



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

- LEGENDA DEI PUNTI PERCETTIVI**
- Beni isolati
  - Segnalazione di sito o luogo di ritrovamento archeologico
  - Centri abitati con urbanizzato a densità medio-alta
  - Centri abitati con urbanizzato a densità medio-bassa
  - Tratti stradali di interesse
  - ZSC ITA 020004  
Monte S. Salvatore, Monte Catarincci, Vallone Mandarini, ambienti umidi
  - ZPS ITA 020050  
Parco delle Madonie
  - Geosito di importanza regionale

CODICE	DISTANZA AEROGENERATORE PIÙ PROSSIMO
NAT - 6CE - 0175	5880 m (SGR 05)
NAT - 6RO - 0251	7030 m (SGR 01)
NAT - 6PT - 0232	8870 m (SGR 05)

I punti percettivi sono tutti i beni isolati, centri abitati, siti di rilevanza archeologica, tratti stradali di interesse panoramico e beni paesaggistici naturalistici (geositi e aree Natura 2000) che sono intersecati dalle ZVI degli aerogeneratori di progetto.

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. 11/05/2021 n. 11, come modificato dalla legge di conversione 29/01/2021 n. 18 "Opere, impianti e infrastrutture necessarie al raggiungimento degli obiettivi fissati dal PNIEC-PROR".



**PROGETTAZIONE E GRUPPO DI LAVORO**

Arch. Giuseppe Luomo	RTA e Progetto ambientale	g.luomo@fti.com
Ing. Vincenzo Salsola	Progetto geotecnico	ing.vincenzo@fti.com
Arch. Elena Selvendy	Progetto paesaggistico	selvendy@fti.com
Dot. Marcello Mabile	Consulenza geologica	marcello@fti.com
Dot. Giuseppe DiVergio	Progetto geotecnico	giuseppe@fti.com
Ing. Giovanni Merenda	Studio acustico	ing.giovanni@fti.com
Dot. Giovanni Spalino	Consulenza archeologica	giovanni@fti.com

**IDENTIFICATIVO FILE ELABORATO** **REVISIONI**

DESCRIZIONE ELABORATO	MAPPIATURA DEI PUNTI PERCETTIVI ALL'INTERNO DELL'AREA VASTA CENSITA'	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
REV. 01	Giugno 2022	ELABORAZIONE PROGETTO DEFINITIVO	EM & P. Sd	Arch. G. Luomo AM FTI Foto Sd