



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- Nomenclatura aerogeneratore
- Cavidotto Eolico San Giorgio
- Piazzole provvisorie
- Piazzole definitive

LEGENDA CLASSI DI PENDENZE

	Classe di Pendenza 0-2°
	Classe di Pendenza 2-5°
	Classe di Pendenza 5-10°
	Classe di Pendenza 10-15°
	Classe di Pendenza 15-20°
	Classe di Pendenza > 25°

REGIONE SICILIANA
 Città Metropolitana di Palermo
 COMUNI DI POLIZZI GENEROSA, CASTELLANA SICULA E PETRALIA SOTTANA

IMPIANTO EOLICO "SAN GIORGIO"

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "San Giorgio" per una potenza complessiva di immissione in rete pari a 47,60 MW e opere connesse da realizzarsi nei comuni di Polizzi Generosa, Castellana Sicula e Petralia Sottana.

Progetto di cui all'art 171/a - allegato 1/bis - D.L. 31/05/2021 n. 77, come modificato dalla legge di conversione 29/07/2021 n.108 "Opere, impianti e infrastrutture necessarie al raggiungimento degli obiettivi fissati dal PNIEC-PNRR".

COMMITTENTE



Arch. Giuseppina Leone	PM e Progetto ambientale	arch.gleone@gmail.com
Ing. Vincenzo Buticò	Progetto geotecnico	ing.vincenzobutico@libero.it
Arch. Elena Belvedere	Progetto paesaggistico	belvederelena@gmail.com
Dot. Marcello Miliello	Consulenza geologica	marcellomiliello@hotmail.com
Dot. Giuseppe D'Angelo	Progetto pedoagronomico	gdangelo84@gmail.com
Ing. Giovanni Merenda	Studio acustico	ing.giovanni.merenda@gmail.com
Dot. Giovanni Spalino	Consulenza archeologica	giovannispalino@gmail.com

IDENTIFICATIVO FILE ELABORATO RS06SIA0018A0

DESCRIZIONE ELABORATO		CARTA DELLE PENDENZE			
REV	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
REV. 00	Giugno 2022	ELABORAZIONE PROGETTO DEFINITIVO	EM & P. Srl	Arch. G. Leone	AM FTV Tuda Srl