



LEGENDA	
	pellicola olografica per retroproiezioni applicata su supporto in vetro
	cavi di alimentazione input multimediale
	cavi audio
	videoproiettore XGA1024 x 768 8500 ANSI LUMEN
	diffusore sospeso 90 dB
	conduttura a vista posata entro tubo in PVC pesante rigido tipo RK15
	conduttura incassata a parete/pavimento posata entro tubo in PVC pesante flessibile tipo FK15
	armadio rack
	computer station

**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"**

<p><b>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</b>          Sig. Ing. RESPONSABILE Servizio Museografico del Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana          Dott. Arch. STEFANO BIONDO</p> <p><b>IL DIRETTORE DEL MUSEO</b>          Dott. ssa MARIA LUISA FAMA'</p> <p style="text-align: center;"><b>ATTIVITA' TECNICHE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>INVITALIA</b>          ATTIVITÀ PRODUTTIVE</p> <p style="font-size: 8px;">Invitalia Attività Produttive S.p.A.          VIA PIETRO BOCCANELLI 30 - 00138 - ROMA</p> <p><b>IL DIRETTORE TECNICO</b>          Dott. Ing. MASSIMO MATTEOLI</p>	<p><b>IL RESPONSABILE DELLA FUNZIONE COORDINAMENTO PROGETTI:</b> Dott. Ing. ENRICO FUSCO</p> <p><b>COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE:</b> Dott. Arch. CLAUDIO TESEI</p> <p><b>PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:</b>          Dott.ssa Arch. SERENA GISOLFI</p> <p><b>RELAZIONE PAESAGGISTICA:</b>          Dott.ssa FEDERICA MERINGOLO</p> <p><b>PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA:</b>          Dott. Ing. CHRISTIAN GASBARRI          Dott. Ing. MASSIMO LOBINA</p> <p><b>PROGETTAZIONE STRUTTURALE:</b>          Dott. Ing. LETTERIO SONNESSA</p> <p><b>PREVENZIONE INCENDI</b>          Dott.ssa Ing. SUSANNA IANNELLI</p> <p><b>COMPUTI E STIME:</b>          Geom. VITTORIO PIERGENTILI</p> <p><b>COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b>          Dott. Ing. ANDREA FERRUZZI</p> <p><b>RELAZIONE GEOLOGICA:</b>          Dott. Geol. MARCO DI PILLO</p>	<p><b>GRUPPO LAVORO INTERNO:</b>          Dott. Ing. DONATA FRULLANI          Sig. LUIGI MAGGI          Sig. ENNIO REGNICOLI</p> <p><b>GRUPPO LAVORO INTERNO:</b>          Dott. Ing. FABIO BRUNI          Sig.ra PATRIZIA FOGLI</p> <p><b>SUPPORTO TECNICO OPERATIVO:</b>          Dott. Ing. FRANCESCO OTERI</p> <p><b>SUPPORTO TECNICO OPERATIVO:</b>          PRAS Tecnica Edilizia S.r.l.</p> <p><b>SUPPORTO TECNICO OPERATIVO:</b>          Ar.Te.A. S.r.l.</p> <p><b>SUPPORTO TECNICO OPERATIVO:</b>          Dott. Arch. STEFANIA MONTAGNA</p> <p><b>INDAGINI GEOGNOSTICHE:</b>          Dott. Geol. ROBERTO GALLO</p> <p><b>RILIEVI ARCHITETTONICI:</b>          Dott. Ing. DANIELE FRAU</p>
---	--	---

**- PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO -**

ELABORATO <b>Impianti elettrici e speciali</b> Ingresso Museo Impianto multimediale		DATA	NOME	FIRMA
	REDDATTO		OTERI	
	VERIFICATO		LOBINA	
	APPROVATO		FUSCO	
		DATA		
		DICEMBRE 2013		
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI		SCALA
---	---	---		1:50
---	---	---		CODICE FILE
---	---	---		038POLOTP2-D-IE-09.dwg

IE-09