



**LEGENDA**

Limite tra Microzone Sismiche differenti.

**ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE SISMICA LOCALE (Zone b)**

**M2-b** Zona di attenzione per amplificazione del moto sismico dovuto alla presenza di terreni granulari composti da conglomerati poligenici con lenti sabbiose disposti su PANORNI E versanti da poco a moderatamente inclinati.

Conglomerato poligenico con ciottoli sub-arrotondati di varie dimensioni e di varia natura con lenti sabbiose limose ed intercalazioni limose argillose.

Sabbie calcareo quarzose medio-fini di colore giallo-ocra, all'interno della formazione si trovano livelli arenacei, lenti conglomeratiche.

Argille subappennine - argille più o meno silteose o sabbiose di colore grigio-azzurro.

**M2-b-2** Zona di attenzione per amplificazione del moto sismico dovuto alla presenza di terreni granulari su versanti da mediamente a molto inclinati.

Sabbie calcareo quarzose medio-fini di colore giallo-ocra, all'interno della formazione si trovano livelli arenacei, lenti conglomeratiche.

Argille subappennine - argille più o meno silteose o sabbiose di colore grigio-azzurro.

**ZONE SUSCETTIBILI DI INSTABILITA' IN CUI GLI EFFETTI SISMICI ATTESI E PREDOMINANTI SONO RICONDUCEBILI A DEFORMAZIONE PREDOMINANTE DEL TERRENO (Zone c)**

**M2-c-1** Zona di attenzione di instabilità dei versanti in presenza di erosioni superficiali per creep e sollazzi.

**M2-c-2** Zona di attenzione di instabilità dei versanti attiva per presenza di scivolamenti profondi quali frana rototraslazionali attive o quiescenti.

Area interessata dal Parco Fotovoltaico in progetto

Area di proprietà

**REGIONE BASILICATA**

**COMUNE DI MONTEMILONE**  
PROVINCIA DI POTENZA

---

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

TAVOLA:	A.12.a.12.2	<b>Carta della Microzonazione Sismica</b>
SCALA:	1:2.000	
DATA:	novembre 2021	

---

Committente:	MARMARIA SOLARE 8 - S.R.L.	 
Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquisanta	
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarà 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	