



Legenda

COMPONENTI DEL SISTEMA NATURALE

Sottosistema abiotico
Componenti geomorfologiche (art.11 delle N.d.A.)

Forma dei rilievi

- Rilievi isolati
- Crinali
- Pianure alluvionali
- Fondovalle
- Pianure costiere
- Terrazzi
- Sciare
- Calanchi

Carsismo

- Grotte

Singolarità geomorfologiche

- Geositi
- Timpa di Acreale
- Isola Lachea e faraglioni

Elementi vulcanici

- Cono vulcanico etneo
- Coni
- Dicchi
- Fessure eruttive
- Orli di caldere
- Orli di cratere e voragini

Componenti geomorfologiche della costa (art.11 delle N.d.A.)

- Costa bassa sabbiosa e/o ghiaiosa
- Costa bassa rocciosa
- Costa alta rocciosa con prevalenza di grotte
- Falesia
- Grotte di abrasione marina

Componenti idrologiche (art.11 delle N.d.A.)

- Reticolo idrografico
- Laghi e specchi d'acqua
- Sorgente

Sottosistema biotico
Componenti del paesaggio vegetale naturale e seminaturale (art.12 delle N.d.A.)

- Vegetazione forestale, naturale o artificiale
- Vegetazione di macchia, di gariga, praterie e arbusteti
- Vegetazione ripariale

Siti di particolare interesse paesaggistico-ambientale (art.13 delle N.d.A.)

- Biotopi

COMPONENTI DEL SISTEMA ANTROPICO

Sottosistema agricolo-forestale
Componenti del paesaggio agrario (art.14 delle N.d.A.)

- Paesaggio delle colture erbacee
- Paesaggio dei mosaici culturali
- Paesaggio delle colture arboree
- Paesaggio del vigneto
- Paesaggio dell'agrumeto
- Paesaggio del ficodindieto
- Paesaggio del pistacchieto
- Paesaggio del nocciolo
- Paesaggio delle colture in serra

Sottosistema insediativo
Componenti archeologiche (art.15 delle N.d.A.)

- Beni archeologici sottoposti a tutela ai sensi degli artt.10 e segg. del Codice
- Aree e siti di interesse archeologico di cui all'art.142 lett. m) del Codice

Componente centri e nuclei storici (art.16 delle N.d.A.)

- Centri e nuclei storici

Componente beni isolati (art.17 delle N.d.A.)

A - Architettura militare

- A1 - Torri
- A2 - Bastioni, castelli, fortificazioni, rivellini
- A3 - Capitanerie, carceri, caserme, depositi di polvere, fortini, dogane

B - Architettura religiosa

- B1 - Abbazie, badie, collegi, conventi, eremi, monasteri, santuari
- B2 - Cappelle, chiese
- B3 - Cimiteri, ossari
- B4 - Edicole votive

C - Architettura residenziale

- C1 - Casine, casini, palazzetti, palazzine, palazzi, ville, villette, villini
- C2 - Pagliai, grotte, rifugi, ricoveri

D - Architettura produttiva

- D1 - Aziende, bagli, casali, fattorie, fondi, casene, masserie, robbe rurali
- D2 - Case coloniche, depositi frumentari, magazzini, stalle
- D3 - Cantine, oleifici, palmenti, stabilimenti enologici, trappeti
- D4 - Mulini
- D5 - Abbeveratoi, cisterne, fontane, gebbie, norie o senie, pozzi, vasche
- D8 - Cave, miniere, solfatare

LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Confini comunali
- Ambito di studio
- Progetto di altro appalto

AS_n. Area stoccaggio **CBn.** Campo base **ATn.** Aree tecniche

- D8 - Calcare, fornai, forni, stazzoni
- D10 - Acciaierie, cartiere, concerie, distillerie, fabbriche, stabilimenti industriali

E - Attrezzature e servizi

- E2 - Aeroporti, stazioni ferroviarie, case cantoniere
- E4 - Alberghi, colonie marine, fondaci, locande, rifugi, ristoranti, taverne
- E5 - Asili dei poveri, gasometri, lazzareti, macelli, ospedali, scuole, telegrafi
- E6 - Fanali, fari, fari-lanterne, semafori
- E7 - Ponti, gallerie, acquedotti

Componente viabilità storica (art.18 delle N.d.A.)

- Regie trazzere
- Ferrovia storica
- Caricatori

Componente percorsi panoramici (art.19 delle N.d.A.)

- Strade panoramiche
- Punti panoramici, belvedere

Fonte: Piano Paesaggistico Ambiti 8-11-12-13-14-16-17 Catania - Tavole 19

GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 284 "Occidentale Etna"

Ammodernamento del Tratto Adrano - Catania

1° lotto Adrano - Paternò

PROGETTO DEFINITIVO COD. PA712

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

<p>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)</p> <p>RESPONSABILI D'AREA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26517) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Idraulico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Carrarulo (Ord. Geo. Regione Sicilia 998)</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)</p> <p>RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Marianna Cappola</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANIFATTURA:</p> <p style="text-align: center;">VIA INGEGNERIA</p> <p>MANDANTI:</p> <p style="text-align: center;">SERING vdp INGEGNERIA</p> <p style="text-align: center;">BRENG BRIDGE ENGINEERING</p>
---	--

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PIANO PAESAGGISTICO CATANIA - COMPONENTI DEL PAESAGGIO 3/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPPA0712	TO01A0AMBCT10-12A_PP_COM_PAE		
ELAB. D 20	CODICE ELAB. TO01A10AMBCT12	A	1:10.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	S.000H F.VENTURA G.PAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO