

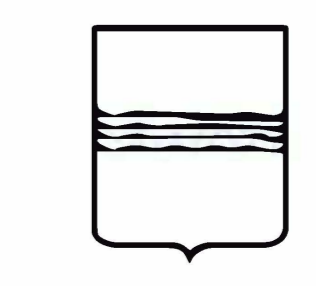
Legenda:

- Area Impianto FV
- - - Cavidotto 36 kV
- Tracker
- Sottostazione Terna di Progetto
- Confini Comunali Basilicata

Pendenza Dei Versanti

- 0 -1
- 2-4
- 5-7
- 8-9
- 10-12
- 13-15
- 16-20
- 21-26
- 27-53

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.13.8.b	Carta della Pendenza dei Versanti
SCALA:	1:20.000	
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	

