



- LEGENDA**
- Ombra eolica
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Piazzole definitive
 - SE Terna Santa Ninfa
 - SSE Utente di trasformazione
 - Servitù cavidotto
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA**
- P1
 - P2
 - P3
 - P4
- SITI ATTENZIONE**
- Geomorfologia
 - Idraulica

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
 Cartografia tematica: Carta del PAI - pericolosità geomorfologica, 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 Lenti, Dott. Valerio Cossu, Ing. Antonio Termini, Dott. Marianna Ruffino, Ing. Giuseppe Barone, Dott. Ag. F. For. Monreale Vici, Arch. Eugenio Azzarito, Dott. Maria Affronto, Dott. Irene Romano, Barbara Gorgone

CODICE ELABORATO
 ERIN-BE_T_08_B_S
 SCALA 1:15000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIV. PROGETTO
 N. _____
 NOME FILE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA DA FILE

