



IMPIANTO

-  Aerogeneratori PELE01-PELE09
-  Cavidotto MT 30 kV
-  Cavidotto MT 220 kV
-  Cabina di trasformazione
-  SSE TERNA esistente
-  Limiti comunali

VISIBILITA'

-  visibilità 0
 -  visibilità 1
 -  visibilità 2
 -  visibilità 3
 -  visibilità 4
 -  visibilità 5
- **UT_1-2** Unità Topografiche

Comune di S. 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, RI
PIVA/C.F. 08400370968
Pec: rwenewablesitalia@legalmail.it

Il Progettista:



dot. Ing. VITTORIO ROMANZUCCI
Ing. VINCENZO DI MARCO

Titolo del progetto:

PARCO EOLICO LEVA

Documento:		N° Documento:	
STUDIO IMPATTO AMBIENTALE		PELE_6_SIA_012_Ic_A	
ID PROGETTO: PELE	DISCIPLINA:	TIPOLOGIA: R	FORMATO: A0
TITOLO: Carta della visibilità su Google Earth		Redattore: CATERINA TROMBI	
FOGLIO:	SCALA:	1:10.000	NA
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
			Controllato
			Approvato
01	31/03/2021	PRIMA EMISSIONE	

