



LEGENDA

- Ombra eolica
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Piazzole definitive
- SE Terna Santa Ninfa
- SSE Utente di trasformazione
- Servitù cavidotto
- Confini provinciali
- Confini comunali

CARTA DELLE COMPONENTI DEL PAESAGGIO_TRAPANI AMBITO 2

- Siti di particolare rilievo biogeografico
- Rilievi isolati
- Punti panoramici
- Crinali
- Dune
- Sciare

Pianure

- Pianure fluviali
- Altopiano

Singolarità geomorfologiche

- Pozzo, pozzo termale
- Emergenza geopaleontologica
- Sorgente, sorgente termale

CARTA DELLE COMPONENTI DEL PAESAGGIO_AGRIGENTO

- Cime
- Selle
- Gole puntuali
- Doline
- Balai/cala
- Crinali
- Gole lineari
- Area calanchiva
- Bacini saliferi

Tettonica

- Faglia
- Sovvrascorrimento

GRADO DI ALTEZZA
464,67m
0m

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
Cartografia tematica: Modelli digitali - Slope 2013 e Carta delle componenti del paesaggio, fonte SITR

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI CALATAFIMI SEGESTA
COMUNE DI SANTA NINFA
COMUNE DI GIBELLINA

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6 MW CASCINO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW DENOMINATO "BORGO EREDITA' SITO NEL COMUNE DI CALATAFIMI SEGESTA (TP) IN LOCALITÀ BORGO EREDITA' E DELLE OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALL'ESERCIZIO DELLO STESSO SITE NEI COMUNI DI SANTA NINFA (TP) E GIBELLINA (TP)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPONENTE

EDISON
Edison Rinnovabili S.p.A.

TITOLO

CARTA DELLA GEOMORFOLOGIA DEL TERRITORIO

PROGETTISTA

Dot. Ing. Gabriele Gorgone
Collaboratori
Ing. Francesco Lenti
Arch. Flavia Termini
Arch. Giuseppe Brunari
Arch. Eugenio Azzarito

Dot. Stefano Cossu
Dot. Irene Romano
Dot. Ag. F. For. Michele Vici
Dot. Marina Afford

CODICE ELABORATO

ERIN-BE_T_17_A_S

SCALA 1:15000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIV. PROGETTO

N. _____

NOI FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

