



LEGENDA IMPIANTO

	AEREOGENERATORE IN PROGETTO
	LIMITI COMUNALI
	Aereogeneratore visibili 0
	Aereogeneratore visibili 1
	Aereogeneratore visibili 2
	Aereogeneratore visibili 3
	Aereogeneratore visibili 4
	Aereogeneratore visibili 5
	Aereogeneratore visibili 6
	Aereogeneratore visibili 7
	Aereogeneratore visibili 8
	Aereogeneratore visibili 9

<p>REGIONE SICILIANA</p>		<p>Comune di Santa Margherita di Belice</p>	<p>Comune di Montevago</p>	<p>Comune di Menfi</p>	<p>Comune di Sambuca di Sicilia</p>
<p>Il Committente:</p>		<p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma, P.IVA/C.F. 06400370968 Pec rwerenewablesitalia@legalmail.it</p>			
<p>Il Progettista:</p>		<p>dott. ing. VITTORIO FIANZULLO dott. ing. VINCENZO DI MARCO </p>			
<p>Titolo del progetto:</p> <p style="text-align: center;">PARCO EOLICO LEVA</p>					
<p>Documento: STUDIO IMPATTO AMBIENTALE</p>			<p>N° Documento: PELE_6_SIA_007_A</p>		
ID PROGETTO:	PELE	DISCIPLINA:		TIPOLOGIA:	D
				FORMATO:	A1
<p>TITOLO: Carta intervisibilità potenziale</p>					
FOGLIO:	1	SCALA:	1:50.000	NA:	
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	31/03/2021	PRIMA EMISSIONE			