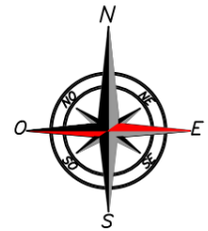
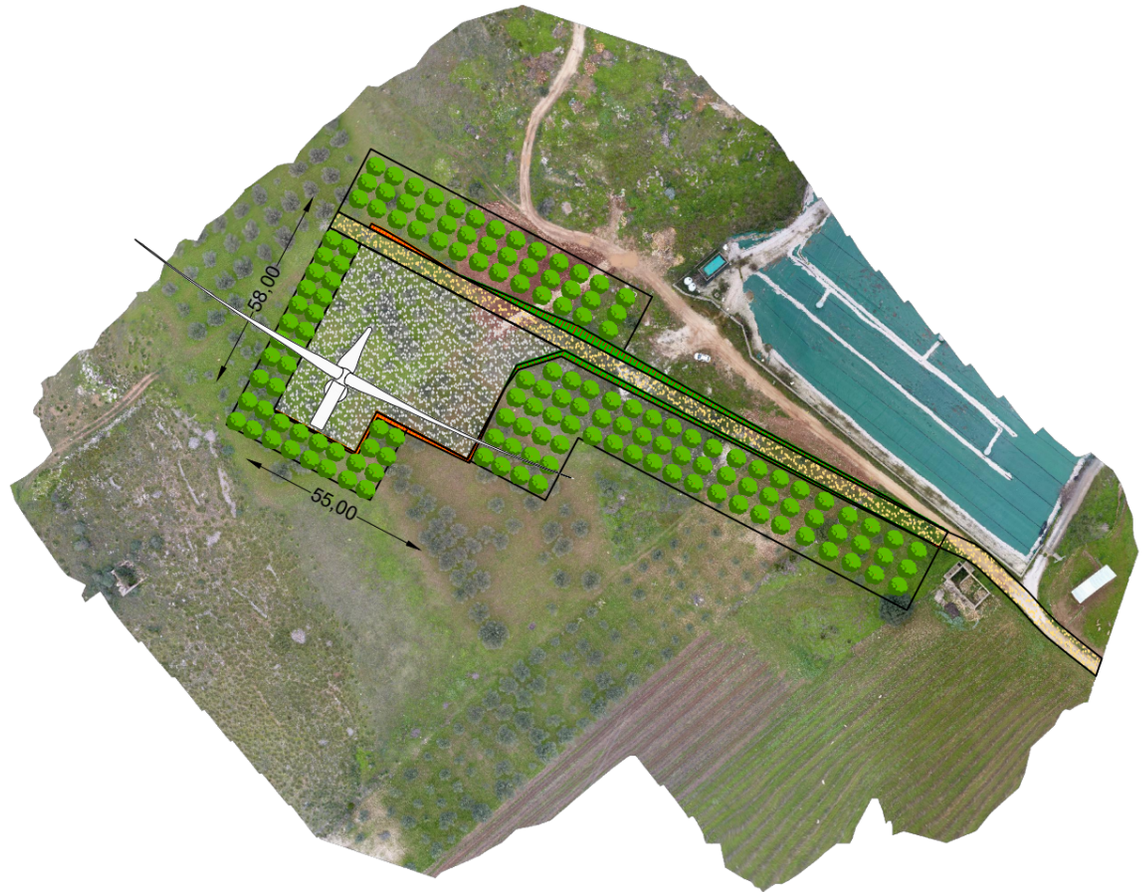


LEGENDA:

-  Pavimentazioni in misto stabilizzato
-  Sostegno della scarpata scavo con opere di ingegneria naturalistica
-  Sostegno della scarpata riporto con opere di ingegneria naturalistica
-  Accesso alla piazzola in misto stabilizzato
-  Ripristino versante e/o piazzole di installazione aerogeneratori, piantumazione di specie vegetali autoctone



REGIONE SICILIANA



Comune di Santa Margherita di Belice



Comune di Montevago



Comune di Menfi



Comune Sambuca di Sicilia



Il Committente:				<p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma, P.IVA/C.F. 06400370968 Pec rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it</p>													
Il Progettista:				<p>dott. ing. VITTORIO RANZAZZO</p>  <p>dott. ing. VINCENZO DI MARCO</p> 													
Titolo del progetto: <h2 style="margin: 0;">PARCO EOLICO LEVA</h2>																	
Documento:			N° Documento:														
PROGETTO DEFINITIVO			PELE_6_EPD_007/B_1_A														
ID PROGETTO:	PELE	DISCIPLINA:		TIPOLOGIA:	D												
FORMATO:	A3																
TITOLO: <p style="text-align: center;">Ripristini piazzole PELE1</p>																	
FOGLIO:	1 di 10	SCALA:	1:2000		NA:												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Rev:</th> <th style="width: 15%;">Data Revisione</th> <th style="width: 40%;">Descrizione Revisione</th> <th style="width: 15%;">Redatto</th> <th style="width: 15%;">Controllato</th> <th style="width: 10%;">Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>31/03/2021</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	01	31/03/2021	PRIMA EMISSIONE			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato												
01	31/03/2021	PRIMA EMISSIONE															