




















LEGENDA

PARCO EOLICO

-  AEROGENERATORE
-  ID della WTG
-  PIAZZOLA DEFINITIVA
-  PIAZZOLA DI CANTIERE
-  AREE TEMPORANEE DI CANTIERE DA RIPRISTINARE
-  SE TERNA
-  AREA DI CONSEGNA
-  STRADE DI CANTIERE
-  STRADE DI ESERCIZIO
-  CAVIDOTTO
-  CONFINI COMUNALI

AREE ECOLOGICAMENTE OMOGENEE

- Aree ecologicamente omogenee (0)**
-  Depositi alluvionali della fascia Termomediterranea
 -  Depositi alluvionali della fascia Mesomediterranea
 -  Vulcaniti e rocce dure della fascia Termomediterranea
 -  Vulcaniti e rocce dure della fascia Mesomediterranea
 -  Vulcaniti e rocce dure della fascia Supramediterranea
 -  Vulcaniti e rocce dure della fascia Oromediterranea
 -  Vulcaniti e rocce dure della fascia Criomediterranea
 -  Formazioni calcarenitico-sabbiose della fascia Termomediterranea
 -  Formazioni calcarenitico-sabbiose della fascia Mesomediterranea
 -  Formazione gessoso-solfifera della fascia Termomediterranea
 -  Formazione gessoso-solfifera della fascia Mesomediterranea
 -  Formazioni carbonatiche della fascia Termomediterranea
 -  Formazioni carbonatiche della fascia Mesomediterranea
 -  Formazioni carbonatiche della fascia Supramediterranea
 -  Formazioni prevalentemente arenaceo-argillose ed arenacee della fascia Termomediterranea
 -  Formazioni prevalentemente arenaceo-argillose ed arenacee della fascia Mesomediterranea
 -  Formazioni prevalentemente arenaceo-argillose ed arenacee della fascia Supramediterranea
 -  Formazioni prevalentemente argillose della fascia Termomediterranea
 -  Formazioni prevalentemente argillose della fascia Mesomediterranea
 -  Formazioni prevalentemente argillose della fascia Supramediterranea
 -  Formazioni metamorfiche della fascia Termomediterranea
 -  Formazioni metamorfiche della fascia Mesomediterranea
 -  Formazioni metamorfiche della fascia Supramediterranea

					
IL COMMITTENTE: 		NP SICILIA 5 S.R.L. Via San Marco, 21, CAP 20122 Milano (MI) C.F. e P. IVA 12930310961 REA MI.2693053 PEC: npsicilia5@legalmail.it Legale Rappresentante STEFANO PIERONI			
IL PROGETTISTA: 		Dott. Ing. Vittorio Maria Randazzo  Dott. Ing. Vincenzo Di Marco 			
TITOLO DEL PROGETTO: PARCO EOLICO "BELMONTE" POTENZA NOMINALE 30,5 MW					
ELABORATO: PROGETTO DEFINITIVO		CODICE ELABORATO: NPS5_RIB_F11_EPD			
TITOLO ELABORATO: INQUADRAMENTO GENERALE SULLA CARTA DELLE AREE ECOLOGICAMENTE OMOGENEE					
FOGLIO:	1	SCALA: 1:10.000			
FORMATO:	A0				
Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	24/04/2023		C.L.	V.D.	V.R.

