



LEGENDA

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

PARCHI REGIONALI

- Zona A
- Zona B
- Zona C
- Zona D

PARCHI NAZIONALI

- Zona 1
- Zona 2
- Zona 3

GEOSITI

- Grado internazionale
- Grado nazionale
- Grado regionale
- Grado locale

RISERVE REGIONALI

- Zona A
- Zona A marina
- Zona B
- Zona B1
- Zona B2
- Zona N.C

AREE MARINE

- Aree marine

RISERVE IN FASE DI ISTITUZIONE

- Zona A
- Zona B
- Zona N.C

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR
 Cartografia tematica: Carta aree protette e geositi, 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.

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Giacomo Gorgone
Collaboratori
 Ing. Francesco Usati, Dott. Valerio Cossu, Dott. Irene Romano, Dott. Barbara Gorgone
 Arch. Flavia Termini, Dott. Stefania Ruffino, Dott. Ag. F. For. Michele Vici, Dott. Marina Afford, Dott. Eugenio Azzarito, Dott. Marina Afford

CODICE ELABORATO

ERIN-BE_T_09_A_S

SCALA 1:25000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

N. _____

SCALA DI STAMPA DA FILE

