



- LEGENDA**
- Ombra eolica
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Piazzole definitive
 - SE Terna Santa Ninfa
 - SSE Utente di trasformazione
 - Servitù cavidotto
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- La stazione di connessione potrà variare a valle del tavolo tecnico con l'ente gestore di rete

Cartografia di base: Ortofoto ATA 2012-2013 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. Ing. Giacomo Gorgone
Collaboratori
 Ing. Giancarlo Ruffini, Ing. Francesco Lupati, Dott. Valerio Cione, Ing. Antonio Ruffini, Dott. Stefania Ruffini, Dott. Irene Romano, Ing. Giuseppe Brucato, Dott. Ag. F. For. Michele Vici, Dott. Barbara Gorgone, Arch. Eugenio Azzarito, Dott. Marina Afford

CODICE ELABORATO
 ERIN-BE_T_14_A_C

SCALA 1:15000

N° Rev.	SECCIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO
 N. _____

NONI FILE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA DA FILE

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

