SOMMANO...	m					84,38	10,98	926,49
224 / 151 P.A.A.077 09/11/2013	Tracce nella muratura, eseguite a mano, compresa la chiusura delle tracce e l'avvicinamento del materiale di risultato a luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico: per tracce nella muratura di mattoni pieni della sezione 101 a 225 cm2. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 45 - A- Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) Esecuzione di tracce per alloggiamento della tubazione di scarico delle condense. *(lung.=1,24+21,28+3)			25,52			25,52		
				2,15			2,15		
			11,00	3,35			36,85		
	SOMMANO...	m					64,52	26,61	1'716,88
	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti (SbCat 49)								
225 / 211 15.04.19.04 12/11/2013	Fornitura e collocazione di valvola a sfera serie pesante PN25, del tipo filettato a passaggio totale avente corpo in ottone, sfera cromata, tenute in PTFE, premistoppa in ottone e leva in acciaio, adatta per l'uso con acqua (T 0-150°C) e aria compreso il materiale di consumo per la posa a regola d'arte. per valvola da 1¼" di diametro SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala lilibeo						12,00		
	SOMMANO...	cad.					12,00	29,00	348,00
226 / 214	Fornitura e collocazione di valvola a sfera serie pesante								
	A R I P O R T A R E								1'583'159,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'583'159,07
15.04.19.05 12/11/2013	PN25, del tipo filettato a passaggio totale avente corpo in ottone, sfera cromata, tenute in PTFE, premistoppa in ottone e leva in acciaio, adatta per l'uso con acqua (T 0-150°C) e aria compreso il materiale di consumo per la posa a regola d'arte. per valvola da 1½" di diametro SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala lilibeo						1,00		
	SOMMANO...	cad.					1,00	35,70	35,70
227 / 216 025104b 12/11/2013	Valvola di sicurezza a membrana, taratura 2,5 ÷ 6 bar, con attacco femmina, qualificata e taratura ISPEL: Ø 3/4" x 1" SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala lilibeo						4,00		
	SOMMANO...	cadauno					4,00	162,63	650,52
228 / 217 025107a 12/11/2013	Rubinetto di erogazione in ottone cromato con maniglia a farfalla, fornito e posto in opera completo di portagomma, attacco maschio, con esclusione delle opere murarie: Ø 1/2" SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala lilibeo						4,00		
	SOMMANO...	cadauno					4,00	22,87	91,48
229 / 237 025267 b 12/11/2013	Gruppo di riempimento completo di valvola di ritegno, filtro in acciaio inox, vite di spurgo e due valvole d'intercettazione: calotta in ottone con manometro a quadrante attacco radiale da 0-4 bar SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala lilibeo						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	92,92	92,92
230 / 238 015027 a 12/11/2013	Filtro autopulente per alte portate, con testa in ottone cromato, tazza trasparente con attacchi filettati da 3/4", elemento filtrante in acciaio inox pieghettato, grado di filtrazione 50 ÷ 90 micron, completo di manometro per il controllo delle perdite di carico e rubinetto manuale per la pulizia in controlavaggio, pressione d'esercizio 2 ÷ 10 bar, by pass, valvole a sfera per l'intercettazione dei circuiti, staffaggio e quota parte delle tubazioni: portata massima 3 mc/h, attacchi Ø 3/4" SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 -								
	A R I P O R T A R E								1'584'029,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'584'029,69
	Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti centrale sala Lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00		571,36	571,36
231 / 267 025147g 21/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.), la verniciatura, le opere provvisionali e le staffe di sostegno: Ø 2", spessore 3,6 mm, peso 5,030 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti secondario circuito post UTA *(lung.=116*1,1*1,25) primario circuito recupero *(lung.=60*1,1*1,25) tubazioni fc interne *(lung.=87*1,1*1,25)		1,00	159,50		159,50			
			1,00	82,50		82,50			
			1,00	119,63		119,63			
	SOMMANO...	kg				361,63		5,99	2'166,16
232 / 268 025147i 21/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.), la verniciatura, le opere provvisionali e le staffe di sostegno: Ø 3", spessore 4,0 mm, peso 8,360 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti primario gruppo frigorifero *(lung.=134*1,1*1,25) secondario circuito freddo UTA *(lung.=234*1,1*1,25)		1,00	184,25		184,25			
			1,00	321,75		321,75			
	SOMMANO...	kg				506,00		4,97	2'514,82
233 / 269 025147f 21/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.), la verniciatura, le opere provvisionali e le staffe di sostegno: Ø 1"1/2, spessore 3,2 mm, peso 3,560 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti tubazioni fc interni *(lung.=292*1,1*1,25)		1,00	401,50		401,50			
	SOMMANO...	kg				401,50		6,34	2'545,51
234 / 270 025095c 21/11/2013	Saracinesca flangiata in ghisa grigia GG-25, con vite interna, in opera compresa la saldatura delle controflange a collarino a norma UNI 2282 complete di bulloni, controdadi e guarnizioni: corpo piatto, PN 10: Ø 65 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 -								
	A R I P O R T A R E								1'591'827,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'591'827,54
	Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti								
	SOMMANO...	cad				0,00	237,50	0,00	
235 / 271 025147c 21/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.), la verniciatura, le opere provvisionali e le staffe di sostegno: Ø 3/4", spessore 2,6 mm, peso 1,560 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti tubazioni fc *(lung.=44*1,1*1,25)		1,00	60,50		60,50			
	SOMMANO...	kg				60,50	9,19	556,00	
236 / 272 025147d 21/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.), la verniciatura, le opere provvisionali e le staffe di sostegno: Ø 1", spessore 3,2 mm, peso 2,410 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti tubazioni fc *(lung.=64*1,1*1,25)		1,00	88,00		88,00			
	SOMMANO...	kg				88,00	7,13	627,44	
237 / 273 025147e 21/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.), la verniciatura, le opere provvisionali e le staffe di sostegno: Ø 1"1/4, spessore 3,2 mm, peso 3,100 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti tubazioni fc *(lung.=150*1,1*1,25)		1,00	206,25		206,25			
	SOMMANO...	kg				206,25	6,51	1'342,69	
238 / 274 025147h 21/11/2013	Tubo in acciaio senza saldatura a norma UNI EN 10255, grezzo, serie media; in opera entro cavedi o in traccia o su staffaggi. Comprese le giunzioni e i tagli a misura. Esclusi i pezzi speciali (valvole, saracinesche, giunti di dilatazione, ecc.), la verniciatura, le opere provvisionali e le staffe di sostegno: Ø 2"1/2, spessore 3,6 mm, peso 6,420 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti								
	A R I P O R T A R E								1'594'353,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'594'353,67
239 / 278 P.A.M.019 21/11/2013	tubazioni circuito fan coils esterne *(lung.=77*1,1*1,25)		1,00	105,88			105,88		
	tubazioni circuito fancoil cunicolo *(lung.=552*1,1*1,25)		1,00	759,00			759,00		
	SOMMANO...	kg					864,88	5,38	4'653,05
239 / 278 P.A.M.019 21/11/2013	FINITURA ESTERNA TUBAZIONI IN LAMIERINO DI ALLUMINIO								
	Fornitura e posa in opera di finitura esterna tubazioni isolate con lamierino di alluminio compreso la bordatura di chiusura, gli incastri, chiusure assicurate da viti autofilettanti e quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Finitura con lamierino di alluminio 6/10 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni, distribuzione fluidi, valvole e rivestimenti isolanti		1,00	95,00			95,00		
	SOMMANO...	mq					95,00	15,63	1'484,85
240 / 279 P.A.M.017 21/11/2013	STAFFAGGI DI SOSTEGNO PER TUBAZIONI								
	Fornitura e posa in opera di Staffaggi di sostegno per tubazioni da realizzare in profilati di ferro vario, opportunamente sagomati, saldati e imbullonati, da conteggiare a Kg, comprensivi di materiale di fissaggio, opere murarie, verniciatura con doppia mano di antiruggine o zincatura. Staffaggi in acciaio zincato. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni, distribuzione fluidi, valvole e rivestimenti isolanti		1,00	30,00			30,00		
	SOMMANO...	kg					30,00	11,50	345,00
241 / 280 P.A.M.018 21/11/2013	VERNICIATURA TUBAZIONI								
	Fornitura e posa in opera di doppia mano di verniciatura di protezione su tubazioni in acciaio completa di tutti gli oneri e accessori per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni, distribuzione fluidi, valvole e rivestimenti isolanti		1,00	95,00			95,00		
	SOMMANO...	mq					95,00	11,85	1'125,75
242 / 281 025095c 21/11/2013	Saracinesca flangiata in ghisa grigia GG-25, con vite interna, in opera compresa la saldatura delle controflange a collarino a norma UNI 2282 complete di bulloni, controdadi e guarnizioni: corpo piatto, PN 10: Ø 65 mm								
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni, distribuzione fluidi, valvole e rivestimenti isolanti						2,00		
	A R I P O R T A R E						2,00		1'601'962,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						2,00		1'601'962,32
	SOMMANO...	cad					2,00	237,50	475,00
243 / 282 025095e 21/11/2013	Saracinesca flangiata in ghisa grigia GG-25, con vite interna, in opera compresa la saldatura delle controflange a collarino a norma UNI 2282 complete di bulloni, controdadi e guarnizioni: corpo piatto, PN 10: Ø 100 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti		1,00	2,00			2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	365,32	730,64
244 / 283 13.03.02.03 22/11/2013	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 80 (sigma 63) serie PN 12,5, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico – sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 – Ministero della salute ss.mm.ii. Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. D esterno 32 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti collegamento rimpimento interrato *(lung.=(7,2+53+3+1,8)*1,05)		1,00	68,25			68,25		
	SOMMANO...	al m					68,25	6,02	410,87
245 / 286 015001e 22/11/2013	Tubo senza saldatura in acciaio zincato a norma UNI EN 10225, serie media, filettato e con manicotto, lavorato e posto in opera (sino ad un'altezza di 3,00 m dal piano di lavoro) tagliato a misura, comprese eventuali cravatte a muro, verniciatura, saldatura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte, esclusi gli scavi, rinterrati, tracce e raccorderia: Ø convenzionale 1"1/4, spessore 3,2 mm, peso 3,20 kg/m SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti tubazione di riempimento		1,00	50,00			50,00		
	SOMMANO...	kg					50,00	8,49	424,50
246 / 287 015036f 22/11/2013	Valvola d'arresto a sfera cromata, con maniglia a farfalla rossa, attacchi femmina-femmina, passaggio a norma, data in opera comprese le guarnizioni e								
	A R I P O R T A R E								1'604'003,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'604'003,33
	lavorazione, nonché ogni altro onere e magistero: Ø 1"1/4 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 49 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvole e rivestimenti isolanti intercettazioni ramo riempimento <div style="text-align: right;">SOMMANO...</div>	cad					7,00		
							7,00	52,03	364,21
	B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti (SbCat 50)								
247 / 275 PA.M.014 21/11/2013	ISOLAMENTO TUBAZIONI DN50 Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero a celle chiuse per l'isolamento delle tubazioni; il tutto comprensivo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Diametro tubazione DN 50 o DN 65 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti isolamento tubazioni DN50 *(lung.=(12+6+30)*1,1) isolamento tubazioni DN65 *(lung.=(48+7)*1,1) isolamento tubazioni DN 80 *(lung.=(17+10)*1,1)		1,00	52,80			52,80		
			1,00	60,50			60,50		
			1,00	29,70			29,70		
	SOMMANO...	mq					143,00	42,30	6'048,90
248 / 276 PA.M.021 21/11/2013	ISOLAMENTO TUBAZIONI DN25 e 20 Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero a celle chiuse per l'isolamento delle tubazioni; il tutto comprensivo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Diametro tubazione DN 25 o DN 20 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti		1,00	6,00			6,00		
	SOMMANO...	mq					6,00	25,80	154,80
249 / 277 PA.M.020 21/11/2013	ISOLAMENTO TUBAZIONI DN40 e 32 Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero a celle chiuse per l'isolamento delle tubazioni; il tutto comprensivo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Diametro tubazione DN 40 o DN 32 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti		1,00	20,00			20,00		
	SOMMANO...	mq					20,00	35,30	706,00
250 / 289 PA.M.022 22/11/2013	RETE DI SCARICO CONDENSA Fornitura e posa in opera di collettore di scarico condensa in PVC rigido per lo smaltimento della condensa dei ventilconvettori il tutto comprensivo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.								
	A R I P O R T A R E								1'611'277,24

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'611'277,24
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti (applicazione di coefficiente moltiplicativo per pezzi speciali) *(lung.=70*1,25)		1,00	87,50			87,50		
	SOMMANO...	m				87,50		9,10	796,25
251 / 290 P.A.M.023 22/11/2013	RETE DI DRENAGGIO CENTRALI Fornitura e posa in opera di tubazioni di scarico interrata in PVC rigido DN100 per il drenaggio delle aree di centrale il tutto comprensivo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte escluso lo scavo e il rinterro SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti (applicazione di coefficiente correttivo per pezzi speciali) *(lung.=6*1,25)		1,00	7,50			7,50		
	SOMMANO...	m				7,50		14,10	105,75
252 / 293 19.10.01.01 22/11/2013	Fornitura e posa in opera di tubi di drenaggio rigidi in polietilene ad alta densità microfessurati per la captazione ed evacuazione di acqua presente nel sottosuolo, e per la captazione ed evacuazione del percolato in discarica, il tubo sarà costituito da due strutture distinte e solidali, di cui la parte esterna corrugata in modo da conferire una maggiore resistenza alla compressione mentre la parte interna liscia con un bassissimo indice di scabrezza per una veloce evacuazione del liquido captato. Il tubo dovrà avere sulla circonferenza non meno di 3 fori, corrispondenti ad almeno 240 per metro di tubo, i fori avranno uno spessore di almeno 2 mm con una superficie di captazione non inferiore a 31 cm ² /m, la resistenza allo schiacciamento (EN 50086 -2 - 4) con una riduzione del diametro interno inferiore al 5% dovrà essere di almeno 450 N, completi di manicotto di giunzione. E' compreso e compensato nel prezzo tutto quanto occorre per dare il materiale collocato in opera a perfetta regola d'arte. Per un diametro esterno di 110 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 50 - B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti quota parte per centrale sala lilibeo		1,00	8,00			8,00		
	SOMMANO...	al m				8,00		9,06	72,48
	B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti (SbCat 51)								
253 / 206 035114b 13/11/2013	Pezzi speciali in lamiera zincata a sezione rettangolare, eseguiti in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 1507, privi di rivestimento, compreso guarnizioni e bulloneria per l'assemblaggio, misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, esclusi gli staffaggi e il trasporto:spessore lamiera 8/10, dimensioni lato maggiore da 310 a 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e								
	A R I P O R T A R E								1'612'251,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'612'251,72
254 / 209 PA.M.013 13/11/2013	rivestimenti isolanti UTA lilibeo SOMMANO...	kg					20,00		
							20,00	9,90	198,00
255 / 210 035112b 13/11/2013	DISTRIBUZIONE AREAULICA SALA LILIBEO Fornitura e posa in opera di canalizzazione in lamiera di acciaio inox comprensiva di pezzi speciali, staffaggi e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti sala lilibeo SOMMANO...	a corpo					1,00		
							1,00	15'934,65	15'934,65
256 / 239 035117a 13/11/2013	Condotte rettilinee in lamiera zincata a sezione rettangolare, eseguite in classe A di tenuta secondo norma UNI EN 1507, prive di rivestimento, lunghezza standard alla produzione, compreso guarnizioni e bulloneria per l'assemblaggio, misurate secondo EN 14239 e guida AICARR, esclusi gli staffaggi e il trasporto: spessore lamiera 8/10, dimensioni lato maggiore da 310 a 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti canale di ripresa esterna canale di espulsione e ripresa aria esterna SOMMANO...	kg					280,00		
							90,00		
							370,00	4,00	1'480,00
257 / 240 035107b 13/11/2013	Coefficiente di correzione dei prezzi sopra esposti per quantità di condotte fornite: per unità di misura espressa in kg: da 0 a 1.000 kg SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti maggiorazione canali SOMMANO...	%	1,00	1480,00			1'480,00		
							1'480,00	50,00	740,00
257 / 240 035107b 13/11/2013	Condotte rettilinee a sezione circolare in lamiera zincata, lunghezza standard alla produzione e prive di coibentazione, eseguite in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 12237, per la realizzazione di reti aerauliche date in opera sino ad una altezza dal piano di calpestio di 4,00 m, compreso il materiale di consumo (guarnizioni, sigillante, bulloni e controdati, squadrette, morsetti ecc.), misurate secondo EN 14239 e guida AICARR, con esclusione dei pezzi speciali, dello staffaggio e del trasporto: in kg: spessore lamiera 8/10, Ø da 301 a 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti SOMMANO...	kg	1,00	200,00			200,00		
							200,00	3,90	780,00
	A R I P O R T A R E								1'631'384,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'631'384,37
258 / 241 035109b 13/11/2013	Pezzi speciali a sezione circolare in lamiera zincata, privi di coibentazione, eseguiti in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 12237, per la realizzazione di reti aeruliche date in opera sino ad una altezza dal piano di calpestio di 4,00 m, compreso il materiale di consumo (guarnizioni, sigillante, bulloni e controdadi, squadrette, morsetti ecc.), misurate secondo EN 14239 e guida AICARR, con esclusione delle condotte rettilinee di lunghezza standard alla produzione, dello staffaggio e del trasporto: in kg: spessore lamiera 8/10, Ø da 301 a 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti						30,00		
	SOMMANO...	kg					30,00	7,50	225,00
259 / 242 035116c 13/11/2013	Staffaggi delle condotte a sezione rettangolare realizzati in lamiera zincata, costruiti secondo UNI EN 12236 e misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, escluso il trasporto: tipo H, supporto doppio a pavimento SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti centrale Lilibeo		1,00	5,00			5,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	96,30	481,50
260 / 247 035148 13/11/2013	Coibentazione esterna di canale in lamiera zincata posto ad una altezza massima di 3 m, realizzata con materassino in lana minerale fermata con filo di ferro zincato, rivestito esternamente con lamierino di alluminio spessore 6/10 con bordi sovrapposti (altezza rivestimento circa 3 cm e fissati con viti autofilettanti, in opera compresa siliconatura delle giunzioni SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti						70,00		
	SOMMANO...	mq					70,00	56,70	3'969,00
261 / 248 035111c 13/11/2013	Staffaggi delle condotte a sezione circolare realizzati in lamiera zincata, costruiti secondo UNI EN 12236 e misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, escluso il trasporto: tipo C, sospensione doppia a soffitto per diametri oltre 750 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti						8,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	61,10	488,80
	B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area (SbCat 52)								
262 / 250	Bocchetta di mandata, a doppia alettatura regolabile								
	A R I P O R T A R E								1'636'548,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'636'548,67
035160k 13/11/2013	completa di serranda di taratura e controtelaio, data in opera a perfetta regola d'arte, in alluminio delle dimensioni di: 500 x 200 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 52 - B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area						16,00		
	SOMMANO...	cad					16,00	107,72	1'723,52
263 / 253 035168d 13/11/2013	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete con alette orizzontali fisse inclinate a 45°, completa di serranda e controtelaio, data in opera a perfetta regola d'arte con esclusione delle opere murarie, delle dimensioni di: altezza 1.000 mm: base 500 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 52 - B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	261,04	522,08
264 / 254 035170a 13/11/2013	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, data in opera a perfetta regola d'arte con esclusione delle opere murarie, delle dimensioni di: altezza 800 mm: base 600 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 52 - B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	341,35	682,70
	B4 - Terminali impianti di climatizzazione (Radiatori, ventilconvettori ecc.) (SbCat 55)								
265 / 203 PA.M.003 11/11/2013	VENTILCONVETTORE Fornitura e posa in opera di ventilconvettore conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di valvole d'intercettazione e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 55 - B4 - Terminali impianti di climatizzazione (Radiatori, ventilconvettori ecc.) sala lilibeo						11,00		
	SOMMANO...	a corpo					11,00	2'043,70	22'480,70
	B3/B4 - Unità di trattamento aria, ventilatori ed estrattori (SbCat 56)								
266 / 232 PA.M.002 11/11/2013	UNITA' DI TRATTAMENTO DELL'ARIA. Fornitura e posa in opera di unità di trattamento dell'aria conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completa di valvole d'intercettazione, organi di misurazione (termometri e manometri) e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio								
	A R I P O R T A R E								1'661'957,67

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'661'957,67
	Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 56 - B3/B4 - Unità di trattamento aria, ventilatori ed estrattori Sala Lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	34'930,40	34'930,40	
	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe (SbCat 57)								
267 / 223 P.A.M.007 12/11/2013	ELETTROPOMPE GEMELLARI CIRCUITI PRIMARI POMPE DI CALORE Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di compensatore in gomma, valvole d'intercettazione, filtro, ritegno, manometri e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 57 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe centrale sala lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	3'006,60	3'006,60	
268 / 224 P.A.M.011 12/11/2013	ELETTROPOMPE GEMELLARI CIRCUITO SECONDARIO POST RISCALDO UTA SALA LILIBEO Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di compensatore in gomma, valvole d'intercettazione, filtro, ritegno, manometri e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 57 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe centrale sala lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	5'186,20	5'186,20	
269 / 225 P.A.M.008 12/11/2013	ELETTROPOMPE GEMELLARI CIRCUITI PRIMARI DI RECUPERO Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di compensatore in gomma, valvole d'intercettazione, filtro, ritegno, manometri e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 57 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe centrale sala lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	2'356,50	2'356,50	
270 / 226 P.A.M.009 12/11/2013	ELETTROPOMPE GEMELLARI CIRCUITI SECONDARI PRINCIPALI Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di compensatore in gomma, valvole								
	A R I P O R T A R E								1'707'437,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'707'437,37
	d'intercettazione, filtro, ritegno, manometri e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 57 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe centrale sala lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	8'163,70	8'163,70	
	B4 - Gruppi frigoriferi, Torri evaporative e pompe di calore (SbCat 58)								
271 / 200 P.A.M.001 11/11/2013	POMPA DI CALORE CONDENSATA AD ARIA Fornitura e posa in opera di pompa di calore condensata ad aria con desurriscaldatore conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completa dei piedini antivibranti, delle valvole d'intercettazione, dei giunti di connessione antivibranti, degli organi di misurazione (termometri e manometri), delle valvole di taratura, dell'avviamento iniziale e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 58 - B4 - Gruppi frigoriferi, Torri evaporative e pompe di calore Centrale sala Lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	56'760,00	56'760,00	
	B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario (SbCat 63)								
272 / 221 P.A.M.005 12/11/2013	ACCUMULO INERZIALE CIRCUITO DI RECUPERO Fornitura e posa in opera di serbatoio di accumulo inerziale conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di valvole d'intercettazione, rubinetto di scarico, valvola di sfiato e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 63 - B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario centrale sala lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	1'850,18	1'850,18	
273 / 231 P.A.M.004 11/11/2013	ACCUMULO INERZIALE CIRCUITO PRINCIPALE Fornitura e posa in opera di serbatoio di accumulo inerziale conforme alle specifiche indicate nel disciplinare tecnico completo di valvole d'intercettazione, rubinetto di scarico, valvola di sfiato e di quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 63 - B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario sala lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	a corpo				1,00	3'270,29	3'270,29	
	A R I P O R T A R E								1'777'481,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'777'481,54
274 / 233 025086b 12/11/2013	Vaso di espansione saldato e collaudato ISPESL pressione massima di esercizio da 5 a 6 bar precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C, esclusa la tubazione, delle seguenti capacità:50l SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 63 - B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario sala lilibeo						4,00		
	SOMMANO...	cadauno					4,00	130,24	520,96
275 / 235 PA.M.006 12/11/2013	IMPIANTO DI TRATTAMENTO DELL'ACQUA Fornitura e posa in opera di impianto di trattamento dell'acqua di riempimento costituito da dosatore e addolcitore conforme alle specifiche del disciplinare tecnico completo di tutti gli oneri e accessori per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 63 - B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario centrale sala lilibeo						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	5'255,10	5'255,10
	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Elementi in campo, centrali e sistemi di regolazione e supervisione (SbCat 67)								
276 / 296 PA.M.025 26/11/2013	SISTEMA DI SUPERVISIONE IMPIANTO MECCANICO Fornitura e posa in opera di sistema di supervisione conforme alle specifiche indicate nel disciplinare di gara completo di ogni onere ed accessorio per dare l'opera finita a regola d'arte e funzionante. Incluso corso di addestramento per il personale di conduzione. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 67 - B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Elementi in campo, centrali e sistemi di regolazione e supervisione quota parte sala lilibeo		1,00	0,50			0,50		
	SOMMANO...	a corpo					0,50	50'322,50	25'161,25
	C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria (SbCat 71)								
277 / 431 14.03.01.02 22/11/2013	Fornitura e posa in opera di tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole posti sottotraccia in tutto conformi alle norme CEI serie pesante, resistenza allo schiacciamento minimo di 750 N, compresa l'apertura delle tracce, il fissaggio provvisorio con chiodi, la ricopertura delle tracce con malta cementizia, compreso altresì l'onere delle cassette di derivazione, complete di coperchio ed eventuale separatore, e di ogni altro onere. Diametro esterno 25,0 mm² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria			200,00			200,00		
	A R I P O R T A R E						200,00		1'808'418,85

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						200,00		1'808'418,85
	SOMMANO...	al m					200,00	4,60	920,00
278 / 432 14.03.05.02 22/11/2013	Fornitura e posa in opera di cavo multipolare con isolante in PVC speciale di qualità T12, guaina in PVC, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione di gas corrosivi, conduttori in rame tipo flessibili, a norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, 450/750 V, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, canali porta cavi, ecc, compresi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere. Conduttori sezione 3x2,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria								
	SOMMANO...	al m		200,00			200,00		
	SOMMANO...	al m					200,00	3,77	754,00
279 / 445 205005a 25/11/2013	Rimozione di cavo flessibile unipolare con conduttore in rame, incluso l'onere per l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: sezione fino a 16 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria								
	SOMMANO...	kg				600,000	600,00		
	SOMMANO...	kg					600,00	1,36	816,00
	C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali (SbCat 72)								
280 / 429 14.01.01.01 22/11/2013	Derivazione per punto luce semplice, interrotto o commutato, realizzata con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale fino al centro del locale o dal punto luce esistente, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari a mm 20; fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo N07V-K. Comprese le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, compreso il conduttore di protezione dai contatti indiretti, l'eventuale gancio a soffitto, la morsetteria, la minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali (par.ug.=15+21)								
	SOMMANO...	cad.	36,00				36,00		
	SOMMANO...	cad.					36,00	23,80	856,80
281 / 433 14.03.06.01 22/11/2013	Cassetta di derivazione in materiale termoplastico, completa di coperchio in materiale termoplastico autoestinguente, in opera sottotraccia, compresa l'apertura delle tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia e ogni altro onere. Dimensione 92x92x50 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio								
	A R I P O R T A R E								1'811'765,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'811'765,65
	Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali					20,00			
	SOMMANO...	cad.				20,00	5,55	111,00	
282 / 463 14.01.09.01 28/11/2013	Punto di collegamento di apparecchiatura elettrica monofase realizzato con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale, questa inclusa, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari a mm 25 cassetta di derivazione ad incasso di dimensioni adeguate e completa di coperchio in materiale termoplastico autoestinguente, fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo N07V-K, scatola rettangolare ad incasso per tre moduli di serie civile, completa di supporto, placca in materiale termoplastico di colore a scelta della D.L. (tra almeno 5 colori) e copri foro. Comprese le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, compreso il conduttore di protezione dai contatti indiretti la morsettiera, i collegamenti elettrici, la minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali alimentazione elettrica apparecchi multimediali * (par.ug.=1+1+1)					3,00			
	SOMMANO...	cad.	3,00			3,00	30,80	92,40	
	C.1 - Quadri elettrici di potenza (SbCat 73)								
283 / 351 035313d 20/11/2013	Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefabbricati, inclusi gli accessori per l'alloggiamento dispositivi elettrici scatolati e modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello in cristallo trasparente con serratura a chiave, delle seguenti dimensioni: 1.800 x 600 x 275 mm, completo di zoccolo inferiore SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	1'340,51	1'340,51	
284 / 352 035083a 20/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 250 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 35 kA a 380 ÷ 415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: interruttore generale					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	1'304,28	1'304,28	
285 / 353 035048g 20/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento								
	A R I P O R T A R E								1'814'613,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'814'613,84
	tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 6 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: dosatore ed addolcitore					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00	81,54	163,08	
286 / 354 035053a 20/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: dosatore ed addolcitore					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00	82,50	165,00	
287 / 355 035178f 20/11/2013	Interruttore automatico con sganciatore differenziale, in scatola isolante, ad intervento selezionabile in corrente, da 0,03 A a 0,3 A, ed in ritardo da 0 sec a 1,5 sec, tensione d'isolamento 440 V, versione fissa attacchi anteriori: potere d'interruzione 35 kA a 400 V: tetrapolare 250 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: Pdc					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	2'579,68	2'579,68	
288 / 356 035048t 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP1b					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	137,99	137,99	
289 / 357 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP1b					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	146,44	146,44	
290 / 358 035200c 20/11/2013	Contattore, alimentazione bobina 230 V o 24 V, conforme IEC 1095, in contenitore plastico modulare grado di protezione IP 20, predisposto per aggancio laterale di contatti ausiliari, in opera su guida DIN 35 questa esclusa: tripolare portata 25 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani								
	A R I P O R T A R E								1'817'806,03

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'817'806,03
	Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP1b					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00		55,31	110,62
291 / 359 035048s 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 6 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP3b					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		161,59	161,59
292 / 360 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP3b					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		146,44	146,44
293 / 361 035200c 20/11/2013	Contattore, alimentazione bobina 230 V o 24 V, conforme IEC 1095, in contenitore plastico modulare grado di protezione IP 20, predisposto per aggancio laterale di contatti ausiliari, in opera su guida DIN 35 questa esclusa: tripolare portata 25 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP3b					2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00		55,31	110,62
294 / 362 035048t 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP2b					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		137,99	137,99
295 / 363 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP2b					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		146,44	146,44
	A R I P O R T A R E								1'818'619,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'818'619,73
296 / 364 035200c 20/11/2013	Contattore, alimentazione bobina 230 V o 24 V, conforme IEC 1095, in contenitore plastico modulare grado di protezione IP 20, predisposto per aggancio laterale di contatti ausiliari, in opera su guida DIN 35 questa esclusa: tripolare portata 25 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP2b						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	55,31	110,62
297 / 365 035048s 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 6 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP4b						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	161,59	161,59
298 / 366 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP4b						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	146,44	146,44
299 / 367 035200c 20/11/2013	Contattore, alimentazione bobina 230 V o 24 V, conforme IEC 1095, in contenitore plastico modulare grado di protezione IP 20, predisposto per aggancio laterale di contatti ausiliari, in opera su guida DIN 35 questa esclusa: tripolare portata 25 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: EP4b						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	55,31	110,62
300 / 368 035048g 20/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 6 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: linea fan coil						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	81,54	81,54
301 / 369 035053a 20/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A,								
	A R I P O R T A R E								1'819'230,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'819'230,54
	tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: linea fan coil SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	82,50	82,50
302 / 370 035048g 20/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 6 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: regolazione SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	81,54	81,54
303 / 371 035053a 20/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: regolazione SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	82,50	82,50
304 / 372 035263a 20/11/2013	Trasformatore monofase di sicurezza, in contenitore isolante serie modulare, tensione del primario 230 V c.a.: potenza 8 VA, secondario 12 o 24 V c.a. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro sala Lilibeo: regolazione SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	44,88	44,88
305 / 373 035048t 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Lilibeo Ventilatore di mandata SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	137,99	137,99
306 / 374 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza								
	A R I P O R T A R E								1'819'659,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'819'659,95
	Quadro UTA sala Lilibeo Ventilatore di mandata					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	146,44	146,44	
307 / 375 035048t 22/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2); tetrapolare 10 ÷ 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Lilibeo Ventilatore di ripresa					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	137,99	137,99	
308 / 376 035053d 22/11/2013	Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «AC»: tetrapolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza Quadro UTA sala Lilibeo Ventilatore di ripresa					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	146,44	146,44	
	C.1 Corpi illuminanti (SbCat 74)								
309 / 339 P.A.E.019 12/11/2013	Fornitura e collocazione di sistema di illuminazione, a luce diretta finalizzato all'utilizzo di sorgenti luminose a LED di potenza cool white (6.700 K). Vano ottico e cornice realizzati in pressofusione in lega di alluminio, verniciatura acrilica liquida grigia ad elevata resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV. Vetro di chiusura sodico-calcico temprato trasparente, spessore 4 mm, siliconato alla cornice, quest'ultima è solidale al vano ottico tramite due viti imperdibili in acciaio inox AISI 304 e perno incernierato in acciaio inox AISI 303; Guarnizione siliconica 50 Shore interposta tra loro. Ottica asimmetrica longitudinale a LED (ALo) ottenuta tramite lenti in materiale plastico. L'apparecchio può essere orientato sul piano verticale +45°/-60° e sul piano orizzontale 337° con blocco meccanico del puntamento. Asole per il deflusso dell'acqua piovana ricavate sul corpo e sulla cornice. Il prodotto è composto da una basetta in pressofusione in lega di alluminio predisposta con doppio pressacavo PG 11 in EPDM per il cablaggio passante. Tutte le viti esterne sono in acciaio inox A2. Dispersione del flusso luminoso verso l'alto nullo, conforme alle più restrittive norme contro l'inquinamento luminoso (ottica full cut-off tipo G6 secondo EN13201). Accessori disponibili: Vetro diffondente, griglia di protezione e schermo frangiluce con possibilità di applicazione in coppia. Apparecchio dotato di gruppo di alimentazione elettronico fissato al corpo tramite una piastra in alluminio e collegato al circuito led tramite connettori ad innesto rapido. Vin 220-240Vac / 50-60 Hz . Apparecchio completo di lampada. Il tutto compreso il necessario per il fissaggio, viti, tasselli, ponteggio, minuterie, gli accessori e quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio								
	A R I P O R T A R E								1'820'090,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'820'090,82
	Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti					15,00			
	SOMMANO...	cad.				15,00		669,00	10'035,00
310 / 340 PA.E.018 22/11/2013	Fornitura e collocazione di sistema di illuminazione a luce diretta e indiretta finalizzato all'utilizzo di sorgenti luminose a scarica 35W HIT ottica fissa, effetto spot (Up) e asimmetrica longitudinale (Down). Vano ottico, basetta a parete, braccio e cornici realizzati in pressofusione in lega di alluminio sottoposti a verniciatura acrilica liquida ad elevata resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV; vetri di chiusura sodico calcico temperati trasparenti spessore 4mm, siliconati alle cornici. Guarnizioni siliconiche interne per garantire la tenuta stagna. Cavetti di ritenuta in acciaio, tra cornice inferiore e vano ottico. Cornice superiore fissata al vano ottico tramite tre viti imperdibili in acciaio inox. I riflettori sono realizzati in alluminio superpuro al 99.96%. Vari accessori disponibili: rifrattore, spill-ring antiabbagliamento, vetro diffusore e filtri colorati. Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Compresa la llogenuri metallic iHIT (Master. Philips CDM-TC) 35W G8,5 3000 K (Ioduri metallici). Il tutto compreso il necessario per il fissaggio, viti, tasselli, ponteggio, minuterie, gli accessori e quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti					21,00			
	SOMMANO...	cad.				21,00		491,00	10'311,00
311 / 444 205009 25/11/2013	Rimozione di plafoniera per lampade ad incandescenza, con copertura in vetro o policarbonato, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti					40,00			
	SOMMANO...	cad				40,00		8,50	340,00
	C.2 - Apparat per centrali TV digitale (SbCat 87)								
312 / 316 PA.E.006 12/11/2013	Fornitura e collocazione di VIDEOPROIETTORE DLP (16 Kg) XGA 1024 x 768 - 8500 ANSI LUMENS - LENS SHIFT H+V - DOPPIA LAMPADA - LAN (RJ45) - RS232 - RGBx2 - 5 BNC - DVI-D - HDMI - VIDEO - 28 dB - FUNZIONE EDGE BLENDING - FORNITO CON OTTICA STANDARD 1,7-2,4 : 1 - Possibilità di FUNZIONAMENTO H24/7 - Dato in opera montato e funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale					1,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00		5'903,00	5'903,00
	A R I P O R T A R E								1'846'679,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'846'679,82
313 / 317 PA.E.023 27/11/2013	Fornitura e collocazione staffa telescopica per installazione a soffitto, distanza variabile muro-supporto: da 100cm a 172cm, elemento snodabile che ne consente l'orientamento per qualsiasi inclinazione di proiezione, portata max 30 Kg. Il tutto comprese le minuterie, gli accessori, i ponteggi di servizio nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale					1,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00		179,00	179,00
314 / 318 PA.E.007 12/11/2013	Fornitura e collocazione di LENTE MOTORIZZATA ULTRA SHORT THROW (0,8-1,0:1). Il tutto compreso le minuterie, gli accessori, nonché ogni altro onere e magistero per dare il prodotto perfettamente funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale					1,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00		4'325,00	4'325,00
315 / 319 PA.E.009 12/11/2013	Fornitura e installazione di schermo trasparente olografico per retroproiezione , in formato 4:3 o 16:9 , di dimensioni orientative di 160x120 mm, con cornice di alluminio anodizzato, comprensivo di bade portante da terra in tubolari di alluminio a sezione quadrata. Compreso tutto l'occorrente per darlo finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00		5'717,17	5'717,17
316 / 321 PA.E.003 12/11/2013	Fornitura e installazione di Computer System, Intel Atom Dual Core D525 1.83 GHz, acceleratore grafico Nvidia ION2 GT218 con 512MB DDRIII di ram dedicata, 2GB RAM DDRIII,160GB SATAII 2,5" HDD, 1 ethernet, 2 USB, 1 seriale RS-232, audio line in/line out, VGA (HDMI attraverso il connettore OPS), alimentazione 12-19Vdc attraverso il connettore OPS, OS supportati: W7, XP Pro, XP embedded, Linux. Dato in opera montato, collaudato e funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale					1,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00		711,00	711,00
317 / 322 PA.E.004 12/11/2013	Fornitura ed istallazione di licensa OS WES7E Windows Embedded precaricato Assembly, Testing, Installation. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo								
	A R I P O R T A R E								1'857'611,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'857'611,99
	SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale					1,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00		178,00	178,00
318 / 323 PA.E.005 12/11/2013	Fornitura e installazione di Licenza per software Digital Signage. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale					1,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00		1'155,00	1'155,00
319 / 460 PA.E.010 26/11/2013	Fornitura e collocazione di Diffusore Sospeso - 9/6W, 70/100V. (3pot.) 90dB 1W/1m. Ø 186 x 251mm. Bianco - collegato direttamente al monitor/videoproiettore corrispondente. Il tutto compreso l'onere del montaggio, i necessari tasselli, viti, supporti, le minuterie, gli accessori, nonché ogni altro onere e magistero per dare il prodotto perfettamente funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 4 - A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale					1,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00		85,00	85,00
	A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi (Cat 5) A - Demolizioni (opere civili e strutturali) (SbCat 3)								
320 / 101 21.01.05.02 25/10/2013	Demolizione di muratura di qualsiasi tipo, compresi gli eventuali rivestimenti e intonaci, l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito a mano o con utensile elettromeccanico SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Piano Terra Demolizione dei tramezzi all'interno dei bagni adiacenti all'ingresso								
				1,89	3,650	0,120	0,83		
				0,10	3,650	0,120	0,04		
				2,69	3,650	0,120	1,18		
				0,10	3,650	0,120	0,04		
				1,48	3,650	0,120	0,65		
				1,89	2,420	0,120	0,55		
				1,30	2,420	0,120	0,38		
				2,01	2,420	0,120	0,58		
				1,48	2,420	0,120	0,43		
				1,60	2,420	0,120	0,46		
				1,00	2,420	0,120	0,29		
	SOMMANO...	al m ³				5,43		472,60	2'566,22
321 / 102 21.01.05.02 25/10/2013	Demolizione di muratura di qualsiasi tipo, compresi gli eventuali rivestimenti e intonaci, l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito a mano o con utensile elettromeccanico SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio								
	A R I P O R T A R E								1'861'596,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO								1'861'596,21
	Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Cortile interno (piano Terra) Demolizione dei tramezzi all'interno dei bagni adiacenti al deposito			2,60 2,20 2,80 2,80	3,650 3,650 3,650 3,650	0,120 0,120 0,120 0,120	1,14 0,96 1,23 1,23		
	Realizzazione di sfondi per passaggio canalizzazioni Bagno adiacente all'ingresso principale al museo Bagno adiacente ai locali deposito corte interna		1,00 1,00	0,20 0,20	0,200 0,200	0,850 0,350	0,03 0,01		
	SOMMANO...	al m³					4,60	472,60	2'173,96
322 / 103 21.01.06 25/10/2013	Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Piano Terra Demolizione dei pavimenti nei bagni adiacenti all'ingresso.			3,43 1,24 1,89 1,79 2,01 2,00 2,76 0,90 0,93 8,00	1,590 1,590 1,170 0,600 2,690 1,480 3,440 0,930 1,480 0,120		5,45 1,97 2,21 1,07 5,41 2,84 9,49 0,84 1,38 0,77		
	Demolizione del rivestimento in piastrelle di gres nel bagno adiacente all'ingresso principale del museo.		2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	3,43 1,59 1,24 1,59 1,89 2,01 2,69 0,96 1,48 2,76 3,44 0,93 1,48 3,00 0,90		2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420	16,60 7,70 6,00 7,70 9,15 9,73 13,02 9,29 14,33 26,72 33,30 9,00 14,33 29,04 8,71		
	*(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) *(par.ug.=2*2) Cortile interno (piano Terra) Demolizione del pavimento nei bagni adiacenti ai locali deposito cortile interno			2,20 1,50 1,10 2,00 2,60	2,300 2,500 2,500 2,600 2,500		5,06 3,75 2,75 5,20 6,50		
	Demolizione del rivestimento in piastrelle di gres nel bagno adiacente ai locali deposito cortile interno		2,00 2,00 2,00	2,20 2,30 1,50	2,500 2,500 2,500		11,00 11,50 7,50		
	A RIPORTARE						299,31		1'863'770,17

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI				
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE			
	R I P O R T O								1'871'105,95			
325 / 106 21.01.25 26/10/2013	Rimozione di apparecchi igienico - sanitari e di riscaldamento compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto e le eventuali opere di ripristino connesse. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Piano Terra Bagno adiacente all'ingresso principale al meseo Lavabi Vasi Orinatoi Bagno adiacente ai locali deposito cortile interno Lavabi Vasi						5,00 4,00 2,00 6,00 4,00					
	SOMMANO...	cad.					21,00	20,50	430,50			
	A - Movimenti di terra (opere civili e strutturali) (SbCat 4)											
326 / 419 01.01.07.01 22/11/2013	Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano, con mezzo meccanico, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo, dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, compreso e compensato nel prezzo l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere, condutture o cavi, escluse le armature di qualsiasi tipo, anche a cassa chiusa occorrenti per le pareti, compresi il paleggio e l'accatastamento delle materie lungo il bordo del cavo, gli aggotamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguito con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli oneri per la formazione di recinzioni particolari da computarsi a parte, la riparazione di eventuali sottoservizi danneggiati senza incuria da parte dell'Impresa e certificati dalla Direzione Lavori nonché gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m ³ , sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 4 - A - Movimenti di terra (opere civili e strutturali)						60,00 20,00	0,300 0,300	0,800 0,800	14,40 4,80		
	SOMMANO...	al m ³					19,20	10,33	198,34			
327 / 420	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli											
	A R I P O R T A R E								1'871'734,79			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'871'734,79
01.02.03 22/11/2013	artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti, costipazione a strati non superiori a 30 cm, bagnatura e necessari ricarichi ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali. - Per ogni m³ di materiale costipato SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 4 - A - Movimenti di terra (opere civili e strutturali)			60,00 20,00	0,300 0,300	0,600 0,600	10,80 3,60		
	SOMMANO...	al m³					14,40	3,10	44,64
	A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) (SbCat 5)								
328 / 107 21.01.26 26/10/2013	Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 5 - A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) Piano Terra Demolizione dei tramezzi all'interno dei bagni adiacenti all'ingresso			1,89 0,10 2,69 0,10 1,48 1,89 1,30 2,01 1,48 1,60 1,00	3,650 3,650 3,650 3,650 3,650 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420 2,420	0,120 0,120 0,120 0,120 0,120 0,120 0,120 0,120 0,120 0,120 0,120	0,83 0,04 1,18 0,04 0,65 0,55 0,38 0,58 0,43 0,46 0,29		
	Cortile interno (piano Terra) Demolizione dei tramezzi all'interno dei bagni adiacenti al deposito			2,60 2,20 2,80 2,80	3,650 3,650 3,650 3,650	0,120 0,120 0,120 0,120	1,14 0,96 1,23 1,23		
	Piano Terra Demolizione dei pavimenti nei bagni adiacenti all'ingresso.			3,43 1,24 1,89 1,79 2,01 0,96 2,76 0,90 0,93	1,590 1,590 1,170 0,600 2,690 1,480 3,440 0,930 1,480	0,020 0,020 0,020 0,020 0,020 0,020 0,020 0,020 0,020	0,11 0,04 0,04 0,02 0,11 0,06 0,19 0,02 0,03		
	Demolizione del rivestimento in piastrelle di gres nel		8,00	0,80	0,120	0,020	0,02		
	A R I P O R T A R E						10,63		1'871'779,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO						10,63		1'871'779,43
	bagno adiacente all'ingresso principale del museo.		2,00	3,43	2,420	0,040	0,66		
			2,00	1,59	2,420	0,040	0,31		
			2,00	1,24	2,420	0,040	0,24		
			2,00	1,59	2,420	0,040	0,31		
			2,00	1,89	2,420	0,040	0,37		
			2,00	2,01	2,420	0,040	0,39		
			2,00	2,69	2,420	0,040	0,52		
	*(par.ug.=2*2)		4,00	0,96	2,420	0,040	0,37		
	*(par.ug.=2*2)		4,00	1,48	2,420	0,040	0,57		
	*(par.ug.=2*2)		4,00	2,76	2,420	0,040	1,07		
	*(par.ug.=2*2)		4,00	3,44	2,420	0,040	1,33		
	*(par.ug.=2*2)		4,00	0,93	2,420	0,040	0,36		
	*(par.ug.=2*2)		4,00	1,48	2,420	0,040	0,57		
	*(par.ug.=2*2)		4,00	3,00	2,420	0,040	1,16		
	*(par.ug.=2*2)		4,00	0,90	2,420	0,040	0,35		
	Cortile interno (piano Terra)								
	Demolizione del pavimento nei bagni adiacenti ai locali								
	deposito cortile inetrno			2,20	2,300	0,020	0,10		
				1,50	2,500	0,020	0,08		
				1,10	2,500	0,020	0,06		
			2,00	1,00	2,600	0,020	0,10		
				2,60	2,500	0,020	0,13		
	Demolizione del rivestimento in piastrelle di gres nel								
	bagno adiacente ai locali deposito cortile interno		2,00	2,20	2,500	0,040	0,44		
			2,00	2,30	2,500	0,040	0,46		
			2,00	1,50	2,500	0,040	0,30		
			2,00	2,50	2,500	0,040	0,50		
			2,00	1,10	2,500	0,040	0,22		
			2,00	2,50	2,500	0,040	0,50		
			2,00	1,00	2,500	0,040	0,20		
			2,00	2,60	2,500	0,040	0,52		
			2,00	2,60	2,500	0,040	0,52		
			2,00	2,50	2,500	0,040	0,50		
	Piano Terra								
	Demolizione dei massetti nei bagni adiacenti								
	all'ingresso principale del museo.			3,43	1,590	0,280	1,53		
				1,24	1,590	0,280	0,55		
				1,89	1,170	0,280	0,62		
				1,79	0,600	0,280	0,30		
				2,01	2,690	0,280	1,51		
			2,00	0,96	1,480	0,280	0,80		
				2,76	3,440	0,280	2,66		
				0,90	0,930	0,280	0,23		
				0,93	1,480	0,280	0,39		
			8,00	0,80	0,120	0,280	0,22		
	Cortile interno (piano Terra)								
	Demolizione del pavimento nei bagni adiacenti ai locali								
	deposito cortile inetrno			2,20	2,300	0,280	1,42		
				1,50	2,500	0,280	1,05		
				1,10	2,500	0,280	0,77		
			2,00	1,00	2,600	0,280	1,46		
				2,60	2,500	0,280	1,82		
	Piano Terra								
	Bagno adiacente all'ingresso principale al meseo								
	Lavabi		5,00			0,050	0,25		
	Vasi		4,00			0,050	0,20		
	Orinatoi		2,00			0,050	0,10		
	Bagno adiacente ai locali deposito cortile interno								
	Lavabi		6,00			0,050	0,30		
	Vasi		4,00			0,500	2,00		
	Realizzazione di sfondi nelle murature per passaggio								
	canalizzazioni (200x200)								
	Bagno adiacente all'ingresso principale al museo		1,00	0,20	0,200	0,850	0,03		
	Bagno adiacente ai locali deposito corte interna		1,00	0,20	0,200	0,350	0,01		
	SOMMANO...	al m³					42,06	24,70	1'038,88
	A RIPIORTARE								1'872'818,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'879'278,23
	A - Murature e partizioni interne bagnate (opere civili) (SbCat 17)								
331 / 112 02.02.01.01 26/10/2013	Tramezzi con laterizi forati e malta cementizia a 300 kg di cemento per m ³ di sabbia, compreso l'onere per la formazione degli architravi per i vani porta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. - spessore di 8 cm per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 17 - A - Murature e partizioni interne bagnate (opere civili) Piano Terra Tramezzi interni al bagno adiacente l'ingresso principale al museo								
				2,65	2,650	7,02			
				1,82	3,650	6,64			
				2,05	3,650	7,48			
				3,90	3,650	14,24			
				1,00	3,650	3,65			
				1,65	3,650	6,02			
	Tramezzi interni al bagno adiacente i locali deposito cortile interno			2,20	2,540	5,59			
				2,46	3,650	8,98			
				2,75	2,540	6,99			
	SOMMANO...	al m ²				66,61		26,60	1'771,83
332 / 114 P.A.A.011 26/10/2013	Struttura in vetrocemento per pareti piane verticali, divisori, parapetti, costituita da vetromattoni a doppia parete di vetro pressato saldata ad alta temperatura, antiappannamento, fonoisolante e coibentata, annegati in un getto di conglomerato cementizio dosato a 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di impasto, formante un reticolo di travetti incrociati armati, distanziamento 1 cm, compresa l'armatura metallica e le fasce perimetrali da 6 ÷ 8 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera, per vetromattoni: lisci, colore neutro: 19 x 19 cm, spessore 8 cm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 17 - A - Murature e partizioni interne bagnate (opere civili) Struttura in vetro cemento interna al bagno adiacente all'ingresso principale al museo.								
				2,65	1,800	4,77			
	SOMMANO...	m2				4,77		386,80	1'845,04
	A - Murature e partizioni interne a secco (opere civili) (SbCat 18)								
333 / 113 P.A.A.064 26/10/2013	Divisori per servizi igienici in pannelli sandwich autoportanti spess. mm 36, con telaio interno in profilati di alluminio anodizzato, ricoperto su ambo i lati spess. mm3 con superficie melamminica, coibentazione interna con poliuretano schiumato. Le porte di chiusura con doppia battuta integrata nei profili interni di alluminio, largh, 75/90 cm, apertura verso l'interno, serratura interna in poliammide con scrocco e piastra inox. Pomoli standard, girevoli verso l'interno e fissi								
	A R I P O R T A R E								1'882'895,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'882'895,10
	verso l'esterno, fissaggio a muro e profili superiori in alluminio anodizzato. Piedini regolabili a piede su piatto di appoggio su disegno a rosetta in acciaio inox. Sono compresi i sistemi di fissaggio, i profili, le guarnizioni, le fasce di aggiustaggio orizzontali e verticali e di raccordo anche sagomate, lo sfido dei materiali, l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 18 - A - Murature e partizioni interne a secco (opere civili) Piano Terra Divisori interni al bagno adiacente all'ingresso principale al museo								
				2,00	2,300	4,60			
				1,61	2,300	3,70			
				1,61	2,300	3,70			
	Divisori interni al bagno adiacente i locali deposito cortile interno								
			2,00	1,45	2,540	7,37			
	SOMMANO...	m2				19,37		489,00	9'471,93
	A - Intonaci e rasature (opere civili) (SbCat 24)								
334 / 115 09.01.01 26/10/2013	Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato sestato e traversato con malta bastarda dosata con 150÷200 kg di cemento e 200 kg di calce grassa per ogni metro cubo di sabbia, il tutto dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 24 - A - Intonaci e rasature (opere civili) Piano terra Intonaco sotto ai revestimenti: Bagno adiacente l'ingresso principale al museo								
			2,00	1,95	3,650	14,24			
			2,00	2,06	3,650	15,04			
			2,00	3,30	3,650	24,09			
			2,00	4,40	3,650	32,12			
			2,00	1,40	3,650	10,22			
			2,00	3,30	3,650	24,09			
			2,00	2,65	1,700	9,01			
	Bagno adiacente i locali deposito cortile interno								
			2,00	2,20	2,540	11,18			
			2,00	2,46	2,540	12,50			
			2,00	2,75	2,540	13,97			
	SOMMANO...	al m²				166,46		20,10	3'345,85
	A - Opere in pietra e marmo, facciate lapidee ventilate e non (opere civili) (SbCat 26)								
335 / 116 10.02.03 26/10/2013	Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 2 cm, con superfici e coste in vista levigate, stuccate, lucidate, poste in opera con malta bastarda su superfici orizzontali e verticali escluse le pavimentazioni, comprese anche di								
	A R I P O R T A R E								1'895'712,88

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'895'712,88
	<p>ancoraggio, la pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: - per la provincia di TP Botticino, travertino e simili</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi</p> <p>SbCat 26 - A - Opere in pietra e marmo, facciate lapidee ventilate e non (opere civili)</p> <p>Piano terra</p> <p>Soglie in marmo per differenziare la pavimentazione</p> <p>Bagno adiacente l'ingresso principale al museo</p>		1,00	1,00	0,400	0,40			
			1,00	1,10	0,150	0,17			
			2,00	1,00	0,150	0,30			
	Bagno adiacente i locali deposito cortile interno		1,00	1,10	0,400	0,44			
			1,00	1,10	0,150	0,17			
	SOMMANO...	al m ²				1,48	103,20	152,74	
	A- Controsoffitti (opere civili) (SbCat 27)								
336 / 117 P.A.A.010 26/10/2013	<p>Controsoffitto antincendio REI 120 composto da lastre in calcio silicato esenti da amianto, omologate in classe 0, con bordi dritti spessore 12 mm, fissate ad orditura nascosta in profilati e pendini d'acciaio mediante viti, con sovrapposizione di un pannello in lana di roccia di densità 50 kg/m³ e spessore 50 mm, compresa tinteggiatura delle lastre e rasatura dei giunti</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi</p> <p>SbCat 27 - A- Controsoffitti (opere civili)</p> <p>Piano terra</p> <p>Controsoffitti per la compartimentazione</p> <p>Bagno adiacente l'ingresso principale al museo</p>			3,10	1,650	5,12			
				6,00	2,630	15,78			
				2,00	1,650	3,30			
				0,96	1,650	1,58			
	Bagno adiacente ai locali deposito cortile interno			1,70	2,460	4,18			
			2,00	1,11	1,010	2,24			
			2,00	1,65	1,010	3,33			
				2,22	2,060	4,57			
	SOMMANO...	m2				40,10	58,48	2'345,05	
337 / 118 P.A.A.020 26/10/2013	<p>Controsoffitto realizzato con lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoproforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm, comprese la stessa struttura e la stuccatura dei giunti: spessore lastra 12,5 mm</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi</p> <p>SbCat 27 - A- Controsoffitti (opere civili)</p> <p>Piano Terra</p> <p>Controsoffitto</p> <p>Sala adiacente alla sala espositiva Libibeo</p>			6,50	5,470	35,56			
	controsoffitto ribassato (tipo cassettoni)			4,25	3,250	13,81			
	veletta perimetrale interna *(lung.=3,75+2,25)		2,00	6,00	0,200	2,40			
	veletta perimetrale esterna *(lung.=3,15+4,25)		2,00	7,40	0,500	7,40			
	veletta (base cm 35 + alzata cm 20) *(larg.=0,35+0,2)			3,75	0,550	2,06			
	Galleria di passaggio (centrale)								
	A R I P O R T A R E					61,23		1'898'210,67	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						61,23		1'898'210,67
	a detrarre ingobro colonne		2,00	3,85 0,60	5,370 0,600		20,67 -0,72		
	cotrosoffitto ribassato (tipo cassettone)			4,00	3,150		12,60		
	veletta perimetrale interna *(lung.=2,6+3,4)		2,00	6,00	0,200		2,40		
	veletta perimetrale esterna *(lung.=4+3,15)		2,00	7,15	0,500		7,15		
	veletta (base cm 65 + alzata cm 20)			5,37	0,850		4,56		
	Sala multimediale adiacente alla sla espositiva Nave Punica								
				6,50	5,470		35,56		
	controsoffitto ribassato (adiacente alla finestra)			2,63	0,650		1,71		
	veletta perimetrale esterna *(lung.=2,63+0,65)		2,00	3,28	0,500		3,28		
	veletta (base cm 30 + alzata cm 20) *(larg.=0,3+0,2)			2,63	0,500		1,32		
	controsoffitto ribassato (adiacente pannelli multimediali)			2,63	1,430		3,76		
	veletta perimetrale esterna *(lung.=2,63+1,43)		2,00	4,06	0,500		4,06		
	veletta (base cm 30 + alzata cm 20) *(larg.=0,30+0,20)			2,63	0,500		1,32		
	Sommano positivi...	m2					159,62		
	Sommano negativi...	m2					-0,72		
	SOMMANO...	m2					158,90	29,54	4'693,91
	A - Opere in ferro e lamiera (opere civili) (SbCat 28)								
338 / 119 07.01.01 28/10/2013	Fornitura di opere in ferro in profilati scatolari di qualsiasi sezione e forma, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche, ecc. comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 28 - A - Opere in ferro e lamiera (opere civili) Piano Terra Struttura per rampe d'ingresso. Bagno adiacente all'ingresso principale al museo. Si stimano kg 15 per una struttura Ingresso sala multimediale (adiacente alla sala espositiva Nave Punica) e sala adiacente sala espositiva Lilibeo Si stimano kg 25 per una struttura Bagno adiacente ai locali deposito cortile interno Si stimano kg 20 per una struttura					15,000	15,00		
			2,00			25,000	50,00		
						20,000	20,00		
	SOMMANO...	al kg					85,00	3,47	294,95
339 / 120 07.01.02 28/10/2013	Fornitura di opere in ferro in profilati pieni di qualsiasi tipo e dimensione o lamiera, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 28 - A - Opere in ferro e lamiera (opere civili) Piano Terra Lamiera bugnata per rampe d'ingresso. Peso della lamiera dell' spessore di mm 3 Kg/mq 26.06 Bagno adiacente all'ingresso principale al museo. Rampa esterna Fianchi Rampa interna Fianchi *(larg.=0,19/2)								
			2,00	1,10 0,30	0,300 0,050	26,050 26,050	8,60 0,78		
				1,70	1,170	26,050	51,81		
			2,00	1,17	0,095	26,050	5,79		
	Ingresso sala multimediale (adiacente alla sala espositiva Nave Punica) e sala adiacente sala espositiva								
	A R I P O R T A R E						66,98		1'903'199,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						66,98		1'903'199,53
	Lilibeo Rampa Fianchi *(par.ug.=2*2)*(larg.=0,24/2) Bagno adiacente ai locali deposito cortile interno Rampa Fianchi *(larg.=0,24/2) Ringhiere e battipede su rampe sale multimediali (Kg/ mq15) *(par.ug.=2*2) Ringhiere e battipede (Kg/mq 8) *(lung.=0,35+1,7)		2,00 4,00 2,00 4,00 2,00	2,15 2,15 1,10 1,10 1,10 2,05	1,350 0,120 0,700 0,120 2,150	26,050 26,050 26,050 26,050 15,000 8,000	151,22 26,88 20,06 6,88 141,90 32,80		
	SOMMANO...	al kg					446,72	3,09	1'380,36
340 / 121 07.01.03 09/11/2013	Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, zanche, cravatte ed opere similari, a qualsiasi altezza o profondità comprese opere provvisionali occorrenti, opere murarie, la stesa di antiruggine nelle parti da murare e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 28 - A - Opere in ferro e lamiera (opere civili) Vedi quantità art. 07.01.01 (struttura rampe) Vedi quantità art. 07.01.02 (Lamiera bugnata)					85,000 446,720	85,00 446,72		
	SOMMANO...	al kg					531,72	2,59	1'377,15
341 / 122 07.02.16.02 28/10/2013	Zincatura di opere in ferro di qualsiasi tipo e dimensioni con trattamento a caldo mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di 450°C previa preparazione delle superfici mediante decapaggio, sciacquatura, ecc. per carpenteria leggera SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 28 - A - Opere in ferro e lamiera (opere civili) Piano Terra Zincature delle rampe di accesso Strutture di sostegno rampe Vedi quantità art. 07.01.01 Rampe in lamiera bugnata Vedi quantità art. 07.01.02					85,000 446,720	85,00 446,72		
	SOMMANO...	al kg					531,72	1,21	643,38
	A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili) (SbCat 29)								
342 / 123 PA.A.024 28/10/2013	Fornitura e posa in opera di pavimento costituito da piastrelle di gres porcellanato, non assorbente, non gelivo, di 1a scelta, con superficie smaltata, in opera con collanti o malta cementizia dosata in parti uguali di cemento e sabbia e/o spianata di malta fine tirata a regolo escluso il sottofondo, compreso tagli per la formazione di pezzi speciali, gli sfridi, la boiaccatura con prodotto speciale per la stuccatura e la sigillatura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Formato 30x30 colore cotto. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 29 - A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili)								
	A R I P O R T A R E								1'906'600,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'906'600,42
	Piano terra Bagno adiacente l'ingresso principale del museo			1,82	2,130	3,88			
				1,82	2,050	3,73			
				2,60	6,000	15,60			
				2,00	1,630	3,26			
				1,65	0,920	1,52			
	Bagno adiacente ai locali deposito cortile interno			1,70	2,480	4,22			
				2,20	2,060	4,53			
			2,00	1,01	1,110	2,24			
			2,00	1,63	1,010	3,29			
	SOMMANO...	m2				42,27		45,00	1'902,15
343 / 124 PA.A.025 28/10/2013	Fornitura e posa in opera di rivestimento di pareti costituito da piastrelle di gres porcellanato di la scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l'allettamento, la stuccatura, la completa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. Formato cm 25x50, colore binaco ghiaccio, coste rettificate. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 29 - A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili) Piano Terra Bagno adiacente l'ingresso principale del museo		2,00	1,82	2,250	8,19			
				2,13	2,250	4,79			
			2,00	2,05	2,250	9,23			
			2,00	1,82	2,250	8,19			
				3,20	2,250	7,20			
				4,20	2,250	9,45			
				2,00	2,250	4,50			
				1,65	2,250	3,71			
				0,75	2,250	1,69			
				2,80	2,250	6,30			
				2,58	2,250	5,81			
				3,10	2,250	6,98			
			2,00	1,60	2,250	7,20			
			2,00	0,95	2,250	4,28			
				0,75	2,250	1,69			
	Bagno adiacente i locali deposito cortile interno		2,00	1,70	2,250	7,65			
			2,00	2,46	2,250	11,07			
			2,00	2,20	2,250	9,90			
			2,00	2,06	2,250	9,27			
				2,46	2,250	5,54			
				0,38	2,250	0,86			
				0,30	2,250	0,68			
				2,45	2,250	5,51			
			2,00	1,01	2,250	4,55			
			3,00	2,30	2,250	15,53			
	SOMMANO...	m2				159,77		49,00	7'828,73
	A - Infissi esterni (opere civili) (SbCat 30)								
344 / 125 PA.A.012 28/10/2013	Portone esterno di ingresso in legno con griglia di transito da incasso in alluminio anodizzato 500x200 mm, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da telaio maestro (minimo 12 x 8 cm) fissato sulla muratura con robusti arpioni e parte mobile intelaiata (minimo 10 x 6 cm) e collegata da fasce intermedie di uguale sezione, impiallacciato sulle due facce per uno								
	A R I P O R T A R E								1'916'331,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'916'331,30
	<p>spessore complessivo finito di 4,5 cm con eventuali riquadri bugnati, compresi e compensati nel prezzo mostre interne ed esterne, cornici, cerniere in ottone pesante, due robusti paletti, serratura di sicurezza a 3 o più mandate, chiavi, catenaccio, pomo e maniglia in ottone o metallo cromato, copribattute e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; in opera compresa verniciatura: di larice</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi</p> <p>SbCat 30 - A - Infissi esterni (opere civili)</p> <p>Piano Terra</p> <p>Bagno adiacente l'ingresso pprincipale del museo</p> <p>Bagno adiacente i locali deposito cortile interno</p>		1,00	1,10	2,100	2,31			
			1,00	1,10	2,100	2,31			
	SOMMANO...	m2				4,62	430,00	1'986,60	
345 / 126 PA.A.013 28/10/2013	<p>Fornitura e posa in opera di infissi per porte e finestre, in parte fissi ed in parte apribili, costruiti con profili a taglio termico, sezione a vista nodo laterale 46 mm, nodo centrale per le due ante 62 mm, profondità da 64 mm. Sistema di tenuta acqua aria e vento a giunto aperto a due livelli di tenuta, sormonto interno ed esterno dei profili, cerniere ad avvitare diametro da 12 a 15 mm. I profili (taglio termico realizzato all'interno della sezione tramite resina poliuretanic ad alta densità, iniettata ad alta pressione per un collegamento continuo e privo di interruzioni) sono ottenuti da profilatura a freddo di nastri di acciaio Cor-Ten (Fe510X) dello spessore di 15/10mm. L'assieme dei telai avviene tramite saldatura in continuo delle superfici in contatto con successiva molatura e ripristino della finitura superficiale. Finitura delle superfici ossidate e successivamente cerate. I serramenti non sono completi di vetri, questi quotati a parte, saranno fissati mediante fermavetri a scatto, distanziati dalle superfici esterne tramite guarnizione in EPDM o silicone ed interne con guarnizioni in EPDM inserite a pressione.</p> <p>COSTRUZIONE:</p> <p>I telai sono realizzati a partire da prodotto grezzo tramite sistema misto di assemblaggio meccanico e brasatura nelle superfici interne non in vista. Sistema integrato di profili, accessori e guarnizioni a taglio termico con profili aventi sezione in vista di 46 mm (nodo laterale) e 62 mm (nodo centrale), idoneo per la realizzazione di porte e finestre a 1 o 2 ante, rettangolari, sagomate o curve, con o senza fissi laterali e superiori. I profili in metallo componenti il sistema sono dello spessore di 15/10 mm e sono ottenuti tramite profilatura a freddo di nastri nei vari materiali previsti dai sistemi. Il taglio termico all'interno della sezione dei profili è realizzato tramite una resina poliuretanic ad alta densità, iniettata ad alta pressione. Il collegamento che si ottiene è continuo, privo di interruzioni e garantisce ottimi valori di resistenza torsionale e flettente. La costruzione dei telai prevede l'unione tra i profili tramite saldatura in continuo delle sezioni in contatto e la successiva ripresa delle superfici in vista, o l'utilizzo di un sistema misto ad assemblaggio meccanico e saldatura interna che non necessita di riprese di finitura. Il sistema prevede la possibilità di alloggiare vetri singoli o stratificati (di sicurezza) a una o più camere.</p>								
	A R I P O R T A R E								1'918'317,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'918'317,90
	<p>CARATTERISTICHE DEL SISTEMA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sormonto interno ed esterno delle ante; - Sistema di guarnizioni a giunto aperto con guarnizione centrale di tenuta e guarnizione interna di battuta; - Cerniere ad avvitare negli stessi materiali del profilo per porte e per finestre; - Sistema integrato completo di accessori per lo scarico acqua; - Kit completo per apertura ad anta con ferramenta a scomparsa; - Kit per l'alloggiamento di serrature completo di scatole di copertura nei diversi materiali; - Paraspifferi inferiori con guarnizione a pinna. <p>PRESTAZIONI</p> <p>Sistema finestre</p> <p>Trasmittanza Termica (EN ISO 10077-2)</p> <p>Nodo tipo (acciaio inox) con $U_f=3,10 \text{ W}/(\text{m}^2 \times \text{K})$</p> <p>Isolamento Acustico (DIN 52210 / DIN EN ISO 717-1)</p> <p>Fino a 43 dB</p> <p>Resistenza all'aria (DIN EN 12207)</p> <p>Classe 4</p> <p>Resistenza all'acqua (DIN EN 12208)</p> <p>Classe 7A</p> <p>Resistenza al vento (DIN EN 12210)</p> <p>Classe B4</p> <p>Prova di durata a cicli di apertura (DIN EN 1197-12400)</p> <p>Classe 2 - 10.000 Cicli</p> <p>In acciaio COR-TEN naturale.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi</p> <p>SbCat 30 - A - Infissi esterni (opere civili)</p> <p>Piano Terra</p> <p>Nuova finestra</p> <p>Bagno adiacente l'ingresso principale al museo</p> <p>Bagno adiacente i locali deposito cortile interno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	m2	1,00	0,75	1,000	0,75			
			1,00	0,98	1,000	0,98			
						<u>1,73</u>	383,00	662,59	
346 / 127 08.03.02.04 03/11/2013	<p>Fornitura e posa in opera di serramenti in legno pino di Svezia per finestre e porte-finestre, a vetri, ad una o più ante o a vasistas, costituiti da telaio maestro fisso murato a cemento con sei robuste grappe di ferro su muratura di qualsiasi tipo e di qualsiasi spessore o con contro telaio in abete, e telaio mobile. Con trasmittanza termica complessiva non superiore a $1,4 \text{ W}/(\text{m}^2/\text{K})$ - Sezione 80 mm.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi</p> <p>SbCat 30 - A - Infissi esterni (opere civili)</p> <p>Piano Terra</p> <p>Nuovo infisso su uscita sulla corte interna/ atrio galleria ingresso</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p> <p style="text-align: center;">A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili) (SbCat 32)</p>	al m ²	2,00	1,05	4,000	8,40			
			1,00	4,05	4,000	16,20			
						<u>24,60</u>	453,70	11'161,02	
347 / 128 P.A.A.014 28/10/2013	<p>Porta interna in legno con griglia di transito da incasso in alluminio anodizzato 300x100 mm, con anta mobile tamburata e con bordi impiallicciati, completa di telaio</p> <p style="text-align: center;">A R I P O R T A R E</p>							1'930'141,51	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'930'141,51
	<p>maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60 ÷ 90 cm: con anta cieca liscia: noce tanganika SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 32 - A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili) Piano Terra Bagno adiacente l'ingresso principale al museo Uomini/Donne Bagno adiacente i locali deposito cortile interno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	cadauno					1,00 3,00 <hr/> 4,00	406,00	1'624,00
348 / 129 PA.A.014a 03/11/2013	<p>Porta interna in legno con griglia di transito da incasso in alluminio anodizzato 400x100 mm, con anta mobile tamburata e con bordi impiallicciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60 ÷ 90 cm: con anta cieca liscia: noce tanganika SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 32 - A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili) Bagno adiacente ingresso principale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	cadauno					3,00 <hr/> 3,00	416,00	1'248,00
349 / 130 PA.A.014b 03/11/2013	<p>Porta interna in legno con griglia di transito da incasso in alluminio anodizzato 500x100 mm, con anta mobile tamburata e con bordi impiallicciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60 ÷ 90 cm: con anta cieca liscia: noce tanganika SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 32 - A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili) Bagno adiacente i locali deposito conre interna</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	cadauno					1,00 <hr/> 1,00	426,00	426,00
350 / 131 PA.A.013 28/10/2013	<p>Fornitura e posa in opera di infissi per porte e finestre, in parte fissi ed in parte apribili, costruiti con profili a taglio termico, sezione a vista nodo laterale 46 mm, nodo centrale per le due ante 62 mm, profondità da 64 mm. Sistema di tenuta acqua aria e vento a giunto aperto a due livelli di tenuta, sormonto interno ed esterno dei profili, cerniere ad avvitare diametro da 12 a 15 mm. I profili (taglio termico realizzato all'interno della sezione tramite resina poliuretanicca ad alta densità, iniettata ad alta pressione per un collegamento continuo e privo di interruzioni) sono ottenuti da profilatura a freddo di nastri di acciaio Cor-Ten (Fe510X) dello spessore di 15/10mm. L'assiemaggio dei</p>								
	A R I P O R T A R E								1'933'439,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'933'439,51
	<p>telai avviene tramite saldatura in continuo delle superfici in contatto con successiva molatura e ripristino della finitura superficiale. Finitura delle superfici ossidate e successivamente cerate. I serramenti non sono completi di vetri, questi quotati a parte, saranno fissati mediante fermavetri a scatto, distanziati dalle superfici esterne tramite</p> <p>guarnizione in EPDM o silicone ed interne con guarnizioni in EPDM inserite a pressione.</p> <p>COSTRUZIONE:</p> <p>I telai sono realizzati a partire da prodotto grezzo tramite sistema misto di assemblaggio meccanico e brasatura nelle superfici interne non in vista. Sistema integrato di profili, accessori e guarnizioni a taglio termico con profili aventi sezione in vista di 46 mm (nodo laterale) e 62 mm (nodo centrale), idoneo per la realizzazione di porte e finestre a 1 o 2 ante, rettangolari, sagomate o curve, con o senza fissi laterali e superiori. I profili in metallo componenti il sistema sono dello spessore di 15/10 mm e sono ottenuti tramite profilatura a freddo di nastri nei vari materiali previsti dal sistemi. Il taglio termico all'interno della sezione dei profili è realizzato tramite una</p> <p>resina poliuretanicca ad alta densità, iniettata ad alta pressione. Il collegamento che si ottiene è continuo, privo di interruzioni e garantisce ottimi valori di resistenza torsionale e flettente. La costruzione dei telai prevede l'unione tra i profili tramite saldatura in continuo delle sezioni in contatto e la successiva ripresa delle superfici in vista, o l'utilizzo di un sistema misto ad assiemaggio meccanico e saldatura interna che non necessita di riprese di finitura. Il sistema prevede la possibilità di alloggiare vetri singoli o stratificati (di sicurezza) a una o più camere.</p> <p>CARATTERISTICHE DEL SISTEMA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sormonto interno ed esterno delle ante; - Sistema di guarnizioni a giunto aperto con guarnizione centrale di tenuta e guarnizione interna di battuta; - Cerniere ad avvitare negli stessi materiali del profilo per porte e per finestre; - Sistema integrato completo di accessori per lo scarico acqua; - Kit completo per apertura ad anta con ferramenta a scomparsa; - Kit per l'alloggiamento di serrature completo di scatole di copertura nei diversi materiali; - Paraspifferi inferiori con guarnizione a pinna. <p>PRESTAZIONI</p> <p>Sistema finestre</p> <p>Trasmittanza Termica (EN ISO 10077-2)</p> <p>Nodo tipo (acciaio inox) con $U_f=3,10 \text{ W}/(\text{m}^2 \times \text{K})$</p> <p>Isolamento Acustico (DIN 52210 / DIN EN ISO 717-1)</p> <p>Fino a 43 dB</p> <p>Resistenza all'aria (DIN EN 12207)</p> <p>Classe 4</p> <p>Resistenza all'acqua (DIN EN 12208)</p> <p>Classe 7A</p> <p>Resistenza al vento (DIN EN 12210)</p> <p>Classe B4</p> <p>Prova di durata a cicli di apertura (DIN EN 1197-12400)</p> <p>Classe 2 - 10.000 Cicli</p> <p>In acciaio COR-TEN naturale.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi</p> <p>SbCat 32 - A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili)</p> <p>Piano Terra</p> <p>Sala Multimediale</p>								
	A R I P O R T A R E								1'933'439,51
			1,00	3,35	6,500		21,78		
							21,78		1'933'439,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O						21,78		1'933'439,51	
	SOMMANO...	m2					21,78	383,00	8'341,74	
	A - Opere da vetraio (opere civili) (SbCat 33)									
351 / 132 08.04.02.04 28/10/2013	Fornitura e posa in opera di vetri termoacustici isolanti (vetrocamera), con caratteristiche termoisolanti secondo quanto indicato dal D.lgs. 192/05 all. C punto 4 e s.m.i., per quanto riguarda l'individuazione delle classi minime riferite alle zone climatiche interessate, con attenuazione acustica secondo quanto dettato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97, composti da due cristalli (ove necessario basso emissivi) stratificati incolori da almeno 3 mm per singolo vetro, tagliati a misura e collegati fra loro con un'intercapedine d'aria o argon di 6-16 mm, compresi distanziatori e tutto quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Vetro camera basso emissivo e con riempimento in argon idoneo per qualsiasi zona climatica (trasmissione inferiore o uguale a 1,3 W/(m² K)) SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 33 - A - Opere da vetraio (opere civili) Piano Terra Bagno adiacente all'ingresso principale al museo Finestra Bagno adiacente i locali deposito cortile interno Galleria ingresso Infissi ai lati Infisso centrale Sala multimediale									
	SOMMANO...	al m²						45,70	69,20	3'162,44
352 / 328 08.04.03.01 09/12/2013	Fornitura e posa in opera, secondo quanto indicato dalla UNI 6534, di due lastre di vetro con intercalati fogli di polivinilbutirale, che seguono le norme di sicurezza dettate dalla UNI 7697, compresi distanziatori e tutto quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Stratificato 33.1 (6/7) SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 33 - A - Opere da vetraio (opere civili)									
	SOMMANO...	al m²						5,00		
	SOMMANO...	al m²						5,00	55,30	276,50
	A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) (SbCat 34)									
353 / 133 11.03.01 28/10/2013	Tinteggiatura per interni con pittura a tempera a base di resine naturali a dispersione, certificata ecobiocompatibile, composta da acqua, pigmenti minerali, sostanze di riempimento, leganti vegetali. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani									
	A R I P O R T A R E								1'945'220,19	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'947'966,74
	due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 34 - A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) Piano Terra Pareti locali ingresso principale al museo		2,00	6,12		4,000	48,96		
			2,00	6,60		4,000	52,80		
	a detrarre vano porta di passaggio		1,00	4,00		4,000	-16,00		
			2,00	7,50		4,000	60,00		
			2,00	6,60		4,000	52,80		
	a detrarre vano porte uscita cote interna		2,00	1,05		4,000	-8,40		
			1,00	4,05		4,000	-16,20		
	colonne e mazzette		2,00	0,60	4,000	4,000	19,20		
			4,00	0,15		4,000	2,40		
			2,00	0,55		4,000	4,40		
	arcchitrave		1,00	0,55		4,000	2,20		
	Sala multimediale (adiacente Nave Punica)		2,00	6,50	3,350		43,55		
			2,00	5,45	3,350		36,52		
	Sala (adiacente Lilibeo)		2,00	6,50	3,350		43,55		
			2,00	5,45	3,350		36,52		
	a detrarre vani porta interni		4,00	1,70	2,500		-17,00		
	a detrarre vani portauscite di sicurezza		2,00	1,60	3,350		-10,72		
	Piano Terra Tinteggiatura delle pareti dei bagni porzione sopra il rivestimento. Bagno adiacente l'ingresso principale del museo,.		2,00	2,65	1,700		9,01		
			2,00	1,82	1,310		4,77		
				2,13	1,310		2,79		
			2,00	2,05	1,310		5,37		
			2,00	1,82	1,310		4,77		
				3,20	1,310		4,19		
				4,20	1,310		5,50		
				2,00	1,310		2,62		
				1,65	1,310		2,16		
				0,75	1,310		0,98		
				2,80	1,310		3,67		
				2,58	1,310		3,38		
				3,10	1,310		4,06		
			2,00	1,60	1,310		4,19		
			2,00	0,95	1,310		2,49		
				0,75	1,310		0,98		
	Bagno adiacente i locali deposito cortile interno		2,00	1,70	0,290		0,99		
			2,00	2,46	0,290		1,43		
			2,00	2,20	0,290		1,28		
			2,00	2,06	0,290		1,19		
				2,46	0,290		0,71		
				0,38	0,290		0,11		
				0,30	0,290		0,09		
				2,45	0,290		0,71		
			2,00	1,01	0,290		0,59		
			3,00	2,30	0,290		2,00		
	Sommano positivi...	al m²					472,93		
	Sommano negativi...	al m²					-68,32		
	SOMMANO...	al m²					404,61	11,10	4'491,17
355 / 135 PA.A.005 28/10/2013	Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione								
	A R I P O R T A R E								1'952'457,91

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'952'457,91	
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 34 - A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) Piano Terra Pareti e Soffitti Vedi quantità art. 11.03.02 Vedi quantità art. 11.03.01			404,61 254,31		0,250 0,250	101,15 63,58		
	SOMMANO...	m2					164,73	13,47	2'218,91
356 / 136 PA.A.071 03/11/2013	Preparazione del fondo di superfici murarie interne a pennello con applicazione di isolante acrilico all'acqua SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 34 - A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) Pareti e soffitti Vedi quantità art. 11.03.01			254,31			254,31		
	SOMMANO...	m2					254,31	2,24	569,65
357 / 137 PA.A.070 03/11/2013	Fondo fissante, ancorante ed isolante a base di silicato di potassio ed inerti minerali, a norma DIN 18363, idoneo per superfici miste (minerali ed organiche), applicato a pennello SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 34 - A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) Pareti e soffitti Vedi quantità art. 11.03.02			404,61			404,61		
	SOMMANO...	m2					404,61	4,70	1'901,67
	A - Accessori ed opere varie (opere civili) (SbCat 35)								
358 / 138 PA.A.016 28/10/2013	Fornitura e posa in opera di maniglioni antipanico (kit composto da maniglione antipanico interno, maniglia maniglia esterna con serratura di tipo commerciale) a disegno semplice per infissi in legno o in metallo, dati in opera completi di supporti, sistemi di fissaggio e copriviti. Compresa l'assistenza, il trasporto, lo scarico, l'immagazzinamento, avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Coppia di maniglioni in alluminio anodizzato per porte e vetrate per disabili SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Bagno adiacente ingresso principale porta ingresso bagno porta bagno disabile Bagno adiacente locali deposito corte interna Porta ingresso bagno Porta bagno disabile						1,00 1,00		
	SOMMANO...	n.					4,00	189,00	756,00
	A R I P O R T A R E								1'957'904,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'957'904,14
359 / 139 PA.A.065 28/10/2013	<p>Fornitura di fioriera in cemento cav prefabbricata, delle dimensioni di cm 50 (altezza) x cm 30-50 (larghezza) x lunghezza variabile come da progetto, per ogni ml di fioriera fornita e posata.</p> <p>Realizzata come di seguito descritto:</p> <p>cementi : con classe di resistenza 42,5R _ dosaggio 400/450Kg/mc</p> <p>aggregati: di frantumazione di alta qualità capaci di assicurare un'elevata resistenza meccanica intrinseca della roccia ed un'ottima adesione all'interfaccia tra l'elemento lapideo e la matrice cementizia, fibrorinforzato.</p> <p>additivi superfluidificanti : acrilici in maniera tale da ridurre drasticamente il rapporto a/c (0,25 - 0,35) senza penalizzare la lavorabilità del calcestruzzo</p> <p>agenti espansivi: per calcestruzzi a ritiro compensato e per contrastare la formazione di fessure dovute al ritiro igrometrico.</p> <p>armatura: tipo zincata</p> <p>lavorazione del manufatto: liscio da cassero su tutte le parti a vista, spigoli leggermente smussati da via il ivo, stuccatura di eventuali soffiature presenti sulle superfici a vista sia interne che esterne, impermeabilizzazione interna con guaina liquida, trattamento antipolvere esterno, piedini di appoggio solidali con la fioriera.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Bagno adiacente l'ingresso principale al museo e galleria d'ingresso</p>								
	SOMMANO...	m		7,30			7,30		
							7,30	292,00	2'131,60
360 / 140 15.03.04 28/10/2013	<p>Fornitura e collocazione di lavabo ergonomico per disabili, in ceramica bianca delle dimensioni minime di 66x52 cm circa con troppo pieno corredato di rubinetto elettronico, e mensola idraulica che permette la regolazione dell'inclinazione del lavabo, sifone flessibile e trasformatore. Il tutto compreso di allacciamento alle linee principali degli impianti elettrici ed ai punti idrici di adduzione e di scarico già predisposti, di ventilazione, compreso altresì le cannotte, i rosoni, le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Piano terra Bagno disabili</p>								
	SOMMANO...	cad.					2,00		
							2,00	1'812,00	3'624,00
361 / 141 15.03.05 28/10/2013	<p>Fornitura e collocazione di impugnatura di sicurezza ribaltabile per disabili costruita in tubo di acciaio da 1" con rivestimento termoplastico ignifugo e antiusura di colore a scelta della D.L. con porta rotolo. Compreso le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili)</p>								
	A R I P O R T A R E								1'963'659,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'963'659,74
	Piano Terra Attrezzistica di arredo Bagno disabili					2,00			
	SOMMANO...	cad.				2,00	377,40	754,80	
362 / 142 15.03.06 28/10/2013	Fornitura e collocazione di specchio reclinabile per disabili di dimensioni minime 60x60 cm in ABS di colore a scelta della D.L., con dispositivo a frizione per consentirne l'inclinazione e l'uso e superficie riflettente in vetro temperato di spessore 5 mm, compreso le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Piano Terra Attrezzistica di arredo Bagno disabili					2,00			
	SOMMANO...	cad.				2,00	441,00	882,00	
363 / 143 15.03.07 28/10/2013	Fornitura e collocazione di corrimani angolari per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e delle dimensioni di 100x100 cm comprese le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Piano Terra Attrezzistica di arredo Bagno disabili					2,00			
	SOMMANO...	cad.				2,00	269,90	539,80	
364 / 144 15.03.08 28/10/2013	Fornitura e collocazione di maniglione per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e della lunghezza di 60 cm comprese le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Piano Terra Attrezzistica di arredo Bagno disabili					2,00			
	SOMMANO...	cad.				2,00	118,90	237,80	
365 / 145 15.03.09 28/10/2013	Fornitura e collocazione di piantana per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e della lunghezza di 180 cm comprese le opere murarie ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola e fissato alla parete e al pavimento. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Piano Terra								
	A R I P O R T A R E								1'966'074,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'966'074,14
	Attrezzistia di arredo Bagno disabili					2,00			
	SOMMANO...	cad.				2,00	176,20	352,40	
366 / 146 15.03.10 28/10/2013	Fornitura e posa in opera di combinazione vaso - bidè per disabili aventi caratteristiche tecniche a norma del DPR 27/04/1978 n. 384 in ceramica con sifone incorporato per scarico a pavimento, catino allungato per assicurare stabilità al disabile, avente dimensioni interne 455x270 mm con apertura anteriore, completo di sedile in ABS iniettato antiscivolo, cassetta di scarico in ceramica a zaino con comando agevolato a distanza con sistema pneumatico secondo le vigenti normative, miscelatore termoscopico antiscottature con predeterminazione della temperatura di uscita dell'acqua con tolleranza di - 1°C anche con differenti pressioni delle acque in ingresso, arresto immediato in mancanza di una delle due acque, completo di valvole di ritegno e raccordi ad eccentrico per una facile installazione, doccetta a telefono con comando sull'impugnatura, regolatore di portata automatico. Dimensione 400x800x500 mm, il tutto compreso gli allacciamenti ai punti idrici di adduzione acqua (calda e fredda) e di scarico e ventilazione già predisposti, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 35 - A - Accessori ed opere varie (opere civili) Piano Terra Bagno disabili					2,00			
	SOMMANO...	cad.				2,00	1'939,00	3'878,00	
	A - Arredi e forniture (opere civili) (SbCat 36)								
367 / 179 PA.A.060 28/10/2013	Bancone informazioni in legno di Rovere di Slavonia. Fornitura ed istallazione di bancone per le informazioni in legno di Rovere di Slavonia massello di prima scelta, delle dimensioni di cm 360x70x100, compreso i tagli, quartaboni, lo sfrido, la ferramenta e viteria in ottone, il trattamento con idonei prodotti antitarlo e fungicidi, la verniciatura con vernice poliuretanica monocomponente ad alta resistenza con finitura satinata, lo scarico, l'eventuale immagazzinamento provvisorio, l'avvicinamento, e sistemazione del bancone per le informazioni nel luogo indicato dalla Direzione dei Lavori, sono altresì compresi il montaggio e l'assemblaggio tra le parti ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Piano Terra Allestimenti interni Galleria di Ingresso Bancone biglietteria Info-Point					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	3'714,00	3'714,00	
368 / 180 PA.A.061 28/10/2013	Seduta fissa. Fornitura e collocazione di poltroncina imbottita richiudibile su piedini, con struttura in tubolare di acciaio annegata nel poliuretano autoestinguente schiumato a freddo, completa di								
	A R I P O R T A R E								1'974'018,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'974'018,54
	cerniere di ripiegamento in poliammide nero e rivestimento in tessuto ignifugo categoria B. Colore a scelta della Direzione dei Lavori; è altresì compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione . SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Piano terra Allestimenti interni					23,00			
	SOMMANO...	cadauno				23,00		595,00	13'685,00
369 / 181 PA.A.075 09/11/2013	Seduta Mobile, impilabile con braccioli, struttura in alluminio pressofuso, schienale in polipropilene caricato con fibra di vetro, versione laccata con polipropilene anche per uso esterno. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Allestimenti interni					11,00			
	SOMMANO...	cadauno				11,00		365,00	4'015,00
370 / 182 PA.A.062 28/10/2013	Sedie in ecopelle. Fornitura e collocazione , compreso lo scarico eventuale immagazzinamento provvisorio, avvicinamento e sistemazione di sedie girevoli ed elevabili in altezza mediante molla a gas e leva di comando, base a cinque razze in pressofusione di alluminio dotata di ruote piroettanti autofrenante a larga sezione, braccioli di alluminio imbottiti e rivestiti, rivestimento in pelle con imbottitura in schiuma di poliuretano, supprto lombare, movimento sincrono con regolazione del peso SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 36 - A - Arredi e forniture (opere civili) Piano terra Allestimenti interni Sedute per bancone biglietteria Info-Point					3,00			
	SOMMANO...	cadauno				3,00		490,00	1'470,00
	A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali) (SbCat 38)								
371 / 421 01.04.04 26/11/2013	Taglio di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di qualsiasi spessore per la esecuzione di scavi a sezione obbligatoria, eseguito con idonee macchine in modo da lasciare integra la pavimentazione circostante dopo l'esecuzione dello scavo e compreso ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.- per ogni m di taglio effettuato SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 38 - A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali)					120,00			
	SOMMANO...	al m	2,00	60,00		120,00		3,78	453,60
	A R I P O R T A R E								1'993'642,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'993'642,14
372 / 422 05.12.02 26/11/2013	<p>Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104), classe di consistenza S4 oppure S5, di classe C 16/20; di spessore variabile da 4 cm a 6 cm, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso additivi aeranti, il tiro in alto, il carico, il trasporto, lo scarico, la stesa e la livellatura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. collocato all'esterno degli edifici</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi</p> <p>SbCat 38 - A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali)</p>								
	SOMMANO...	al m²		60,00	0,400		24,00		
							24,00	11,70	280,80
373 / 423 06.01.05.02 22/11/2013	<p>Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e F urbana del CdS), confezionato a caldo in centrale con bitume puro (del tipo 50/70 o 70/100 con IP compreso tra -1,2 e +1,2) e aggregato lapideo proveniente dalla frantumazione di rocce di qualsiasi natura petrografica, purché rispondente ai requisiti di accettazione riportati nella Tabella 6 Traffico Tipo M e P (extraurbana) e nella Tabella 6 Traffico Tipo L (urbana), della norma C.N.R. B.U. n.° 139/1992. La granulometria dell'aggregato lapideo deve rientrare nel fuso granulometrico per strati di usura previsto dal Catalogo delle Pavimentazioni Stradali CNR 1993. La percentuale di bitume sarà compresa all'incirca tra il 5,5 - 6 %. In ogni caso il dosaggio in bitume e l'assortimento granulometrico ottimali devono essere determinati mediante metodo Marshall. Nel caso di studio Marshall la miscela ottimale dovrà presentare, le seguenti caratteristiche: stabilità non inferiore a 1000 kg, rigidità non inferiore a 300 kg/mm e vuoti residui sui campioni compresi tra 3 e 6 %. Il prezzo di applicazione prevede la preparazione della superficie di stesa, la predisposizione dei giunti di strisciata e lo spandimento di mano di ancoraggio con emulsione bituminosa cationica a rapida rottura (dosaggio di bitume residuo pari a 0,30-0,35 kg/m²), la stesa del conglomerato mediante vibrofinitrice, le cui dimensioni minime permettano interventi in strade di larghezza non inferiore a 3 m, ed il costipamento dello stesso con rullo tandem vibrante, fino a dare lo strato finito a perfetta regola d'arte, privo di sgranamenti e difetti visivi dovuti a segregazione degli inerti, ben regolare (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 1,0 cm in qualsiasi direzione per le strade extraurbane) (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 0,5 cm in qualsiasi direzione per le strade urbane). La densità in opera dovrà risultare non inferiore al 97% di quella determinata nello studio Marshall, per strade in ambito urbano- per ogni m² e per ogni cm di spessore</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani</p> <p>Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi</p> <p>SbCat 38 - A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali)</p>								
	A R I P O R T A R E								1'993'922,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'993'922,94
	SOMMANO...			60,00 20,00	0,300 0,300	3,000 3,000	54,00 18,00		
	A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili) (SbCat 42)						72,00	2,07	149,04
374 / 418 21.10.01.01 22/11/2013	Formazione di tracce su muri per l'alloggiamento di tubazioni per impianti tecnologici di dimensione massima di cm 5x5, con l'uso di idonei utensili, compreso la discesa e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, il successivo riempimento delle stesse con malta ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso lo strato di finitura. su muratura in mattoni pieni SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 42 - A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili) linea fan coil + alimentazione quadro UTA			165,00			165,00		
	SOMMANO...	al m					165,00	23,60	3'894,00
375 / 435 21.10.01.01 22/11/2013	Formazione di tracce su muri per l'alloggiamento di tubazioni per impianti tecnologici di dimensione massima di cm 5x5, con l'uso di idonei utensili, compreso la discesa e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, il successivo riempimento delle stesse con malta ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso lo strato di finitura. su muratura in mattoni pieni SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 42 - A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili)			60,00			60,00		
	SOMMANO...	al m					60,00	23,60	1'416,00
376 / 448 21.10.01.01 26/11/2013	Formazione di tracce su muri per l'alloggiamento di tubazioni per impianti tecnologici di dimensione massima di cm 5x5, con l'uso di idonei utensili, compreso la discesa e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, il successivo riempimento delle stesse con malta ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso lo strato di finitura. su muratura in mattoni pieni SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 42 - A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili)			100,00			100,00		
	SOMMANO...	al m					100,00	23,60	2'360,00
	A- Assistenza edile agli impianti idrico sanitari e antincendio (opere civili) (SbCat 44)								
377 / 109 21.10.01.01	Formazione di tracce su muri per l'alloggiamento di tubazioni per impianti tecnologici di dimensione								
	A R I P O R T A R E								2'001'741,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'001'741,98
26/10/2013	massima di cm 5x5, con l'uso di idonei utensili, compreso la discesa e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, il successivo riempimento delle stesse con malta ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso lo strato di finitura. su muratura in mattoni pieni SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 44 - A- Assistenza edile agli impianti idrico sanitari e antincendio (opere civili) Piano Terra Fori e tracce per il passaggio degli impianti								
	SOMMANO...	al m	2,00 2,00	3,50 2,50			7,00 5,00 <hr/> 12,00	23,60	283,20
378 / 110 21.01.26 26/10/2013	Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 44 - A- Assistenza edile agli impianti idrico sanitari e antincendio (opere civili) Piano terra Demolizione di porzioni di massetto sotto le basole per il passaggio deli impianti del gruppo pompe. Piano Terra Fori e tracce per il passaggio degli impianti								
	SOMMANO...	al m³	2,00 2,00	3,50 2,50	0,050 0,050	0,200 0,200	5,00 4,80 <hr/> 9,83	24,70	242,80
	B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti (SbCat 51)								
379 / 297 035114a 26/11/2013	Pezzi speciali in lamiera zincata a sezione rettangolare, eseguiti in classe di tenuta A secondo norma UNI EN 1507, privi di rivestimento, compreso guarnizioni e bulloneria per l'assemblaggio, misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, esclusi gli staffaggi e il trasporto: al kg: spessore lamiera 6/10, dimensioni lato maggiore da 0 a 300 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti								
	SOMMANO...	kg	1,00	40,00			40,00 <hr/> 40,00	19,60	784,00
380 / 298 035116c	Staffaggi delle condotte a sezione rettangolare realizzati in lamiera zincata, costruiti secondo UNI EN 12236 e								
	A R I P O R T A R E								2'003'051,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'003'051,98
26/11/2013	misurati secondo EN 14239 e guida AICARR, escluso il trasporto: tipo H, supporto doppio a pavimento SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti								
	SOMMANO...	cad	1,00	20,00			20,00		
							20,00	96,30	1'926,00
381 / 299 035112a 26/11/2013	Condotte rettilinee in lamiera zincata a sezione rettangolare, eseguite in classe A di tenuta secondo norma UNI EN 1507, prive di rivestimento, lunghezza standard alla produzione, compreso guarnizioni e bulloneria per l'assemblaggio, misurate secondo EN 14239 e guida AICARR, esclusi gli staffaggi e il trasporto: al kg: spessore lamiera 6/10, dimensioni lato maggiore da 0 a 300 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti								
	SOMMANO...	kg	1,00	95,00			95,00		
							95,00	6,00	570,00
382 / 300 035176 b 26/11/2013	Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del DN 150 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti								
	SOMMANO...	cadauno	1,00	7,00			7,00		
							7,00	38,89	272,23
383 / 301 035162a 26/11/2013	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete con alette orizzontali fisse inclinate a 45°, completa di serranda e controtelaio, data in opera a perfetta regola d'arte con esclusione delle opere murarie, delle dimensioni di: altezza 200 mm:base 200 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 51 - B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti								
	SOMMANO...	cadauno	1,00	2,00			2,00		
							2,00	86,53	173,06
	B1 - Sanitari e Rubinetteria (SbCat 62)								
384 / 302 P.A.M.026 27/11/2013	IMPIANTO IDRICO E DI SCARICO WC GALLERIA E WC ESTERNO Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari, tubazioni di adduzione acqua sanitaria, tubazioni di scarico acque, pilette e quant'altro necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte escluse le assistenze edili e i sanitari del WC diversamente abili. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani								
	A R I P O R T A R E								2'005'993,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'005'993,27
	Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 62 - B1 - Sanitari e Rubinetteria		1,00	1,00			1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	9'846,20	9'846,20
	C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria (SbCat 70)								
385 / 406 025026i 22/11/2013	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 150 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria Alimentazione quadro generale *(par.ug.=5*2)		10,00	2,00			20,00		
	SOMMANO...	m					20,00	36,46	729,20
386 / 407 025026k 22/11/2013	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 240 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria Alimentazione quadro CDZ Sala Nave Punica Alimentazione quadro CDZ Sala Lilibeo		3,00	60,00			180,00		
			3,00	65,00			195,00		
	SOMMANO...	m					375,00	56,22	21'082,50
387 / 408 025026h 22/11/2013	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 120 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria Alimentazione quadro CDZ Sala Nave Punica Alimentazione quadro CDZ Sala Lilibeo Alimentazione quadretto Pdc Sala Nave Punica Alimentazione quadretto Pdc Sala Lilibeo		2,00	60,00			120,00		
			2,00	65,00			130,00		
			3,00	10,00			30,00		
			3,00	10,00			30,00		
	SOMMANO...	m					310,00	30,21	9'365,10
388 / 409 025028a 28/11/2013	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 1,5 mm ²								
	A R I P O R T A R E								2'047'016,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'047'016,27
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria CDZ sala Lilibeo: addolcitore + dosatore+regolazione CDZ sala Punica: regolazione		3,00 1,00	10,00 10,00			30,00 10,00		
	SOMMANO...	m				40,00	3,91	156,40	
389 / 410 025030a 28/11/2013	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 1,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria CDZ Sala Lilibeo: pompe gemellari e UTA ventilatore ripresa CDZ Sala Punica: pompe gemellari		5,00 4,00	10,00 10,00		50,00 40,00			
	SOMMANO...	m				90,00	5,34	480,60	
390 / 411 025026f 22/11/2013	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: unipolare FG7M1: sezione 70 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria Alimentazione quadretti pompa di calore *(par.ug.=2* 2)		4,00	10,00		40,00			
	SOMMANO...	m				40,00	19,66	786,40	
391 / 412 025028b 28/11/2013	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 2,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria linea fan coil sala Nave Punica Linea fan coil sala Lilibeo			165,00 135,00		165,00 135,00			
	SOMMANO...	m				300,00	4,96	1'488,00	
392 / 413 025030b 28/11/2013	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 2,5 mm ²								
	A R I P O R T A R E								2'049'927,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'049'927,67
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria UTA Nave Punica UTA mandata sala Lilibeo		2,00	10,00			20,00		
				10,00			10,00		
	SOMMANO...	m					30,00	6,97	209,10
393 / 414 025030d 28/11/2013	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: pentapolare FG7OM1: sezione 6 mm² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria alimentazione quadro UTA			110,00			110,00		
	SOMMANO...	m					110,00	12,26	1'348,60
394 / 415 025098c 22/11/2013	Tubo di protezione isolante rigido in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086: serie media class. 3321, installato a vista in impianti con grado di protezione IP 40, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 25 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria da quadro sala Lilibeo		9,00	10,00			90,00		
	da quadro sala Nave Punica		3,00	10,00			30,00		
	da quadro CDZ sala Nave Punica		3,00	10,00			30,00		
	SOMMANO...	m					560,00	9,08	5'084,80
395 / 416 025098f 22/11/2013	Tubo di protezione isolante rigido in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086: serie media class. 3321, installato a vista in impianti con grado di protezione IP 40, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 50 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria da quadri CDZ a quadretti Pdc		2,00	10,00			20,00		
	SOMMANO...	m					20,00	15,34	306,80
396 / 417 025106e 22/11/2013	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interraste, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali in materiale plastico, conforme norme CEI EN 50086, con resistenza allo schiacciamento > 450 N,								
	A R I P O R T A R E								2'056'876,97

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'056'876,97
	<p>escluse tutte le opere provvisionali e di scavo, Ø esterno: 90 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 70 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria da quadro generale a quadri CDZ *(lung.=60+65)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p> <p style="text-align: center;">C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria (SbCat 71)</p>	m		125,00			125,00		
							125,00	6,67	833,75
397 / 436 14.03.01.02 25/11/2013	<p>Fornitura e posa in opera di tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole posti sottotraccia in tutto conformi alle norme CEI serie pesante, resistenza allo schiacciamento minimo di 750 N, compresa l'apertura delle tracce, il fissaggio provvisorio con chiodi, la ricopertura delle tracce con malta cementizia, compreso altresì l'onere delle cassette di derivazione, complete di coperchio ed eventuale separatore, e di ogni altro onere. Diametro esterno 25,0 mm² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al m		100,00			100,00		
							100,00	4,60	460,00
398 / 440 14.03.05.02 25/11/2013	<p>Fornitura e posa in opera di cavo multipolare con isolante in PVC speciale di qualità T12, guaina in PVC, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione di gas corrosivi, conduttori in rame tipo flessibili, a norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, 450/750 V, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, canali porta cavi, ecc, compresi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere. Conduttori sezione 3x2,5 mm² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al m		120,00			120,00		
							120,00	3,77	452,40
399 / 443 205005a 25/11/2013	<p>Rimozione di cavo flessibile unipolare con conduttore in rame, incluso l'onere per l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: sezione fino a 16 mm² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	kg				150,000	150,00		
							150,00	1,36	204,00
	A R I P O R T A R E								2'058'827,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'058'827,12
400 / 449 14.03.01.03 26/11/2013	Fornitura e posa in opera di tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole posti sottotraccia in tutto conformi alle norme CEI serie pesante, resistenza allo schiacciamento minimo di 750 N, compresa l'apertura delle tracce, il fissaggio provvisorio con chiodi, la ricopertura delle tracce con malta cementizia, compreso altresì l'onere delle cassette di derivazione, complete di coperchio ed eventuale separatore, e di ogni altro onere. Diametro esterno 32,0 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria si considera un'incidenza di 20 m di tubo a terminale		34,00	20,00			680,00		
	SOMMANO...	al m					680,00	5,43	3'692,40
401 / 451 095085b 26/11/2013	Cavo UTP non schermato, multicoppie, conduttori in rame 24 AWG, conforme ISO-IEC 11801, installato in canalina o tubazione, queste escluse: 4 coppie, guaina in materiale LSZH, cat. 6 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria Si considera valore medio distanza terminale - switch di mt 50		34,00	50,00			1'700,00		
	SOMMANO...	m					1'700,00	1,97	3'349,00
402 / 452 095090 26/11/2013	Attestazione di cavo UTP o FTP 4 coppie su connettore RJ45 cat. 6 conforme ISO IEC 11801 questo incluso SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria Attestazioni sui terminali e pc						34,00		
	SOMMANO...	cad					34,00	6,93	235,62
403 / 465 025002a 10/12/2013	Cavo flessibile unipolare NO7G9-K a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato con mescola elastomerica reticolata, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: sezione 1,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 71 - C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria (lung.=(12,5*4)+65+75+65+65)		3,00	320,00			960,00		
	SOMMANO...	m					960,00	1,80	1'728,00
	C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali (SbCat 72)								
404 / 434	Derivazione per punto luce semplice, interrotto o								
	A R I P O R T A R E								2'067'832,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'067'832,14
14.01.01.01 22/11/2013	commutato, realizzata con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale fino al centro del locale o dal punto luce esistente, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari a mm 20; fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo N07V-K. Comprese le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, compreso il conduttore di protezione dai contatti indiretti, l'eventuale gancio a soffitto, la morsetteria, la minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali (par.ug.=25+11+4+15+5)		60,00				60,00		
	SOMMANO...	cad.					60,00	23,80	1'428,00
405 / 438 14.04.04.01 25/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, potere di interruzione pari a 6 kA, curva C, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme alla norma CEI EN 60898, marchio IMQ, in opera all'interno di quadro elettrico già predisposto, completo di tutti gli accessori necessari per il cablaggio dello stesso nel rispetto delle norme CEI, fornito di tutte le relative certificazioni e dello schema elettrico. Inclusi i morsetti elettrici di collegamento, la minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 1P+N In da 6 a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali (par.ug.=4+2)		6,00				6,00		
	SOMMANO...	cad.					6,00	47,20	283,20
406 / 439 14.04.07.01 25/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, potere di interruzione pari a 6 kA, curva C, Id= 0,030 A, istantaneo, classe AC, idoneo all'installazione su guida DIN, conforme alla norma CEI EN 60898, marchio IMQ, in opera all'interno di quadro elettrico già predisposto, completo di tutti gli accessori necessari per il cablaggio dello stesso nel rispetto delle norme CEI, fornito di tutte le relative certificazioni e dello schema elettrico. Inclusi i morsetti elettrici di collegamento, la minuteria, gli elementi segna cavo e ogni altro onere per dare lo stesso perfettamente funzionante. 1P+N In da 6 a 32 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali (par.ug.=9+4)		13,00				13,00		
	SOMMANO...	cad.					13,00	102,70	1'335,10
407 / 441 14.03.06.01 25/11/2013	Cassetta di derivazione in materiale termoplastico, completa di coperchio in materiale termoplastico autoestinguente, in opera sottotraccia, compresa l'apertura delle tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia e ogni altro onere. Dimensione								
	A R I P O R T A R E								2'070'878,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'070'878,44
	92x92x50 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali					10,00			
	SOMMANO...	cad.				10,00		5,55	55,50
408 / 450 14.03.06.01 26/11/2013	Cassetta di derivazione in materiale termoplastico, completa di coperchio in materiale termoplastico autoestinguente, in opera sottotraccia, compresa l'apertura delle tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia e ogni altro onere. Dimensione 92x92x50 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali					34,00			
	SOMMANO...	cad.				34,00		5,55	188,70
409 / 453 095095a 26/11/2013	Presina modulare 8 pin tipo RJ45, in ABS, in scatola da parete o da incasso, completa di supporto e placca in resina: categoria 6: per cavi UTP SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali Terminali multimediali e pc					34,00			
	SOMMANO...	cad.				34,00		33,98	1'155,32
410 / 464 14.01.09.01 28/11/2013	Punto di collegamento di apparecchiatura elettrica monofase realizzato con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale, questa inclusa, in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo pieghevole del diametro esterno pari a mm 25 cassetta di derivazione ad incasso di dimensioni adeguate e completa di coperchio in materiale termoplastico autoestinguente, fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico tipo N07V-K, scatola rettangolare ad incasso per tre moduli di serie civile, completa di supporto, placca in materiale termoplastico di colore a scelta della D.L. (tra almeno 5 colori) e copri foro. Compresa le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, compreso il conduttore di protezione dai contatti indiretti la morsettiera, i collegamenti elettrici, la minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 1,5 mm ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 72 - C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali alimentazione elettrica apparecchi multimediali server videoproiettore					10,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00			
						1,00			
	SOMMANO...	cad.				12,00		30,80	369,60
	A R I P O R T A R E								2'072'647,56

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'072'647,56
	C.1 - Quadri elettrici di potenza (SbCat 73)								
411 / 346 035313f 20/11/2013	Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefabbricati, inclusi gli accessori per l'alloggiamento dispositivi elettrici scatolati e modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello in cristallo trasparente con serratura a chiave, delle seguenti dimensioni: 2.000 x 600 x 600 mm, completo di zoccolo inferiore SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza QUADRO GENERALE					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		2'013,96	2'013,96
412 / 347 035087a 20/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 630 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 50 kA a 380 ÷ 415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza QUADRO GENERALE - interruttore generale					1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00		3'581,49	3'581,49
413 / 348 035275 20/11/2013	Volmetro ad indicazione digitale, con display a tre cifre, in contenitore isolante serie modulare, con alimentazione 230 V c.a. separata dalla misura, portata di fondo scala 600 V c.a. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza QUADRO GENERALE					3,00			
	SOMMANO...	cad				3,00		102,39	307,17
414 / 349 035277 20/11/2013	Amperometro ad indicazione digitale, con display a tre cifre, in contenitore isolante serie modulare, inserzione tramite trasformatore amperometrico ed alimentazione 230 V c.a., portata di fondo scala 999 A SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza QUADRO GENERALE					3,00			
	SOMMANO...	cad				3,00		187,82	563,46
415 / 350 035083a 20/11/2013	Interruttore automatico magnetotermico, in scatola isolante, 250 A, con tensione nominale 690 V, potere di interruzione 35 kA a 380 ÷ 415 V: tetrapolare, in versione: fissa e attacchi anteriori SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza QUADRO GENERALE Quadro CDZ Sala Nave Punica					1,00			
	A R I P O R T A R E					1,00			2'079'113,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		2'079'113,64
	Quadro CDZ Sala Libileo						1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	1'304,28	2'608,56
416 / 437 035313a 26/11/2013	Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, tipo componibile in elementi prefabbricati, inclusi gli accessori per l'alloggiamento dispositivi elettrici scatolati e modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello in cristallo trasparente con serratura a chiave, delle seguenti dimensioni: 1.000 x 600 x 275 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 73 - C.1 - Quadri elettrici di potenza						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	739,00	739,00
	C.1 Corpi illuminanti (SbCat 74)								
417 / 341 P.A.E.022 09/12/2013	Fornitura e collocazione di corpo illuminante da 1x28W fluorescente compatto, tipo Reglette, costituito da: corpo: In alluminio estruso con testate in ABS; ottica: in alluminio speculare; diffusore: in policarbonato opalino, rigato internamente e liscio esternamente, antipolvere, stabilizzato ai raggi UV; verniciatura: Con polvere poliestere, stabilizzata ai raggi UV; cablaggio: Alimentatore 220-240-50-60Hz; equipaggiamento: Completo di staffe per l'applicazione a parete o a plafone. I prodotti dovranno essere conformi alle norme EN60598 - CEI 34 - 21 ed avere grado di protezione secondo le norme EN60529. Il tutto compreso le minuterie, gli accessori, l'onere per i ponteggi di servizio, nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti						25,00		
	SOMMANO...	cad.					25,00	59,00	1'475,00
418 / 342 P.A.E.020 12/11/2013	Fornitura e collocazione di apparecchio illuminante, rotondo fisso ad incasso finalizzato all'utilizzo di lampada LED. Versione con falda per installazione ad appoggio. Riflettore metallizzato con vapori di alluminio sottovuoto con strato di protezione antigraffio. Corpo in alluminio pressofuso e sistema di dissipazione passiva. Prodotto completo di gruppo LED 2000 lm in tonalità di colore warm white 3000K e driver elettronico separato dall'apparecchio. Distribuzione luminosa luce generale, con luminanza controllata (UGR<19). Installazione ad incasso tramite molle di torsione che consentono una facile installazione su controsoffitti con spessore a partire da 1 mm fino a 25 mm, completo di componentistica elettronica. Installazione a parete con fissaggio della piastra di installazione tramite viti e tasselli ad espansione. Cablaggio con componenti per cablaggio elettronico; allacciamento alla rete tramite morsettiere standard all'interno della base di ancoraggio. Completo di lampada. Il tutto compreso le minuterie, gli accessori								
	A R I P O R T A R E								2'083'936,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'083'936,20
	e quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti						11,00		
	SOMMANO...	cad.					11,00	247,00	2'717,00
419 / 343 PA.E.021 12/11/2013	Fornitura e collocazione di apparecchio illuminante, per applicazione a parete finalizzato all'impiego di sorgente fluorescente compatta ad alimentazione elettronica con emissione up/down light. Vano ottico e struttura a parete realizzati in fusione di alluminio, con trattamento di fosfocromatazione e successiva finitura in vernice acrilica liquida ad alta resistenza ai raggi UV. Riflettore interno asimmetrico in alluminio superpuro. Vetro superiore trasparente, sodico calcico temprato, integrato nel vano senza viti visibili. Vetro inferiore diffondente. I componenti del cablaggio sono alloggiati nella struttura di raccordo a parete. Cablaggio per lampada fluorescente compatta da 26 watt. Completa di lampada. Il tutto comprese le minuterie, gli accessori e quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti						4,00		
	SOMMANO...	cad.					4,00	716,00	2'864,00
420 / 344 PA.E.025 09/12/2013	Fornitura e collocazione di apparecchi da incasso idonei all'utilizzo di lampade fluorescenti a risparmio energetico, costituiti da: corpo: In lamiera di acciaio stampato; riflettore: In policarbonato metallizzato con polveri di alluminio purissimo in alto vuoto con procedimento di P.V.D. autoestingente, con prismatura sfaccettata per un elevato rendimento luminoso ed un maggior controllo della luce; verniciatura: Con polvere poliestere colore bianco, stabilizzato ai raggi UV, previo trattamento di fosfatazione; portalamпада: In PBT e contatti in bronzo fosforoso; cablaggio: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm2 e guaina di PVC-HT resistente a 90°C, secondo le norme CEI 20-20. Morsettiera 2P+T, con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5mm2. Le versioni con lampade a scarica sono corredate di protezione termica. I prodotti dovranno essere conformi alle norme EN605981-CEI34-21 ed avere grado di protezione secondo le norme EN60529. Il tutto compreso le minuterie, gli accessori, l'onere per i ponteggi di servizio, nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti						15,00		
	SOMMANO...	cad.					15,00	104,00	1'560,00
	A R I P O R T A R E								2'091'077,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'091'077,20
421 / 345 PA.E.026 09/12/2013	Fornitura e collocazione di apparecchi da incasso idonei all'utilizzo di lampade fluorescenti a risparmio energetico, con le caratteristiche di cui all'art. PA 25, ma con l'aggiunta del dispositivo d'emergenza. Il tutto compreso le minuterie, gli accessori, l'onere per i ponteggi di servizio, nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti					5,00			
	SOMMANO...	cad.				5,00		111,00	555,00
422 / 442 205009 25/11/2013	Rimozione di plafoniera per lampade ad incandescenza, con copertura in vetro o policarbonato, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 74 - C.1 Corpi illuminanti					20,00			
	SOMMANO...	cad				20,00		8,50	170,00
	C.2 - Apparat per centrali TV digitale (SbCat 87)								
423 / 324 PA.E.006 12/11/2013	Fornitura e collocazione di VIDEOPROIETTORE DLP (16 Kg) XGA 1024 x 768 - 8500 ANSI LUMENS - LENS SHIFT H+V - DOPPIA LAMPADA - LAN (RJ45) - RS232 - RGBx2 - 5 BNC - DVI-D - HDMI - VIDEO - 28 dB - FUNZIONE EDGE BLENDING - FORNITO CON OTTICA STANDARD 1,7-2,4 : 1 - Possibilità di FUNZIONAMENTO H24/7 - Dato in opera montato e funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale					1,00			
	SOMMANO...	cad.				1,00		5'903,00	5'903,00
424 / 325 PA.E.024 27/11/2013	Fornitura e collocazione di staffa motorizzata adatta per installare a completa scomparsa a controsoffitto ogni tipo di videoproiettore. Il sistema di fissaggio consente una regolazione ottimale anche in presenza di alcuni difetti di livello. Struttura realizzata con profili in alluminio ed acciaio, Movimento assicurato da un motore elettrico di comando monofase di assoluta affidabilità in classe II a doppio isolamento con protezione termica autoripristinante che interviene qualora si superasse la normale temperatura di lavoro, Discesa massima : 100 cm, Portata massima:15 kg. Il tutto comprese le minuterie, gli accessori, i ponteggi di servizio nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi								
	A R I P O R T A R E								2'097'705,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'097'705,20
425 / 326 PA.E.007 12/11/2013	SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale SOMMANO...	cad.				1,00 1,00	1'322,00	1'322,00	
426 / 327 PA.E.009 12/11/2013	Fornitura e collocazione di LENTE MOTORIZZATA ULTRA SHORT THROW (0,8-1,0:1). Il tutto compreso le minuterie, gli accessori, nonché ogni altro onere e magistero per dare il prodotto perfettamente funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale SOMMANO...	cad.				1,00 1,00	4'325,00	4'325,00	
426 / 327 PA.E.009 12/11/2013	Fornitura e installazione di schermo trasparente olografico per retroproiezione , in formato 4:3 o 16:9 , di dimensioni orientative di 160x120 mm, con cornice di alluminio anodizzato, comprensivo di bade portante da terra in tubolari di alluminio a sezione quadrata. Compreso tutto l'occorrente per darlo finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale SOMMANO...	cadauno				5,00 5,00	5'717,17	28'585,85	
427 / 329 PA.E.010 28/11/2013	Fornitura e collocazione di Diffusore Sospeso - 9/6W, 70/100V. (3pot.) 90dB 1W/1m. Ø 186 x 251mm. Bianco - collegato direttamente al monitor/ videoproiettore corrispondente. Il tutto compreso l'onere del montaggio, i necessari tasselli, viti, supporti, le minuterie, gli accessori, nonché ogni altro onere e magistero per dare il prodotto perfettamente funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale SOMMANO...	cad.				1,00 1,00	85,00	85,00	
428 / 330 PA.E.003 12/11/2013	Fornitura e installazione di Computer System, Intel Atom Dual Core D525 1.83 GHz, acceleratore grafico Nvidia ION2 GT218 con 512MB DDRIII di ram dedicata, 2GB RAM DDRIII,160GB SATAII 2,5" HDD, 1 ethernet, 2 USB, 1 seriale RS-232, audio line in/line out, VGA (HDMI attraverso il connettore OPS), alimentazione 12-19Vdc attraverso il connettore OPS, OS supportati: W7, XP Pro, XP embedded, Linux. Dato in opera montato, collaudato e funzionante. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 87 - C.2 - Apparat per centrali TV digitale SOMMANO...	cad.				1,00 1,00	711,00	711,00	
	A R I P O R T A R E								2'132'734,05

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'132'734,05
429 / 331 P.A.E.004 12/11/2013	Fornitura ed installazione di licenza OS WES7E Windows Embedded precaricato Assembly, Testing, Installation. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale						1,00		
	SOMMANO...	cad.					1,00	178,00	178,00
430 / 332 P.A.E.005 12/11/2013	Fornitura e installazione di Licenza per software Digital Signage. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 87 - C.2 - Apparati per centrali TV digitale						1,00		
	SOMMANO...	cad.					1,00	1'155,00	1'155,00
	C.3 Rack cablaggio strutturato (SbCat 88)								
431 / 454 095100a 26/11/2013	Armadio da parete in lamiera di acciaio verniciata con resine epossidiche con portello trasparente in vetro temperato dotato di serratura a chiave e cerniere ad innesto per apertura destra o sinistra, predisposto per montaggio pannelli 19", ingresso cavi superiore ed inferiore, grado di protezione IP 30, conforme CEI EN 60917, base 700 mm, profondità 450 mm: altezza 550 mm, capacità 9 unità SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 88 - C.3 Rack cablaggio strutturato Armadio rack control room						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	556,01	556,01
432 / 455 095102d 26/11/2013	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondità 600 mm: gruppo di ventilazione con 2 ventole ciascuna della portata di 150 m³/h, alimentazione 230 V c.a., potenza 18 W SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 88 - C.3 Rack cablaggio strutturato						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	587,43	587,43
433 / 456 095102j 26/11/2013	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondità 600 mm: pannello con 5 prese di corrente universali 16 A bipasso ed un interruttore bipolare SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 88 - C.3 Rack cablaggio strutturato						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	193,23	193,23
	A R I P O R T A R E								2'135'403,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'135'403,72
434 / 457 0951021 26/11/2013	Accessori per armadio standard 19", base 600 mm, profondità 600 mm: barra in rame per nodo equipotenziale, con 24 fori M6, dimensioni 575 x 20 x 5 mm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 88 - C.3 Rack cablaggio strutturato						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	40,84	40,84
435 / 458 095103d 26/11/2013	Pannello di permutazione modulare, cablaggio universale, con telaio per armadio da 19", completo di porte per cavi UTP o FTP: con 48 porte tipo RJ45 cat. 5e, per cavi UTP SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 88 - C.3 Rack cablaggio strutturato 1 + 1 di riserva d'emergenza *(par.ug.=1+1)		2,00				2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	680,31	1'360,62
436 / 459 095105 26/11/2013	Certificazione di cavi e componenti di reti lan, con rilascio di report dettagliato per ogni tratta misurata, secondo norme ISO IEC 11801, EN 50173 classi C, D, E, F e TIA 568B CAT. 3, 5, 5E, 6 e 7; valutata per ogni tratta misurata SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 88 - C.3 Rack cablaggio strutturato						34,00		
	SOMMANO...	cad					34,00	27,02	918,68
437 / 461 P.A.E.012 12/11/2013	Prestazione di manodopera specialistica necessaria per Installazione in Loco Regia - Messa in Servizio - Livelli e Tarature - Verifica Funzioni Capacità e Disturbi - Programmazione. Collaudi funzionali del complesso di apparecchiature multimediali, del server e dei pc nonché la messa in esercizio con garanzia di perfetta funzionalità dell'intero sistema. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 5 - A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi SbCat 88 - C.3 Rack cablaggio strutturato						1,00		
	SOMMANO...	a corpo					1,00	6'775,00	6'775,00
	A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) (Cat 6) A - Demolizioni (opere civili e strutturali) (SbCat 3)								
438 / 148 P.A.A.017 28/10/2013	Rimozione accurata di pavimentazione esterna in Basole e successivo rimontaggio dopo il passaggio degli impianti eseguito a mano o con l'ausilio di utensili elettrici, comprese le precauzioni necessarie per non recare danno alle lastre rimosse per la successiva messa in opera, sono incluse, la cernita, la pulizia, la ripresa a								
	A R I P O R T A R E								2'144'498,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'144'498,86
	<p>scalpello della faccia in vista e negli assetti, l'accatastamento nell'ambito del cantiere, in attesa del nuovo impianto di condizionamento partendo dalla centrale all'ingresso delle sale lilibeo e sala nave punica. E' altresì compresa la nuova posa in opera delle basole su letto di sabbia con altezza pari a 10 cm, e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Piano Terra Cortile interno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	m2		17,40 46,00	0,800 1,300	13,92 59,80		57,50	4'474,08
	<p>Per passaggio tubazione di scarico condense * (lung.=1,34+8,81+1,44) Per alloggiamento di pozzetti</p>		2,00	11,59 0,55	0,300 0,550	3,48 0,61			
						77,81			
439 / 149 21.01.06 13/11/2013	<p>Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Per passaggio tubazione acqua *(lung.=7,94+4,06+6,94+52,9+2,96+1,76)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	al m²		76,56	0,300	22,97		10,60	243,48
						22,97			
440 / 150 21.01.09 26/10/2013	<p>Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, di qualsiasi spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. - per ogni m² e per ogni cm di spessore</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Piano terra Demolizione di porzioni di massetto sotto le basole per il passaggio deli impianti del gruppo pompe.</p> <p>Per alloggiamento di pozzetti Per passaggio tubazione acqua *(lung.=7,94+4,06+6,94+52,9+2,96+1,76)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>		2,00	17,40 46,00 0,55 76,56	0,800 1,300 0,550 0,300	20,000 20,000 20,000 0,200	278,40 1'196,00 12,10 4,59	1,74	2'594,50
						1'491,09			
441 / 154 21.01.17 09/11/2013	<p>Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse.</p> <p>SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali)</p>								
	A R I P O R T A R E								2'151'810,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI				
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE			
	R I P O R T O								2'151'810,92			
	Rimozione di infissi metallici con grate		2,00	2,60	2,200		11,44					
	SOMMANO...	al m²					11,44	14,20	162,45			
442 / 156 21.01.03.02 09/11/2013	Demolizione di calcestruzzo di cemento armato, compresi il taglio dei ferri e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito a mano o con utensile elettromeccanico SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 3 - A - Demolizioni (opere civili e strutturali) Locale macchine Demolizione di basamenti in cemento armato posti a sostegno delle UTA.		2,00	2,50	1,600	0,750	6,00					
	SOMMANO...	al m³					6,00	646,20	3'877,20			
	A - Movimenti di terra (opere civili e strutturali) (SbCat 4)											
443 / 147 01.01.06.02 28/10/2013	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggettamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. in rocce lapidee integre con resistenza allo schiacciamento da oltre 4 N/mm² e fino a 10 N/mm² ed in rocce lapidee fessurate di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra superiore a 30 cm e fino a 50 cm, attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW. La resistenza allo schiacciamento per le rocce lapidee integre sarà determinata su provini da prelevare in numero non inferiore a 5 provini (da 10x10x10 cm) fino ai primi 300 m³ di materiale e sarà rideterminato con le stesse modalità ogni qualvolta sarà riscontrata variazione delle classi di resistenza. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 4 - A - Movimenti di terra (opere civili e strutturali) Corte Interna Scavi per alloggiamento delle tubazioni impianto di climatizzazione.											
	A R I P O R T A R E						17,40 45,00	0,800 1,300	1,300 1,300	18,10 76,05		
							94,15		2'155'850,57			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						94,15		2'155'850,57
	Basamenti UTA ecc.			7,90	9,720	0,300	23,04		
				4,25	7,350	0,300	9,37		
	Per passaggio tubazione acqua *(lung.=7,94+4,06+6,94+52,9+2,96+1,76)			76,56	0,300	0,800	18,37		
	Per alloggiamento pozzetto 1000x1000			1,30	1,300	1,300	2,20		
	Per passaggio tubazione drenante *(lung.=4,72+2,11+ 5,75+9,89)*(larg.=(1,41+0,60)/2)			22,47	1,005	1,000	22,58		
	a detrarre drenaggio tubazione drenate *(larg.=(1+0,6)/ 2)			22,47	0,800	0,600	-10,79		
	a detrarre terreno di scavo necessario per il successivo rinterro dello scavo per alloggiamento tubazione drenante h. cm 40 *(larg.=(1,14+0,92)/2)			22,47	1,030	0,400	-9,26		
	Per alloggiamento pozzetti 40x40		3,00	0,55	0,550	0,300	0,27		
	Sommano positivi...	al m ³					169,98		
	Sommano negativi...	al m ³					-20,05		
	SOMMANO...	al m ³					149,93	16,60	2'488,84
444 / 161 PA.A.074 10/11/2013	Rinterro di cavo eseguito a mano con materiale al bordo comprendente costipamento della terra e irrorazione di acqua SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 4 - A - Movimenti di terra (opere civili e strutturali) Rinterro dello scavo per alloggiamento tubazione drenante h. cm 40 *(larg.=(1,14+0,92)/2)			22,47	1,030	0,400	9,26		
	SOMMANO...	m3					9,26	30,50	282,43
	A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) (SbCat 5)								
445 / 153 01.02.04.02 28/10/2013	Trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4 – 1.1.6 – 1.1.7 – 1.3.4, eseguiti in ambito urbano. - Per ogni m ³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro: SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 5 - A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) Corte Interna Scavi per alloggiamento delle tubazioni impianto di climatizzazione.			17,40	0,800	1,300	18,10		
				45,00	1,300	1,300	76,05		
	Basamenti UTA ecc.			7,90	9,720	0,300	23,04		
				4,25	7,350	0,300	9,37		
	Per passaggio tubazione acqua *(lung.=7,94+4,06+6,94+52,9+2,96+1,76)			76,56	0,300	0,600	13,78		
	Per alloggiamento pozzetto 1000x1000			1,30	1,300	1,300	2,20		
	Per passaggio tubazione drenante *(lung.=4,72+2,11+ 5,75+9,89)*(larg.=(1,41+0,60)/2)			22,47	1,005	1,000	22,58		
	a detrarre drenaggio tubazione drenante *(larg.=(1+ 0,6)/2)								
	A R I P O R T A R E						165,12		2'158'621,84

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						165,12		2'158'621,84
	0,6)/2) a detrarre terreno di scavo necessario per il successivo rinterro dello scavo per alloggiamento tubazione drenante h. cm 40 *(larg.=(1,14+0,92)/2)			22,47	0,800	0,600	-10,79		
				22,47	1,030	0,400	-9,26		
	Per alloggiamento di pozzetti		3,00	0,55	0,550	0,300	0,27		
	Sommano positivi...						165,39		
	Sommano negativi...						-20,05		
	SOMMANO...						145,34	0,63	91,56
446 / 155 01.02.04.02 09/11/2013	Trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4 – 1.1.6 – 1.1.7 – 1.3.4, eseguiti in ambito urbano. - Per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro: SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 5 - A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) Rimozione di infissi metallici con grate		2,00	2,60	2,200	0,100	1,14		
	SOMMANO...						1,14	0,63	0,72
447 / 157 01.02.04.02 03/11/2013	Trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4 – 1.1.6 – 1.1.7 – 1.3.4, eseguiti in ambito urbano. - Per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro: SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 5 - A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) Piano terra Demolizione di porzioni di massetto sotto le basole per il passaggio deli impianti del gruppo pompe.			17,40 46,00	0,800 1,300	0,200 0,200	2,78 11,96		
	Per alloggiamento pozzetti		2,00	0,55	0,550	0,200	0,12		
	Locale macchine Demolizione di basamenti in cemento armato posti a sostegno delle UTA.		2,00	2,50	1,600	0,750	6,00		
	Per passaggio tubazione acqua *(lung.=7,94+4,06+6,94+52,9+2,96+1,76)			76,56	0,300	0,200	4,59		
	SOMMANO...						25,45	0,63	16,03
	A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in								
	A R I P O R T A R E								2'158'730,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'158'730,15
	opera (strutturale) (SbCat 7)								
448 / 163 03.01.01.01 28/10/2013	<p>Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione con C 8/10 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale) Corte Interna Magrone di sottofondazione</p>								
				17,40	0,800	0,100	1,39		
			46,00		1,300	0,100	5,98		
	Basamenti UTA ecc.		7,90	9,720	0,100	7,68			
			4,25	7,350	0,100	3,12			
	In corrispondenza del massetto in cls precedentemente demolito in corrispondenza della tubazione dell'acqua. *(lung.=7,94+4,06+6,94+52,9+2,96+1,76)		76,56	0,300	0,020	0,46			
	SOMMANO...	al m ³				18,63		115,20	2'146,18
449 / 164 03.01.01.03 09/11/2013	<p>Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in elevazione con C 12/15 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale) per rifianco dei pozzetti 40x40 (Preimetricamente) *(par.ug.=5*4) 1000x1000 (solo il lato esterno al cunicolo)</p>								
			20,00	0,55	0,550	0,080	0,48		
			1,00	1,40	1,350	0,100	0,19		
	SOMMANO...	al m ³				0,67		133,80	89,65
450 / 165 03.01.03.01 28/10/2013	<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo classe d'esposizione XC4, XD2, XS1, XA2, (UNI 11104), in ambiente aggressivo senza gelo (anche marino) classe d'esposizione XC4, XD2, XS1, XA2 (UNI 11104); classe di consistenza S4 oppure S5, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le</p>								
	A R I P O R T A R E								2'160'965,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'160'965,98
	casseforme e le barre di armatura. - Per opere in fondazione per lavori edili C 25/30 SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale) Fonfazione cunicolo Pareti cunicolo Soletta cunicolo Basamenti per UTA, ecc.			17,40 46,00	0,800 1,300	0,150 0,150	2,09 8,97		
			2,00	17,40	0,750	0,150	3,92		
			2,00	46,00	0,750	0,150	10,35		
				17,40	0,800	0,100	1,39		
				46,00	1,300	0,100	5,98		
				7,90	9,720	0,200	15,36		
				4,25	7,350	0,200	6,25		
	SOMMANO...	al m³					54,31	155,60	8'450,64
451 / 166 03.02.01.01 28/10/2013	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato intelaiate SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale) Incidenza Kg/mc 60 Vedi quantità art. 03.01.03.01			54,31		60,000	3'258,60		
	SOMMANO...	al kg					3'258,60	1,90	6'191,34
452 / 167 03.02.03 28/10/2013	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 7 - A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale) Cunicolo impianti Pareti Soletta Basamenti *(lung.=7,90+9,72) *(lung.=4,25+7,35)		2,00 2,00	17,40 46,00	0,750 0,750		26,10 69,00		
				17,40	0,500		8,70		
				46,00	1,000		46,00		
			2,00	17,62	0,100		3,52		
			2,00	11,60	0,100		2,32		
	SOMMANO...	al m²					155,64	19,70	3'066,11
	A R I P O R T A R E								2'178'674,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'178'674,07
	A - Vespai - massetti e drenaggi (opere civili) (SbCat 13)								
453 / 159 PA.A.067 10/11/2013	Strato di scorrimento in feltro non tessuto in fibra di polipropilene termotrattato, agugliato, imputrescibile, resistente ai microrganismi, posato a secco: da 300 g/m ² SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 13 - A - Vespai - massetti e drenaggi (opere civili) TNT posto a protezione dello strato drenante (sacco) *(lung.=4,72+2,11+5,75+9,89)*(larg.=1+0,7+0,7+0,6) TNT posto a protezione della tubazione drenante								
	SOMMANO...	m2					67,41 11,24 <hr/> 78,65	4,13	324,82
454 / 160 PA.A.036 10/11/2013	Drenaggio con scheggioni di cava collocati dietro muri di sostegno, pareti contro terra, ecc., compresa la cernita del materiale ed il compattamento fino alla densità prescritta: con sistemazione parziale del pietrame a mano in caso di deboli pressioni degli elementi superiori: con scapoli di pietrame locale SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 13 - A - Vespai - massetti e drenaggi (opere civili) Drenaggio in corrispondenza della tubazione drenante * (larg.=(1+0,6)/2)								
	SOMMANO...	m3		22,47	0,800	0,600	10,79 <hr/> 10,79	60,21	649,67
455 / 162 05.12.01 09/11/2013	Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104), classe di consistenza S4 oppure S5, di classe C 16/20; di spessore variabile da 4 cm a 6 cm, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso additivi aeranti, il tiro in alto, il carico, il trasporto, lo scarico, la stesa e la livellatura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. collocato all'interno degli edifici SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 13 - A - Vespai - massetti e drenaggi (opere civili) Locale macchine Ripristino della superficie interessata dalla demolizione dei basamenti ex UTA								
	SOMMANO...	al m ²	2,00	2,50	1,400		7,00 <hr/> 7,00	17,80	124,60
	A - Opere in ferro e lamiera (opere civili) (SbCat 28)								
456 / 172 07.01.01 09/11/2013	Fornitura di opere in ferro in profilati scatolari di qualsiasi sezione e forma, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche, ecc. comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere.								
	A R I P O R T A R E								2'179'773,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'179'773,16	
	SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 28 - A - Opere in ferro e lamiera (opere civili) Infisso per areazione locale impianti dimensioni cm230x230 Prorilo angolare 60x60x5 mm *(par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2) Piatto 50x4 *(par.ug.=2*43)		4,00 4,00 86,00	2,30 1,15 1,10		4,560 4,560 1,260	41,95 20,98 119,20		
	SOMMANO...	al kg				182,13		3,47	631,99
457 / 173 07.01.03 09/11/2013	Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, zanche, cravatte ed opere similari, a qualsiasi altezza o profondità comprese opere provvisionali occorrenti, opere murarie, la stesa di antiruggine nelle parti da murare e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 28 - A - Opere in ferro e lamiera (opere civili) Infisso per areazione locale impianti dimensioni cm230x230 Prorilo angolare 60x60x5 mm *(par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2) Piatto 50x4 *(par.ug.=2*43)		4,00 4,00 86,00	2,30 1,15 1,10		4,560 4,560 1,260	41,95 20,98 119,20		
	SOMMANO...	al kg				182,13		2,59	471,72
458 / 174 07.02.16.02 09/11/2013	Zincatura di opere in ferro di qualsiasi tipo e dimensioni con trattamento a caldo mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di 450°C previa preparazione delle superfici mediante decapaggio, sciacquatura, ecc. per carpenteria leggera SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 28 - A - Opere in ferro e lamiera (opere civili) Infisso per areazione locale impianti dimesnioni cm 230x230 Prorilo angolare 60x60x5 mm *(par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2) Piatto 50x4 *(par.ug.=2*43)		4,00 4,00 86,00	2,30 1,15 1,10		4,560 4,560 1,260	41,95 20,98 119,20		
	SOMMANO...	al kg				182,13		1,21	220,38
	A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili) (SbCat 29)								
459 / 177 05.14.02 13/11/2013	Fornitura e collocazione di pavimento in cotto siciliano prodotto in stabilimento, delle dimensioni a scelta della D.L., in opera in conformità ai disegni di progetto, con collanti o malta di cemento dosata a 250 kg e boiaccia, compreso il livellamento del sottofondo con strato di sabbia asciutta per uno spessore di 2 cm, la colatura del cemento colorato e quanto altro occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. dello spessore di 2,7 cm SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 29 - A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini								
	A R I P O R T A R E								2'181'097,25

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'181'097,25
	(opere civili) Per passaggio tubazione acqua *(lung.=7,94+4,06+6,94+52,9+2,96+1,76) SOMMANO...	al m ²		76,56	0,300		22,97		
							22,97	75,90	1'743,42
	A - Opere da pittore tappeziere e verniciatore (opere civili) (SbCat 34)								
460 / 175 07.02.15 09/11/2013	Trattamento di strutture in acciaio vecchie o nuove zincate (preventivamente sgrassate) con primer d'attacco bicomponente dato in opera a spruzzo o con pennello, a qualsiasi altezza, sia in verticale che in orizzontale e/o con qualsiasi inclinazione. Nel prezzo è compreso il tiro in alto dei materiali occorrenti, ed ogni altro onere per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte. - per ogni metro quadrato di sviluppo di superficie effettivamente trattata SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 34 - A - Opere da pittore tappeziere e verniciatore (opere civili) Infisso per areazione locale impianti dimensioni cm 230x230			2,30	2,300		5,29		
	SOMMANO...	al m ²					5,29	11,90	62,95
461 / 176 P.A.A.035 10/11/2013	Verniciatura a smalto in colori correnti chiari per opere in ferro, applicato a pennello in due mani a coprire, e ogni altro mezzo d'opera, onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: smalto oleosintetico opaco SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 34 - A - Opere da pittore tappeziere e verniciatore (opere civili) Infisso per areazione locale impianti dimensioni cm 230x230			2,30	2,300		5,29		
	SOMMANO...	m2					5,29	16,91	89,45
	A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali) (SbCat 38)								
462 / 168 P.A.A.063 09/11/2013	Pozzetti di raccordo realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc., incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: pedonale, non diaframmati: 40 x 40 x 40 cm, peso 79 kg SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 38 - A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali) Pozzetti						3,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	106,48	319,44
463 / 169 P.A.A.034 09/11/2013	Pozzetti di raccordo realizzati in elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia:								
	A R I P O R T A R E								2'183'312,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'183'312,51
	pedonali, non diaframmati: 100 x 100 x 100 cm, peso 1.213 kg SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 38 - A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali) Pozzetto smistamento tubazioni						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	190,00	190,00
464 / 170 PA.A.066 09/11/2013	Chiusino pedonale in c.a.v. di dimensioni pari a: 52 x 52 cm, per pozzetti 40 x 40 cm, peso 43 kg SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 38 - A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali) Pozzetto tubazione drenante						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	25,31	25,31
465 / 171 06.04.02.02 09/11/2013	Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione; rivestito con vernice bituminosa, munito di relativa guarnizione di tenuta in elastomero ad alta resistenza, compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe C 250 (carico di rottura 250 kN) SpCat 2 - A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani Cat 6 - A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna) SbCat 38 - A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali) Per pozzetti 40x40 Per pozzetti 1000x1000		2,00			28,000	56,00		
			1,00			144,180	144,18		
	SOMMANO...	al kg					200,18	4,22	844,76
466 / 178 PA.A.072 03/11/2013	Fornitura e posa in opera di barriere acustiche complete di porte, come di seguito descritte: Caratteristiche del prodotto • Ottime proprietà fono-isolanti e fonoassorbenti su entrambi i lati, classi B3 e A3-4 a norma ZTV-Lsw (direttive tecniche supplementari per barriere fonoassorbenti) • Adatte per l'inverdimento estensivo su entrambi i lati • Elevata resistenza all'invecchiamento e alla corrosione • Possibilità di combinazione con altri elementi fonoassorbenti • Materiali utilizzati riciclabili al 100% Dati tecnici • Isolamento acustico, classe B3 a norma DIN EN 1792-2 • Assorbimento acustico, classe A4 a norma DIN 1793-1 • Carico dovuto al vento fino a 2,0 KN/m2 e oltre • Peso 130 kg/elemento • Larghezza d'ingombro 122 mm • Resistenza al fuoco, classe A1 a norma EN/ISO 1716 e 1182 • Durata a fatica min. 30 anni • Inflexione sotto carico testata a norma DIN EN 1794-1 • Cornice profilata in alluminio per accrescere la								
	A R I P O R T A R E								2'184'372,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	
	<u>Riepilogo CATEGORIE</u>	
001	A1.1 - Impianto di cantiere (all.XV comma 4 Dlgs 81/08)	0,00
002		0,00
003	A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica	881'705,15
004	A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo	977'324,84
005	A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi	285'468,87
006	A 2.4 - Assistenza agli impianti di climatizzazione (Corte interna)	71'839,52
007		0,00
008		0,00
009		0,00
010		0,00
011		0,00
012		0,00
013		0,00
014		0,00
015		0,00
016		0,00
017		0,00
018		0,00
019		0,00
020		0,00
021		0,00
022		0,00
023		0,00
024		0,00
025		0,00
026		0,00
027		0,00
028		0,00
029		0,00
030		0,00
031		0,00
032		0,00
033		0,00
034		0,00
035		0,00
036		0,00
037		0,00
038		0,00
039		0,00
040		0,00
041		0,00
042		0,00
043		0,00
044		0,00
045		0,00
046		0,00
047		0,00
048		0,00
049		0,00
050		0,00
051		0,00
052		0,00
053		0,00
054		0,00
055		0,00
056		0,00
057		0,00
058		0,00
059		0,00
060		0,00
061		0,00
062		0,00
063		0,00
064		0,00
065		0,00
066		0,00
067		0,00
068		0,00
069		0,00
070		0,00
	A RIPORTARE	2'216'338,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	
	<u>Riepilogo SUB CATEGORIE</u>	
001	A1.1.1 - Impianto di Cantiere (all.XV comma 4 Dlgs 81/08)	0,00
002	A - Opere Provvisorie e Ponteggi (all.XV comma 4 Dlgs 81/08)	0,00
003	A - Demolizioni (opere civili e strutturali)	29'460,21
004	A - Movimenti di terra (opere civili e strutturali)	3'014,25
005	A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali)	2'514,56
006	A - Pali, micropali, diaframmi e paratie (opere strutturali)	0,00
007	A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale)	65'275,76
008	A - Opere di consolidamento statico in fondazione (strutturale)	0,00
009	A - Strutture in elevazione in c.a. prefabbricate e in opera (strutturale)	0,00
010	A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale)	236'693,85
011	A - Strutture in elevazione in legno (strutturale)	0,00
012	A - Opere di consolidamento statico in elevazione (strutturale)	0,00
013	A - Vespai - massetti e drenaggi (opere civili)	7'434,52
014	A - Consolidamento di Murature (opere civili)	0,00
015	A - Sarcitura di murature (opere civili)	0,00
016	A - Murature esterne, tamponature e controfodere (opere civili)	0,00
017	A - Murature e partizioni interne bagnate (opere civili)	4'298,47
018	A - Murature e partizioni interne a secco (opere civili)	9'471,93
019	A - Revisione di Coperture a tetto (opere civili)	0,00
020	A - Coperture a tetto, opere in vetrocem. cupolini e lucernai (opere civili)	0,00
021	A - Impermeabilizzazioni (opere civili)	0,00
022	A - Coibentazioni termiche e acustiche (opere civili)	0,00
023	A - Pluviali, Canne fumarie e di esalazione (opere civili)	0,00
024	A - Intonaci e rasature (opere civili)	4'202,11
025	A - Protezioni antincendio (opere civili)	0,00
026	A - Opere in pietra e marmo, facciate lapidee ventilate e non (opere civili)	152,74
027	A - Controsoffitti (opere civili)	7'038,96
028	A - Opere in ferro e lamiera (opere civili)	5'019,93
029	A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili)	22'846,45
030	A - Infissi esterni (opere civili)	28'417,83
031	A - Facciate continue (opere civili)	0,00
032	A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili)	16'785,23
033	A - Opere da vetraio (opere civili)	7'060,51
034	A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili)	43'732,35
035	A - Accessori ed opere varie (opere civili)	26'472,85
036	A - Arredi e forniture (opere civili)	815'457,10
037	A - Fognature interrate (opere civili)	0,00
038	A - Sistemazioni esterne (opere civili e strutturali)	34'228,75
039	A - Opere a verde	0,00
040	A - Recinzioni e cancelli in metallo	0,00
041	A - Recinzioni in muratura	0,00
042	A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili)	12'390,00
043	A - Assistenza edile agli impianti speciali (opere civili)	0,00
044	A - Assistenza edile agli impianti idrico sanitari e antincendio (opere civili)	526,00
045	A - Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili)	21'484,26
046	A - Assistenza edile agli impianti ascensori (opere civili)	0,00
047	A - Assistenza specialistica (archeologo)	0,00
048		0,00
049	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti	44'932,30
050	B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti	20'124,36
051	B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti	47'881,44
052	B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area	5'916,54
053	B3/B4 - Serrande di taratura,cassette di regolazione dell'aria e componenti accessori	0,00
054	B1/B2/B3/B4/B5/B6 Serrande, collari e sistemi tagliafuoco	0,00
055	B4 - Terminali impianti di climatizzazione (Radiatori, ventilconvettori ecc.)	42'917,70
056	B3/B4 - Unità di trattamento aria, ventilatori ed estrattori	69'860,80
057	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe	37'648,50
058	B4 - Gruppi frigoriferi, Torri evaporative e pompe di calore	113'520,00
059	B4 - Generatori di calore	0,00
060	B1 - Sistemi di produzione acqua calda sanitaria	0,00
061	B1/B4 - Apparat e componenti per solare termico	0,00
062	B1 - Sanitari e Rubinetteria	9'846,20
063	B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario	16'537,96
064	B5 - Componenti apparecchiature di centrale stoccaggio e distribuzione gas	0,00
065	B2/B3 - Componenti apparecchiature di centrale antincendio	0,00
066	B2/B3 - Terminali impianti antincendio, estintori e cartellonisticab	0,00
067	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Elementi in campo, centrali e sistemi di regolazione e supervisione	50'322,50
068	B7 - Componenti di impianti elettromeccanici trasportatori	0,00
069		0,00
070	C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione primaria	41'871,25
071	C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria	17'282,27
	A RIPORE	1'922'640,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	
	<u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u>	
C	LAVORI A CORPO euro	2'216'338,38
C:002	A2. - Intervento: Edificio Museo Baglio Anselmi - Trapani euro	2'216'338,38
C:002.003	A2.1 - Sala Espositiva Nave Punica euro	881'705,15
C:002.003.003	A - Demolizioni (opere civili e strutturali) euro	5'316,05
C:002.003.005	A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) euro	334,19
C:002.003.007	A - Strutture di fondazione, prefabbricate e in opera (strutturale) euro	45'331,84
C:002.003.010	A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale) euro	218'531,99
C:002.003.029	A - Pavimenti, Rivestimenti e zoccolini (opere civili) euro	11'372,15
C:002.003.030	A - Infissi esterni (opere civili) euro	6'894,00
C:002.003.032	A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili) euro	4'557,70
C:002.003.033	A - Opere da vetraio (opere civili) euro	2'241,78
C:002.003.034	A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) euro	15'640,14
C:002.003.035	A - Accessori ed opere varie (opere civili) euro	1'997,00
C:002.003.036	A - Arredi e forniture (opere civili) euro	163'798,00
C:002.003.042	A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili) euro	2'360,00
C:002.003.045	A - Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) euro	9'420,35
C:002.003.049	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti euro	23'375,83
C:002.003.050	B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti euro	12'240,18
C:002.003.051	B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti euro	19'859,20
C:002.003.052	B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area euro	2'988,24
C:002.003.055	B4 - Terminali impianti di climatizzazione (Radiatori, ventilconvettori ecc.) euro	20'437,00
C:002.003.056	B3/B4 - Unità di trattamento aria, ventilatori ed estrattori euro	34'930,40
C:002.003.057	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe euro	18'935,50
C:002.003.058	B4 - Gruppi frigoriferi, Torri evaporative e pompe di calore euro	56'760,00
C:002.003.063	B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario euro	5'641,43
C:002.003.067	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Elementi in campo, centrali e sistemi di regolazione e supervisione euro	25'161,25
C:002.003.071	C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria euro	4'670,85
C:002.003.072	C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali euro	2'205,40
C:002.003.073	C.1 - Quadri elettrici di potenza euro	9'101,55
C:002.003.074	C.1 Corpi illuminanti euro	35'344,00
C:002.003.078	C.2 - Centrale e componenti per la supervisione e controllo degli impianti elettrici euro	2'303,00
C:002.003.087	C.2 - Apparati per centrali TV digitale euro	119'956,13
C:002.004	A2.2 - Sala Espositiva Lilibeo euro	977'324,84
C:002.004.003	A - Demolizioni (opere civili e strutturali) euro	285,99
C:002.004.005	A - Trasporti e Corrispettivi per PP.DD. (opere civili e strutturali) euro	908,69
C:002.004.010	A - Strutture in elevazione in acciaio (strutturale) euro	18'161,86
C:002.004.017	A - Murature e partizioni interne bagnate (opere civili) euro	681,60
C:002.004.024	A - Intonaci e rasature (opere civili) euro	856,26
C:002.004.030	A - Infissi esterni (opere civili) euro	7'713,62
C:002.004.032	A - Infissi interni e pareti mobili (opere civili) euro	587,79
C:002.004.033	A - Opere da vetraio (opere civili) euro	1'379,79
C:002.004.034	A - Opere da pittore tappezziere e verniciatore (opere civili) euro	16'011,86
C:002.004.035	A - Accessori ed opere varie (opere civili) euro	11'319,45
C:002.004.036	A - Arredi e forniture (opere civili) euro	628'775,10
C:002.004.042	A - Assistenza edile agli impianti elettrici (opere civili) euro	2'360,00
C:002.004.045	A - Assistenza edile agli impianti di climatizzazione (opere civili) euro	12'063,91
C:002.004.049	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Tubazioni,distribuzione fluidi, valvolame e rivestimenti isolanti euro	21'556,47
C:002.004.050	B1/B4/B6 - Tubazioni di scarico e rivestimenti isolanti euro	7'884,18
C:002.004.051	B3/B4 - Canalizzazioni dell'aria e rivestimenti isolanti euro	24'296,95
C:002.004.052	B3/B4 - Terminali di diffusione ed estrazione dell'area euro	2'928,30
C:002.004.055	B4 - Terminali impianti di climatizzazione (Radiatori, ventilconvettori ecc.) euro	22'480,70
C:002.004.056	B3/B4 - Unità di trattamento aria, ventilatori ed estrattori euro	34'930,40
C:002.004.057	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Gruppi di pompaggio e pompe euro	18'713,00
C:002.004.058	B4 - Gruppi frigoriferi, Torri evaporative e pompe di calore euro	56'760,00
C:002.004.063	B1/B4 - Componenti apparecchiature di centrale termofrigorifera e idrico sanitario euro	10'896,53
C:002.004.067	B1/B2/B3/B4/B5/B6 - Elementi in campo, centrali e sistemi di regolazione e supervisione euro	25'161,25
C:002.004.071	C.1/C.2/C.3 - Cavidotti e cavi distribuzione secondaria euro	2'490,00
C:002.004.072	C.1/C.2/C.3 Punti di utilizzazione e comando impianti elettrici speciali euro	1'060,20
C:002.004.073	C.1 - Quadri elettrici di potenza euro	8'121,77
C:002.004.074	C.1 Corpi illuminanti euro	20'686,00
C:002.004.087	C.2 - Apparati per centrali TV digitale euro	18'253,17
C:002.005	A2.3 - Galleria d'Ingresso al Museo comprensiva dei servizi euro	285'468,87
C:002.005.003	A - Demolizioni (opere civili e strutturali) euro	12'506,46
	A RIPORTARE	

