



- LEGENDA**
- Ombra elica
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Piazzole definitive
 - SE Terna Santa Ninfa
 - SSE Utente di trasformazione
 - Servitù cavidotto
 - Confini comunali
 - Confini provinciali
- BENI PAESAGGISTICI TRAPANI AMBITO 2/3**
- Zone umide - art. 142, lett. i, D.lgs. 42/04
 - Vincoli Archeologici art. 10 D.lgs. 42/04
 - Aree di interesse archeologico - art. 142, lett. m, D.lgs. 42/04
 - Aree riserve regionali - art. 142, lett. f, D.lgs. 42/04
 - Aree costa 300m - art. 142, lett. a, D.lgs. 42/04
 - Aree laghi 300m - art. 142, lett. b, D.lgs. 42/04
 - Aree fiumi 150m - art. 142, lett. c, D.lgs. 42/04
 - Aree boscate - art. 142, lett. g, D.lgs. 42/04
 - Aree tutelate - art. 136, D.lgs. 42/04
 - Aree tutelate - art. 134, lett. c, D.lgs. 42/04
- BENI PAESAGGISTICI PALERMO**
- Beni paesaggistici D.Lgs. 42/04
- VINCOLO IDROGEOLOGICO**
- Vincolo idrogeologico

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
 Cartografia tematica: Carta dei beni paesaggistici Trapani ambito 2/3 e Palermo e vincolo idrogeologico, 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 NEI COMUNI 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 Gargano
Collaboratori
 Ing. Giuseppe Barone, Ing. Francesco Gatti, Ing. Antonio Termini, Dott. Marina Gargano, Ing. Giuseppe Barone, Dott. Ag. F. For. Monreale Vici, Arch. Eugenio Azzarito, Dott. Marina Gargano

TITOLO
 CARTA DEI VINCOLI SU CTR - VINCOLO IDROGEOLOGICO - GALASSO

CODICE ELABORATO
 ERIN-BE_T_28_B_S

SCALA 1:15000

№ Rev.	SECCIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO
 N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

