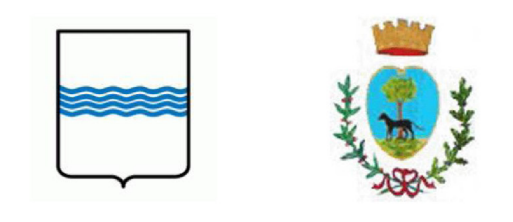


N. ord. Punti di Presa	Lat	Lon
1	41,023502	15,961968
2	41,020273	15,946567
3	41,018884	15,942727
4	41,025332	15,935673
5	41,016045	15,934852
7	41,019069	15,887159
8	41,040843	15,901537
6	40,986108	15,905910

- Impianto fotovoltaico
- Distanza in m da punti di presa
- Cavidotto interrato
- Cabina utente
- Punti di presa
- SEE Terni
- Beni Archeologici-Tratturi-art-10
- Beni Interesse Archeologico art. 10 D.Lgs 42/2004
- Beni Monumentali art 10
- Beni Paesaggistici art. 142 let c D.Lgs 42/2004
- Beni Paesaggistici art.142 let c D.Lgs 42/2004 BUFFER

## REGIONE BASILICATA



## COMUNE DI MONTEMILONE

PROVINCIA DI POTENZA

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

TAVOLA:	A.13.a6.1	<b>Carta dei Punti di Presa da Punti Sensibili con località e distanze</b>
SCALA:	1:12000	
DATA:	aprile 2023	

Committente:	PERILLO QUAGLIETTA - S.R.L.	
Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquisanta	
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarsia Studio Tecnico Lantri Srls	
Opere edili e consulenza Ambientale:	Ing. Paolo Acquisanta Arch. Cosimo Damiano Belfiore Geom. Rocco Donato Lorusso	
Archeologo:	Dott. Antonio Bruscella	
Geologo:	Dott. Maurizio Giacomino	
Agronomo:	Dott. Gino Panzardi	