



Aerogeneratore

- Cavidotto MT 30 kV in progetto
- Collegamento in entra-esce sulla linea a 220 kV "Partinico-Ciminnà"
- Linea a 220 kV "Ciminnà-Partinico"

Stazione di trasformazione 30/220 kV produttore in progetto

Stazione di smistamento 220 kV "Monreale 3"

Stazione di trasformazione altro utente

Area stallo di consegna in comune con altro utente

mappa di visibilità (n. torri visibili)

- 1 torre visibile
- 2 torri visibili
- 3 torri visibili
- 4 torri visibili
- 5 torri visibili
- 6 torri visibili
- 7 torri visibili
- 8 torri visibili
- 9 torri visibili
- 10 torri visibili
- 11 torri visibili
- 12 torri visibili

Beni isolati

- Masseria
- Villa, casa padronale
- Chiesa, edicola
- Stazione, casello, casa cantoniera
- Geosito
- Cava
- Casa colonica magazzino / deposito
- Torre
- Castello, bastione, fortificazione
- Geositi

Buffer 10 km (50 volte h max)

Buffer 20km (area vasta)

Punti ottici visivi

ZPS

ZSC

ZSC/ZPS

Biotopi

IBA

Riserve A, B



COMMITTENTE

RWE

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via A. Doria 41/0 - 00192 ROMA (RM)
 P.IVA/C.F. 0840037068
 pec: rwe.renewables@legalmail.it

TITOLO DEL PROGETTO: PARCO EOLICO CORLEONE-CONTESSA

Documento: PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: **PELE-P-T-0581**

ID PROGETTO: PELE | DISCIPLINA: P | TIPOLOGIA: FORMAZIONE

TITOLO: CARTA DELLA VISIBILITÀ A 20 KM E VINCOLI PAESAGGISTICI

Foglio: 1/1 | Scala: 1:55.000 | File: PELE-P-T-0581_00.dwg

Progetto: **REWIND ENERGY** | **Studi ambientali:** **VAMIRGEON**

REWIND ENERGY S.R.L.S.
 viale Europa 248 - 91011 CALICAMO (TP)
 P.IVA/C.F. 02785020818
 pec: rewenergy@pec.it

VAMIRGEON
 via Torone 51 - 90154 PALERMO (PA)
 P.IVA/C.F. 0550359020
 mail: vami@vami.it

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	17.04.2023	PRIMA EMISSIONE		BELLOMO	VAMIRGEON	REWIND ENERGY