ORTOFOTO PIAZZOLA PELE8 Scala 1:2000

LEGENDA:

Pavimentazioni in misto stabilizzato

Sostegno della scarpata scavo con opere di ingegneria naturalistica

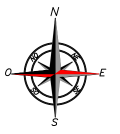
Sostegno della scarpata riporto con opere di ingegneria naturalistica

Accesso alla piazzola in misto stabilizzato

Ripristino versante e/o piazzole di istallazione aerogeneratori, alle condizioni ante operam

Ripristino versante e/o piazzole di istallazione aerogeneratori, piantumazione di specie vegetali autoctone





REGIONE SICILIANA



Comune di Santa Margherita di Belice



Comune di Montevago



Comune di Menfi



Comune



II Committente:



RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma, P.IVA/C.F. 06400370968 Pec rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

II Progettista:



dett. ing. VITTORIO

Titolo del progetto:

PARCO EOLICO LEVA

Documento:						N° Documen	N° Documento:			
PROGETTO DEFINITIVO							PELE_6_EPD_007/B_8_A			
ID PROGETTO: PELE			DISCIPLINA:			TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A3	
TITOL	.O:			R	Ripristini piazzole	PELE8				
FOGLIO:		8 di 10		SCALA:	1:2000			NA:		
Rev:	Data Re	Data Revisione		one Revisione	Redatto	Controllato	Controllato		Approvato	
		31/03/2021								