

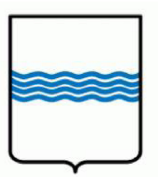
	Impianto fotovoltaico
	Superficie da coltivare (circa 23,00 Ha)
	Superficie agricola disponibile (circa 24,00 Ha)

**REGIONE BASILICATA**



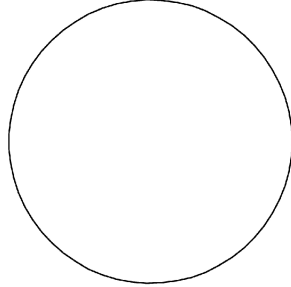


**COMUNE DI MONTEMILONE**

PROVINCIA DI POTENZA

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

TAVOLA:	A.5.1.1	<b>Iquadramento impianto Agrivoltaico</b>
SCALA:	Scala 1:4000	
DATA:	maggio 2023	

Committente:	MARMARIA SOLARE 8 - S.R.L.	 
Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquasanta	
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarsia Studio Tecnico Lantri Srls	
Opere edili e consulenza Ambientale:	Ing. Paolo Acquasanta Arch. Cosimo Damiano Belfiore Geom. Rocco Donato Lorusso	
Archeologo:	Dott. Antonio Bruscella	
Geologo:	Dott. Maurizio Giacomino	
Agronomo:	Dott. Gino Panzardi	