



SCALA 1:2000 0 1000 2000 3000 m

- LEGENDA**
- Aerogeneratori di progetto
 - Nomenclatura aerogeneratore
 - Cavidotto Eolico San Giorgio
 - Stazione Terna 150 kV (SE)
 - Sottostazione Utente (SSU)
 - Perimetro area vasta (diametro totale 22 km circa)
 - ZVI - Zone di interferenza visiva degli aerogeneratori di progetto
 - Segnalazione di sito o luogo di ritrovamento archeologico

L'ALTEZZA DELL'AEROGENERATORE INDICATA NELLA REALIZZAZIONE DEI GRAFICI DELLE ZONE DI INTERFERENZA VISIVA (ZVI) È DI 200 METRI.
 LA MAPPA INDIVIDUA SOLTANTO UNA VISIBILITÀ POTENZIALE, OVVERO L'AREA DA CUI È VISIBILE L'IMPIANTO ANCHE PARZIALMENTE, SENZA DARE ALCUN TIPO DI INFORMAZIONE RELATIVAMENTE ALL'ORDINE DI GRANDEZZA (O MAGNITUDO) E LA RILEVANZA DELL'IMPATTO VISIVO.
 LA MAPPA RICAVATA NON TIENE CONTO DELLE AREE BOSCHIVE E DEI MANUFATTI ANTROPICI.

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 47,50 MW e opere connesse da realizzarsi nei comuni di Polizzi Generosa, Castellana Sicula e Petralia Sottana.
 Progetto di cui all'art. 1111a - allegato 1bis - D.L. 31/05/2021 n. 11, come modificato dalla legge di conversione 29/01/2023 n. 18 "Opere, impianti e infrastrutture necessarie al raggiungimento degli obiettivi fissati dal PNIEC-PNRR".

COMITENTE

PROGETTAZIONE E GRUPPO DI LAVORO

Aut. Giuseppe Luomo	PR - Progetto preliminare	g.l.giuseppe@ami.com
Ing. Vincenzo Salsola	Progetto preliminare	ing.vincenzo@ami.com
Arch. Elena Selvendy	Progetto paesaggistico	selvendy@ami.com
Dot. Marcello Mitalò	Consulenza geologica	marcello@ami.com
Dot. Giuseppe Di Vaglio	Progetto geotecnico	giuseppe@ami.com
Ing. Giovanni Merenda	Studio acustico	ing.giovanni@ami.com
Dot. Giovanni Spalino	Consulenza archeologica	giovanni@ami.com

IDENTIFICATIVO FILE ELABORATO **REVISIONI**

DESCRIZIONE ELABORATO	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
REV. 01	Giugno 2022	ELABORAZIONE PROGETTO DEFINITIVO	EM & P. S4	Aut. G. Luomo	AM FTV Fato S4