



tavola
3.b
Scala di stampa
1:50.000
Ambiti regionali 6, 7, 10, 11, 12 e 15
ricadenti nella provincia di Caltanissetta
Carte di Analisi
Sistema naturale

Vegetazione potenziale

DIPARTIMENTO DEI BENI CULTURALI
E DELL'IDENTITÀ SICILIANA
il Dirigente Generale
dot. Gaetano Perrino
SERVIZIO PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA
il Dirigente Responsabile
dot. Michele D'Alì
SORINTENDENZA PER I BENI CULTURALI ED AMBIENTALI
DI CALTANISSETTA
COORDINAMENTO GENERALE
dot. Lanero Guzzarà - Soprintendente per i Beni Culturali ed Ambientali
arch. Giuseppe Saggio - Responsabile U.O. 7 Sezione per i beni paesaggistici
COORDINAMENTO TECNICO-SCIENTIFICO
arch. Salvatore Gueth
arch. Angelo Ali
CONTRIBUTI TECNICO SCIENTIFICI
arch. Amos Alessi dot. Giorgio Giordano
arch. Andrea Caporaso dot. Carmelo Lombardo
arch. Ettore Dimarzio dot. Antonello Sanfilippo
dot.ssa Patrizia Gaviana arch. Stefania Turano
CONSULENZA SCIENTIFICA
dot. Maurizio Bombare dot. Marina Giorgi
arch. Mario Cassetti dot. Lavinia Sole
ing. Amadeo Fatti dot. Calogero Ruggi
dot. Arcangelo Marziana arch. Barbara Salami
ing. Maria Sanguonico arch. Rita Codini
A.T. Ecologica Etneo-Ecopolis dot. Giuseppe Giunta
dot.ssa Carla Palermo dot. Calogero Spezio
OSSERVATORIO REGIONALE PER
LA QUALITÀ DEL PAESAGGIO
Presidente
Assessore BB.CC.
Componenti
Dir. Generale Dipartimento BB.CC. prof. Paolo La Greca
Dir. Generale Dipartimento Urbanistica arch. Maurizio Cadei
Avvocato Distrettuale dello Stato ing. Gianluigi Pinna
prof. Giuseppe Barbera arch. Marcello Antonino Renda
prof. Pietro Buscetta ing. Sergio Rovi
prof. Salvatore Cannizzaro arch. Calogero Segreto
prof. Maurizio Carita prof. Giuseppe Trombino
ing. Maurizio Erbetta avv. Paolo Tubalmondo
dot. Giuseppe Crasto ing. Gianfranco Zanna
Elaborato allegato al Piano Paesaggistico degli Ambiti regionali 6, 7, 10, 11, 12 e 15
ricadenti nella provincia di Caltanissetta redatto ai sensi dell'art. 142
del D.Lgs. 22/01/2004 n.42 e s.m.i., approvato con D.A. 1858 del 2 luglio 2015
L'ASSESSORE
(Antonio Purpura)

Legenda
Ambiti regionali
Vegetazione potenziale
Oleo-Ceratonion: macchia sempreverde con dominanza di Olivastro e Carrubo
Quercetalia Pubescenti-Petraeae: formazioni forestali di querce caducifoglie termofile con dominanza di Roverella S.L.
Quercion Ilicis: macchia e foresta sempreverde con dominanza di Leccio

