

Legenda:

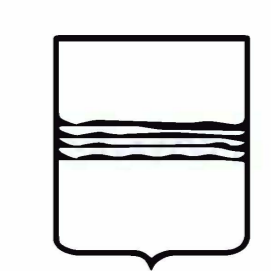
- Area Impianto FV
- - - Cavidotto 36 kV
- Tracker
- Sottostazione Terna di Progetto
- Confini Comunali Basilicata

PAVARI

Fasce Fitoclimatiche

- Castanetum
- Fagetum
- Lauretum-sottozona calda
- Lauretum-sottozona fredda
- Lauretum-sottozona media
- Picetum

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.13.9.b	Carta del Pavari Fasce Fitoclimatiche
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



1:20.000

