



**Legenda:**

- 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 esistente "Partanna"
- Cavidotto MT 33 kV - Aerogeneratori
- Cavidotto MT 33 kV - Cabine di campo
- 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)
- Aerogeneratori in progetto
- UR (Unità di Ricognizione)
- Aree di frammentazione fittile da survey
- Anomalie da fotointerpretazione
- Vincolo archeologico (D.Lgs 42/2004 art. 12)
- Rinvenimento da survey
- Area di interesse archeologico (D.Lgs 42/2004 art. 142 lettera m)
- Siti da ricerca bibliografica
- Insediamento
- Fortificazioni e opere difensive
- Grotte e abituri
- Area di culto
- Sepulture
- Rinvenimento isolato da archivio

**DATAZIONE DEL SITO**

- Preistoria
- Età romana
- Protostoria
- Età medievale
- Età greca
- Età moderna

**GRADI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO ALL'OPERA**

- Nessuno
  - Incosistente
  - Molto basso
  - Basso
  - Medio
  - Medio-alto
  - Alto
  - Esplicito
- N.B. LA larghezza della fascia con i diversi gradi di rischio corrisponde all'area effettivamente coperta dal survey

**NOTE**

1 - Fonte Dati: ©Regione Sicilia, ©2020 Microsoft Corporation Earthstar Geographics SIO

01	Integrazione opere di connessione	F. Ianni E. Giannitani	L. Giavira	L. Lazzari	E. Giannitani
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
<b>Costruzione dell'impianto solare di "Trapani 3"</b>					
FILE NAME: GRE.EEC.R.26.IT.W.14703.00.112.01 - Relazione Archeologica (VIArch) - Allegato 3					
CLASSIFICATION: PUBLIC		FORMAT: A0		SCALE: 1:10.000	
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN		SHEET: 1:1 4 di 4			
<b>EGP VALIDATION</b>					
VALIDATED BY: A. Pisci					
VERIFIED BY: T. Fassi					
<b>GRE.EEC.R.26.IT.W.14703.00.112.01</b>					

Inquadramento su CTR  
Scala 1:10000

Scala 1:10000  
0 100 200 300 400 500m