



Legenda:
Classificazione sismica dei comuni 2012

[Red]	Zona 1
[Orange]	Zona 1 / Sottozona 2A
[Light Orange]	Zona 2
[Yellow-Orange]	Sottozona 2A
[Yellow]	Sottozona 2A / Sottozona 2B
[Light Yellow]	Sottozona 2B
[Light Green]	Sottozona 2B / Sottozona 3A
[Green]	Sottozona 2B / Sottozona 3A / Sottozona 3B
[Light Green]	Zona 3
[Yellow-Green]	Zona 3s
[Light Green]	Sottozona 3A
[Light Green]	Sottozona 3A / Sottozona 3B
[Light Green]	Sottozona 3B
[Light Green]	Zona 3 / Zona 4
[Grey]	Zona 4

- Piazzole in progetto
- Viabilità in progetto con scarpate 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 condizione con altri utenti
- Linea aerea RTN 220 kV esistente "Partanna-Fulgatore"
- Futuri elettrodotti 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. Cadedolo	L. Lavazza
01	20/09/2021	Integrazione opere di connessione	G. Salvadori	V. Brandonisio	L. Lavazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

Stantec

FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.14703.00.000.01 - Carta della Zonizzazione Sismica

CLASSIFICATION: PUBLIC FORMAT: A0 SCALE: 1:10.000 PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 4 di 4

UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN TITLE: Carta della Zonizzazione Sismica

EGP VALIDATION

VALIDATED BY: A. Pisci EGP CODE: []

VERIFIED BY: T. Fassi

GROUP: GRE.EEC FUNCTION: D26 TYPE: ITW147030005901

Inquadramento su CTR
Scala 1:10000

Scala 1:10000
0 100 200 300