



- LEGENDA**
- Ombra eolica
  - Cavidotto MT
  - Cavidotto AT
  - Piazzole definitive
  - SE Terna Santa Ninfa
  - SSE Utente di trasformazione
  - Servitù cavidotto
  - Confini provinciali
  - Confini comunali
- RISCHIO GEOMORFOLOGICO**
- R1
  - R2
  - R3
  - R4

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR  
 Cartografia tematica: Carta del PAI - rischio geomorfologico, 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  
 Arch. Flavia Termini    Dott. Marilena Ruffino  
 Ing. Giuseppina Brattini    Dott. Ag. F. For. Monreale Vici  
 Arch. Eugenio Azzaretti    Dott. Maria Afford

**TITOLO**  
 CARTA DEL PAI - RISCHIO GEOMORFOLOGICO

**CODICE ELABORATO**  
 ERIN-BE\_T\_08\_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

