



PERICOLO ALLUVIONE

- MOLTO ELEVATA
- ELEVATA
- MEDIA
- MODERATA
- SITO DI ATTENZIONE
- H.D.
- ALTRO

Legenda

- Posizione moduli
- Inverter
- Cabine MT
- Depositi
- Cabine di Controllo "O&M"
- Viabilità di servizio
- Cancelli Ingresso Campo
- Recinzione campo
- 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
- Percorso cavidotto di collegamento Campi 2-6
- Percorso cavidotto di collegamento Campi 1-4
- Percorso cavidotto di collegamento Campi 3-5
- Percorso cavidotto di collegamento interno ai campi
- Percorso del cavidotto MT 30 kV Interrato - Lunghezza = circa 10.445 m.
- Percorso del cavidotto AT 150 kV Interrato - Lunghezza = circa 1200 m.

REGIONE MOLISE

PROVINCIA DI CAMPOBASSO

COMUNE DI URURI E COMUNE DI ROTELLO

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 29.962,66 KWp E MASSIMA IN IMMISSIONE IN RETE IN AC DI 22.860 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "MASS.a LIBERTUCCI" E "MASS.a BOLLELLA" PROT AU N.127335 DEL 10-08-2020

N.	ELABORATO						
20	STRALCIO DELLA CARTA PERICOLOSITA' IDRAULICA						
REV 2							
Prog.	Codice STMG	REV	NOME FILE	ESEGUITO DA	APPROVATO DA	DATA	SCALA
AU	201900981	02	IT-URR_20_REV2	GEOL. TULLIO CICCARONE	ING. GIOVANNI MARSICANO	SETTEMBRE 2021	1:25.000

PROGETTAZIONE:

M.E. Free Srl

IL COMMITTENTE:

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

Firma
IL TECNICO
Geol. Tullio Ciccarone

Eseguito	Controllato
Geol. Tullio Ciccarone	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. 0828/1999995 Pec: mefreesrl@legpec.it P.IVA 04596750655