



LEGENDA



Progetto impianto fotovoltaico "Spinamara Sottana"

Nell'area di sedime e nelle immediate vicinanze dell'Impianto Fotovoltaico in progetto non sono state perimetrate da parte dell'Autorità di Bacino della Puglia, aree vincolate per rischio idrogeologico.

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MONTEMILONE
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA REALIZZARSI IN LOCALITÀ SPINAMARA SOTTANA NEL COMUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA:	A.12.a.12.1.	Carta Sovrapposizione progetto con aree vincolate per Rischio Idrogeologico
SCALA:	1:2.000	
DATA:	novembre 2021	

Committente:	MARMARIA SOLARE 8 - S.R.L.	Power tertis
Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquasanta	Soltec
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarà Studio Tecnico Lantini 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	

