



Legenda:
Classificazione sismica dei comuni 2012

- Zona 1
- Zona 1 / Sottozona 2A
- Zona 2
- Sottozona 2A
- Sottozona 2A / Sottozona 2B
- Sottozona 2B
- Sottozona 2B / Sottozona 3A
- Sottozona 2B / Sottozona 3A / Sottozona 3B
- Zona 3
- Zona 3s
- Sottozona 3A
- Sottozona 3A / Sottozona 3B
- Sottozona 3B
- Zona 3 / Zona 4
- Zona 4

- Piazzole in progetto
- Viabilità in progetto con scarpe e aree di manovra
- Site camp location
- Temporary storage area
- Sottostazione SSE condivisa 220/33 kV
- Cabina di campo
- SE RTN "Partanna 3"
- SE RTN esistente "Partanna"
- Cavidotto MT 33 kV - Aereogeneratori
- Cavidotto MT 33 kV - Cabine di campo
- Cavidotto AT in condivisione con altri utenti
- Linea aerea RTN 220 kV esistente "Partanna-Fulgatore"
- Futuri elettrodotto aerei 220 kV
- Tratti di linea aerea 220 kV esistente da demolire
- Area di studio (Buffer 1 km)
- Aereogeneratori in progetto

NOTE

1 - Fonte Dati: ©Regione Sicilia, ©2014 Ministero dell'Ambiente

00	18/12/2020	Prima emissione	G. Salvadori	E. Cadeddi	L. Lavazza
01	20/09/2021	Integrazione opere di connessione	G. Salvadori	V. Brondisso	L. Lavazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
<p>PROJECT: Costruzione dell'impianto eolico di "Trapani 3"</p> <p>FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.14703.00.089.01 - Carta della Zonizzazione Sismica</p> <p>CLASSIFICATION: PUBLIC SCALE: A0 SCALE: 1:10.000 PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 2 di 4</p> <p>UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN TITLE: Carta della Zonizzazione Sismica</p> <p>EGP VALIDATION</p> <p>VALIDATED BY: A. Pesti EGP CODE:</p> <p>VERIFIED BY: T. Fassi</p> <p>GROUP: GRE.EEC FUNCTION: D26 TYPE: ITW147030005901</p>					