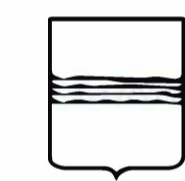


Legenda:

- Area Impianto FV
 - Tracker
 - - - Cavidotto 36 kV
 - Sottostazione Terna di Progetto
- Carta Uso Del Suolo Corin Land Cover 2018**
- Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
 - Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati
 - Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
 - Bacini d'acqua
 - Boschi di conifere
 - Boschi di latifoglie
 - Boschi misti di conifere e latifoglie
 - Oliveti
 - Seminativi in aree non irrigue
 - Sistemi culturali e particellari complessi
 - Vigneti
 - Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
 - Confini Comunali Basilicata

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.13.2.b	Carta Uso del Suolo Corine Land Cover
SCALA:	1:25.000	
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



1:25.000

