

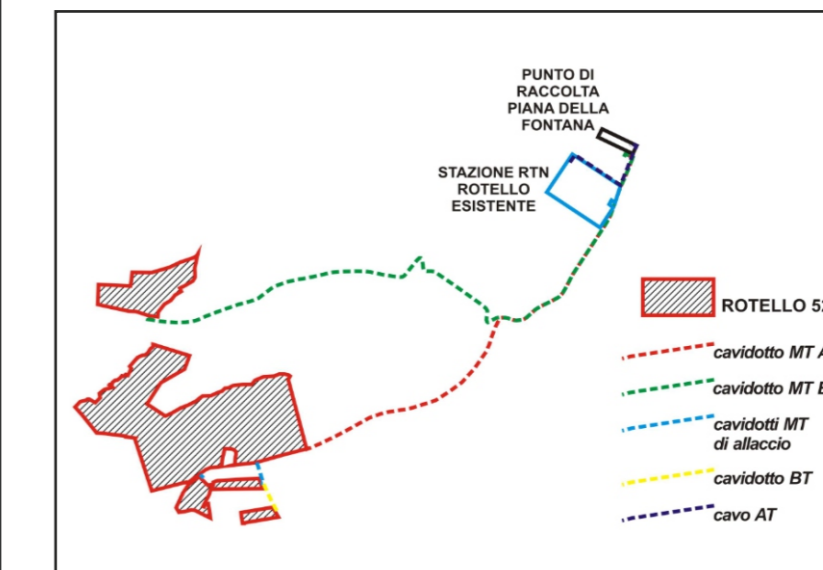








LEGENDA

-  Limite ISTAT Comuni
-  Limite ISTAT Regioni



-  Beni di interesse storico archeologico
-  Siti archeologici
-  Chiese
-  Beni architettonici
-  Musei
-  Tratturi



	GREEN VENTURE ROTELLO S.R.L. P.IVA 02324040688, Viale Giorgio Ribotta 21, 00144 Roma Italia PEC greenventurerotello@pec.it		REGIONE	MOLISE
			PROVINCIA	CAMPOBASSO
			COMUNE	ROTELLO
			Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006	
			DOCUMENTO	
			STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
TAVOLA	17	DI 23	DATA	Febbraio 2022
SCALA	1:25.000	NOME TAVOLA	CARTA DEI SITI ARCHEOLOGICI NOTI E DELLA VIABILITA' ANTICA PROGETTO	
Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare in Rotello (CB), denominato "Rotello 52.4" di potenza nominale pari a 52.430,40 kWp				
PROGETTISTI Coordinamento tecnico di progetto		I TECNICI		
 Ingegnere Michele Di Stefano mdistefano@nrgplus.global		 Dott. Geolo. Giancarlo Rocco Di Berardino g.diberardino@proes.it		
		 Dottoressa Biologa Claudia Nuzzi c.nuzzi@proes.it		
RESPONSABILI TECNICI				
 Ingegnere Maurizio De Donno (per NRG Plus Italia srl.) mdedonno@nrgplus.global		 Ingegnere Elisio Maurizio (per Proes srl) m.elisio@proes.it		