



Legenda

Limiti comunali

Vincoli e aree archeologiche

- 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

SITI ARCHEOLOGICI

- età Preistorica/Protostorica
- età Greca (fino al primo ellenismo)
- età Ellenistica e Romana
- età Medievale

TIPOLOGIA

• UT_1-2 Unità Topografiche

MF_01-12 Siti archeologici Comune di MENFI
M_01-04, M_5 Siti archeologici Comune di MONTEVAGO
SS_01-09 Siti archeologici Comune di SAMBUCA DI SICILIA
SMB_01-06 Siti archeologici Comune di S.MARGHERITA DI BELICE

RISCHIO ARCHEOLOGICO

- potenziale/rischio archeologico NULLO
- potenziale/rischio archeologico BASSO
- potenziale/rischio archeologico MEDIO
- potenziale/rischio archeologico MEDIO-ALTO
- potenziale/rischio archeologico ALTO

VISIBILITA'

- visibilità 0
- visibilità 1
- visibilità 2
- visibilità 3
- visibilità 4
- visibilità 5

IMPIANTO

- PELE Aerogeneratori 01-09
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto MT 220 kV
- Cabina di trasformazione
- 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

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Anselmo Doria 41/0 - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06403790969
 Pec: rwe.renewablesitalia@regisitalia.it

Il Progettista:

Agon engineering

dot. ing. VITTORIO FERRARINI
 dot. ing. VINCENZO DI MARCO

Titolo del progetto:

PARCO EOLICO LEVA

Documento:

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE N° Documento: **PELE_6_SIA_012_IV_A**

© PROGETTO: PELE | DISCIPLINA: | TIPOLOGIA: R | FORMATO: A0

TITOLO: Carta di sintesi su PTP | Redattore: dot. ing. VITTORIO FERRARINI

FOGLIO: | SCALA: 1:25.000 | NA

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	31/03/2021	PRIMA EMISSIONE			