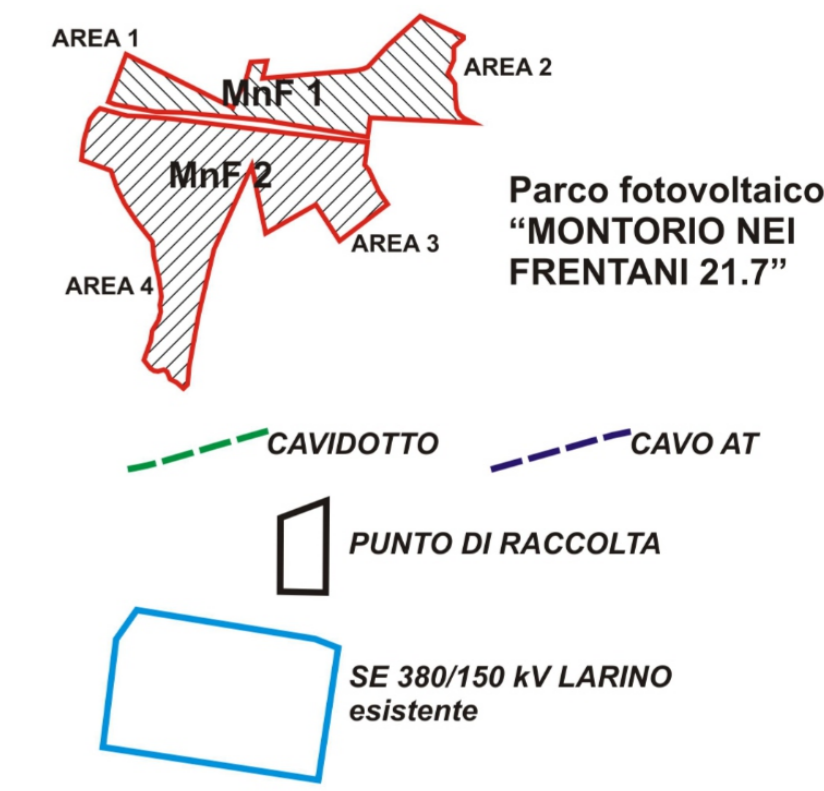


LEGENDA

- Coltri eluvio-colluviali**
Argille prevalenti con limi e sabbie, con trovanti calcarei ed arenacci di dimensioni centimetriche fino al decimetro. PLEISTOCENE SUP. P.P. - OLOCENE
- Alluvioni recenti ed attuali**
Ciottoli dispersi in matrice terrosa. Si trovano in corrispondenza delle valicole dei fossi maggiori. PLEISTOCENE SUP. P.P. - OLOCENE
- Terrazzi fluviali quaternari**
Clasti dispersi in matrice terrosa, sostanzialmente argillosa. Depositi grossolani con matrice subordinata. PLEISTOCENE
- Argille grigio-azzurre di Crescenti (1971)**
Argille e argille mamosse, argille limose di colore grigio-azzurro. PLEISTOCENE SUP. P.P. - PLEISTOCENE INF. P.P.
- Argille e marne varicolori con intercalazioni calcareodetritiche**
Depositi marini argillosi e mamosi, di colori variabili da toni chiari a scuri, con intercalazioni di calcareniti e calciruditi bacinali. OLIGOCENE - MIOCENE INFERIORE
- Frana**

LEGENDA



Parco fotovoltaico "MONTORIO NEI FRENTANI 21.7"



Base cartografica CTR 1:5.000

	GREEN VENTURE MONTORIO S.R.L. Viale Giorgio Ribotta 21 Eurosky Tower - Interno 0B3 00144 Roma (RM) P. IVA - 02324050687	REGIONE MOLISE	PROVINCIA CAMPOBASSO
		COMUNI MONTORIO NEI FRENTANI LARINO	
	PROGETTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO MONTORIO NEI FRENTANI 21.7		
Identificatore FV21MFR-30	Titolo Carta Geologica originale	Scala 1:15.000	Data Aprile 2022
PROFESSIONISTI Dott. Geologo Giancarlo Rocco Di Bernardino g.diberardino@proes.it		Firma digitale	
Dotto.ssa Biologa Claudia Nuzzi c.nuzzi@proes.it		Firma digitale	
RESPONSABILE TECNICO PROES SRL Ing. Maurizio Elisio m.elisio@proes.it		Firma digitale	
PROPONENTE GREEN VENTURE MONTORIO S.R.L.		Firma digitale	