



Legenda

- Limiti comunali
- Area demaniale
- Vincolo archeologico ex art.10 D.lgs. 42/04 (vincolo diretto)
- Vincolo archeologico ex art.10 D.lgs. 42/04 - Aree di protezione con prescrizioni contenute nel decreto amministrativo (vincolo indiretto)
- Area di interesse archeologico, art. 142 lett.m) D.lgs. 42/04
- 125 Riferimento alla relativa scheda archeologica

RISCHIO ARCHEOLOGICO

[Yellow]	potenziale/rischio archeologico NULLO
[Light Blue]	potenziale/rischio archeologico BASSO
[Medium Blue]	potenziale/rischio archeologico MEDIO
[Dark Blue]	potenziale/rischio archeologico MEDIO-ALTO
[Purple]	potenziale/rischio archeologico ALTO

- UT_1-2 Unità Topografiche
- MF_01 Siti archeologici Comune di MENFI
- M_01 Siti archeologici Comune di MONTEVAGO
- SS_01 Siti archeologici Comune di SAMBUCA DI SICILIA
- SMB_01 Siti archeologici Comune di S.MARGHERITA DI BELICE

IMPIANTO

- PELE Aerogeneratori 01-09
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto MT 220 kV
- [Blue Box] Cabina di trasformazione
- [Pink Box] SSE TERNA esistente

REGIONE SICILIANA	Comune di Santa Margherita di Belice	Comune di Montevago	Comune di Menfi	Comune di Sambuca di Sicilia	
Il Committente: 		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma. P.IVA/C.F. 05400370968 Pec: rwenewablesitaliasrl@legalmail.it			
Il Progettista: 		dot. ing. VITTORIO GIACOMO dot. ing. VINCENZO DI MARCO			
Titolo del progetto: PARCO EOLICO LEVA					
Documento: STUDIO IMPATTO AMBIENTALE		N° Documento: PELE_6_SIA_012_Illa_A			
ID PROGETTO: PELE	DISCIPLINA:	TIPOLOGIA: R	FORMATO: A0		
TITOLO: Carta del rischio su PTP		Redattore: dot.ssa CATERINA TRIMBI			
FOLGIO:	SCALA: 1:25.000	NA:			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	31/03/2021	PRIMA EMISSIONE			