



- LEGENDA**
- Ombra eolica
 - Cavidotto MT
 - Strada da realizzare
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- OPERE DI RETE**
- Cavidotto AT
 - SE Terna Santa Ninfa
 - SSE utente di trasformazione
 - Servitù cavidotto
 - DPA (Distanza di Prima Approssimazione)
- La stazione di connessione potrà variare a valle del tavolo tecnico con l'ente gestore di rete

Cartografia di base: CTR 1:10000, 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)

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE

EDISON
 Edison Rinnovabili S.p.A.

PROGETTISTA
 Dott. Ingeg. Giacomo Gorgone

Collaboratori

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Ing. Gianfranco Lenti | Dott. Valerio Croce |
| Arch. Flavia Termini | Dott. Irene Romano |
| Ing. Gianfranco Lenti | Dott. Ag. F. For. Michele Vici |
| Arch. Eugenio Azzarito | Dott. Marina Afford |

CODICE ELABORATO

ERIN-BE_T_12_B_C

SCALA 1:2000

| N° Rev. | SEZIONE | REVISIONE | DATA | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|---------|---------|-----------|------|-----------|------------|-----------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

RIF. PROGETTO

N. _____

SCALA DI STAMPA DA FILE

NOME FILE DI STAMPA

COPYRIGHT EDISON RINNOVABILI S.P.A. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

