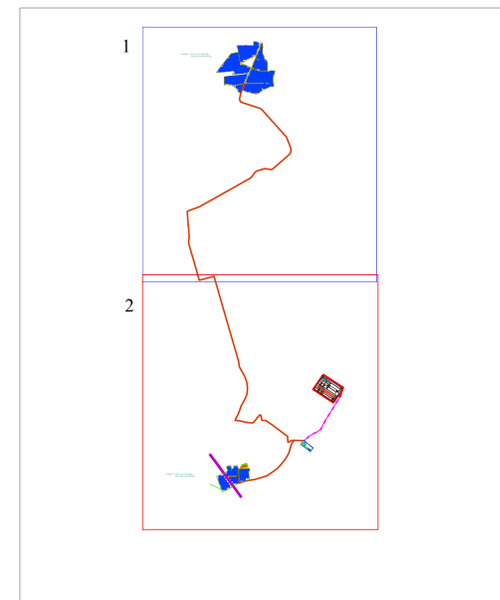




Legenda

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

INQUADRAMENTO TAVOLE





# 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 PICCOLO 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

<b>N. 17.1</b>		<b>ELABORATO</b>					
REV 2		LAYOUT DI PROGETTO SU ORTOFOTO					
Prog.	Codice STMG	REV	NGME FILE	ESEGUITO DA	APPROVATO DA	DATA	SCALA
AU	201900981	02	IT_JRR_17_1_REV2	ING. GIOVANNI MARSICANO	ING. GIOVANNI MARSICANO	MAGGIO 2020	1:4.000

PROGETTAZIONE:



IL COMMITTENTE:

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

Firma  
IL TECNICO  
Ing. Marsicano Giovanni

Eseguito	Controllato
Ing. Marsicano Giovanni	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° 23 - 84047 Capaccio Paestum (SA) Tel. 0828/1990955 Pec: mefree@pec.it P.IVA 04598750655