

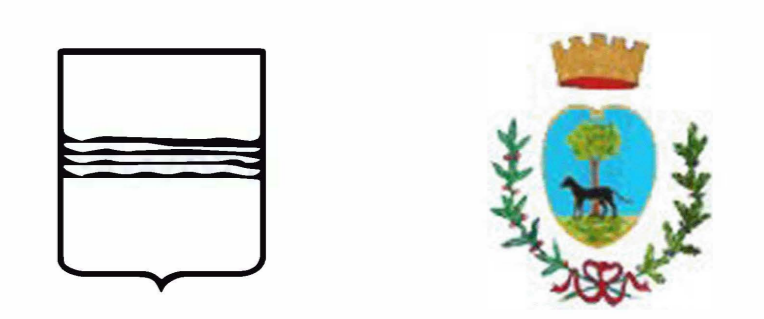
Legenda:

- Area Impianto Fv
- Impianti Fv di Grande generazione
- ★ Impianti Eolici di Grande Generazione in Autorizzazione
- ★ Impianti Eolici di Grande Generazione Autorizzati
- ★ Minieolico
- Area Vasta D'analisi 5 km
- Confini Comunali Basilicata

Intervisibilità Cumulata

- 0- Nessuna Intervisibilità
- 1-Intervisibilità stato di progetto
- 2- Intervisibilità stato di Fatto
- 3 Intervisibilità (Cumulata) Stato di Progetto + Stato di Fatto

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MONTEMILONE
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA REALIZZARSI IN LOCALITA' SPINAMARA SOPRANA NEL COMUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA:	A. 13.18.b	Carta Intervisibilità Cumulata
SCALA:	1:15.000	
DATA:	novembre 2022	

Committente:	SPINAMARA SOPRANA - S.R.L.	
Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquasanta	
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarsia	
Opere edili	Ing. Paolo Acquasanta Ing. Eustachio Santarsia	
Archeologo:	Dott.ssa Marta Pollio	
Geologo:	Dott. Maurizio Giacomino	
Ambientale :	Arch. paes. Cosimo D. Belfiore	



1:15000

