



Legenda impianto

- Posizione moduli
- Inverter
- Cabine MT
- Depositi
- Cabine di Controllo "O&M"
- Viabilità di servizio
- Cancello Ingresso Campo
- Recinzione campo
- Metanodotto interrato
- Percorso cavidotto di collegamento inverter
- Percorso del cavidotto MT 30 kV Interrato - Lunghezza = circa 8.300 m.
- Percorso del cavidotto AT 150 kV Interrato - Lunghezza = circa 1200 m.
- Sottostazione "Rotello" 380/150 kV esistente
- Sottostazione 30/150 kV da realizzare
- Area per sistema di connessione condiviso allo stallo 150 kV assegnato da Terna Spa

LEGENDA GEOMORFOLOGIA

- MOVIMENTO GRAVITATIVO - COMPLESSO
- MOVIMENTO GRAVITATIVO - COLATA LENTA
- MOVIMENTO GRAVITATIVO - ROTO TRASLATIVO
- CEEP E SOLIFLUSSI

STATO DI ATTIVITA'

- A ATTIVO
- Q QUIESCENTE

INQUADRAMENTO TAVOLE

REGIONE MOLISE

PROVINCIA DI CAMPOBASSO

COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS E COMUNE DI ROTELLO

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 80.788,89 KWp E MASSIMA IN IMMISSIONE IN RETE IN AC DI 63.240 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "CASALPIANO"

N. **6.3** ELABORATO

REV 3 ALLEGATO ALLA RELAZIONE GEOLOGICA - CARTA GEOMORFOLOGICA

Prop.	Codice STMG	REV.	NOME FILE	ESEGUITO DA	APPROVATO DA	DATA	SCALA
AU	201901018	03	IT-DMR_A3_pvs	Dr. Tullio Ciccarone	ING. GIOVANNI MARSICANO	GEN 2022	1:5.000

PROGETTAZIONE:

IL COMMITTENTE:

SR PROJECT 5 Srl
Via largo Guido Donegani,2
Cap 20121 Milano (MI)
P.Iva 10706920963

Eseguito: **Dr. Tullio Ciccarone**

Controllato: **Ing. Marsicano Giovanni**

M.E. FREE S.r.l. - Progettazione e realizzazione impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile
Sede Legale ed Amministrativa: Via Athena n° 29 - 84047 Capaccio Paestum (SA) Tel. 0828/999993 - Prc. m.e.free@pec.it P.IVA 0459736055

Firma
IL TECNICO
Geol. Tullio Ciccarone