

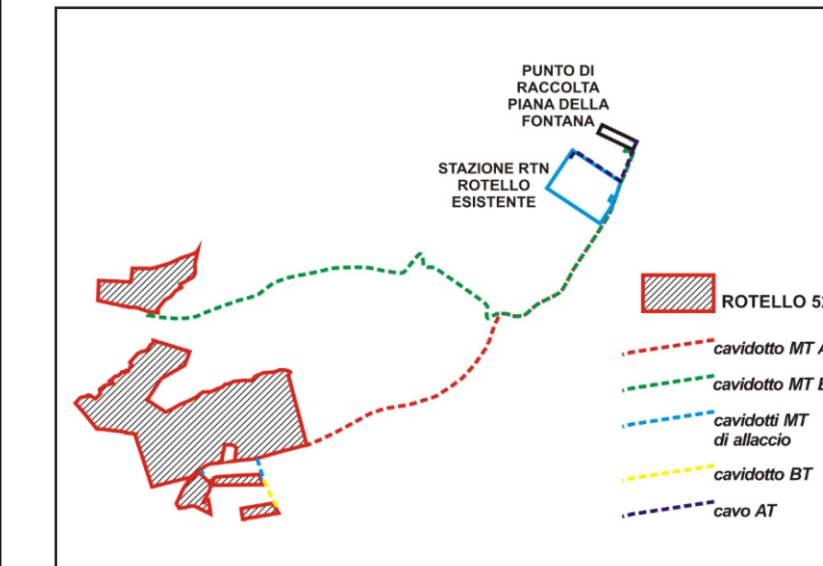







LEGENDA

-  Limite ISTAT Comuni
-  Limite ISTAT Regioni



-  Impianti Fotovoltaici esistenti
-  Impianto Eolico esistente
-  Buffer 5 km Parco FV
-  Elettrodotti
-  Metanodotti



Sfondo Immagine Satellitare

| | | | | |
|---|--|---|-------------------------------------|---|
|  | 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 | 7 | DI 23 | DATA | Febbraio 2022 |
| SCALA | 1:25.000 | | NOME TAVOLA | AREA VASTA CON INFRASTRUTTURE ESISTENTI E IMPIANTI FOTOVOLTAICI ED EOLICI CONINDIVIDUAZIONE DEI SISTEMI NATURALISTICI ED ANTROPICI |
| 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. Geologo Giancarlo Rocco Di Berardino g.diberardino@proes.it | | |
| | |  Dott. 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 | | |