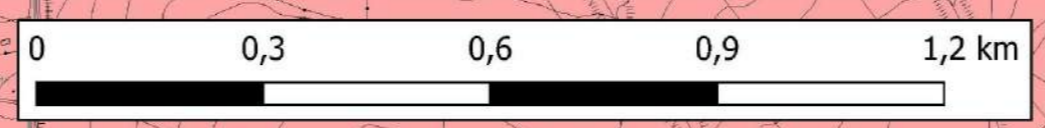


-  Cavidotto MT 30 kV in progetto
 -  Collegamento in entra-esce sulla linea a 220 kV "Partinico-Cimenna"
 -  Linea a 220 kV "Cimenna-Partinico"
 -  Stazione di trasformazione 30/220 kV esistente in progetto
 -  Stazione di smistamento 220 kV "Monreale 3"
 -  Stazione di trasformazione altro utente
 -  Area stallo di consegna in comune con altro utente
 -  Limiti comunali
- Pressione antropica (fonte: SITR Sicilia)**
-  Molto alta
 -  Alta
 -  Media
 -  Basso



COMITENTE:
RWE
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via A. Doria, 4100 - 00192 ROMA (RM)
 P.IVA/C.F. 06400370688
 pec: rwe.renewables@pec.it

TITOLO del Progetto: PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA


Documento: PROGETTO DEFINITIVO **N° Documento:** PELE-P-T-0524


ID PROGETTO: PELE **DISCIPLINA:** **TITOLOGIA:** **FORMATO:**

TITOLO: CARTA NATURA PRESSIONE ANTROPICA

FOGLIO: 3/3 **SCALA:** 1:10.000 **FILE:** PELE-P-T-0524_06.dwg

Progetto: **Studi ambientali:**


 REWIIND ENERGY S.R.L.S.
 viale Europa 248 - 91011 SICLIANO (TP)
 P.IVA/C.F. 02785020818
 pec: rewindenergy@pec.it


 VAMIRGEOND
 via Torre 51 - 90156 PALERMO (PA)
 P.IVA/C.F. 0500359020
 mail: vami@vami.it

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	17.04.2023	PRIMA EMISSIONE		BELLOMO	VAMIRGEOND	REWIIND ENERGY