



Vista una lama (h=105,00m)		
N° WTG visibili	Kmq	%
0	247,98	71,05%
1	18,55	5,32%
2	12,36	3,54%
3	13,21	3,79%
4	5,71	1,64%
5	9,73	2,79%
6	5,77	1,65%
7	5,88	1,68%
8	29,84	8,55%
TOT	349,03	100,00%

Vista una lama (h=105,00m)		
N° WTG visibili	Kmq	%
0	247,98	71,05%
1-3	44,12	12,64%
4-6	21,21	6,08%
7-8	35,72	10,23%
TOT	349,03	100,00%

LEGENDA

- Area di studio 9.000m
- Ambiti Urbani
- Windfarm Corleto Perticara 1
- Windfarm Gorgoglione
- Windfarm Guardia Perticara
- Windfarm Montemurro 1
- Windfarm Montemurro 2
- Windfarm Montemurro 3 (in fase di autorizzazione)
- Windfarm Armento Montemurro (in fase di autorizzazione)
- Rete Natura 2000(SIC/ZSC e ZPS)
- SIC
- SIC/ZPS
- ZSC
- ZSC/ZPS
- ZPS
- SIC
- Aerogeneratore di progetto
- 1 Aerogeneratore visibile
- 2 Aerogeneratori visibili
- 3 Aerogeneratori visibili
- 4 Aerogeneratori visibili
- 5 Aerogeneratori visibili
- 6 Aerogeneratori visibili
- 7 Aerogeneratori visibili
- 8 Aerogeneratori visibili

Comune di Corleto Perticara

Regione Basilicata

Provincia di Potenza

Comitente: RWE

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

Titolo del Progetto: **Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 44,80 MW nel comune di Corleto Perticara (PZ)**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PECP_A.17.f.10.c**
Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: PECP DISCIPLINA: A TIPOLOGIA: D FORMATO: A1

Elaborato: **Carta di intervisibilità ipotizzando almeno una lama visibile 3 di 4**

FOGLIO: 3 di 4 SCALA: 1:20.000 Nome file: PECP_A.17.f.10.c_Carta di intervisibilità intera lama 3 di 4.pdf

Progettazione: R.T.P. D'Occhio - De Blasis
Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)

Progettisti: Ing. Giuseppe Antonio De Blasis Arch. Carmine D'Occhio

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/12/2020		PRIMA EMISSIONE	R.T.P. D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE

