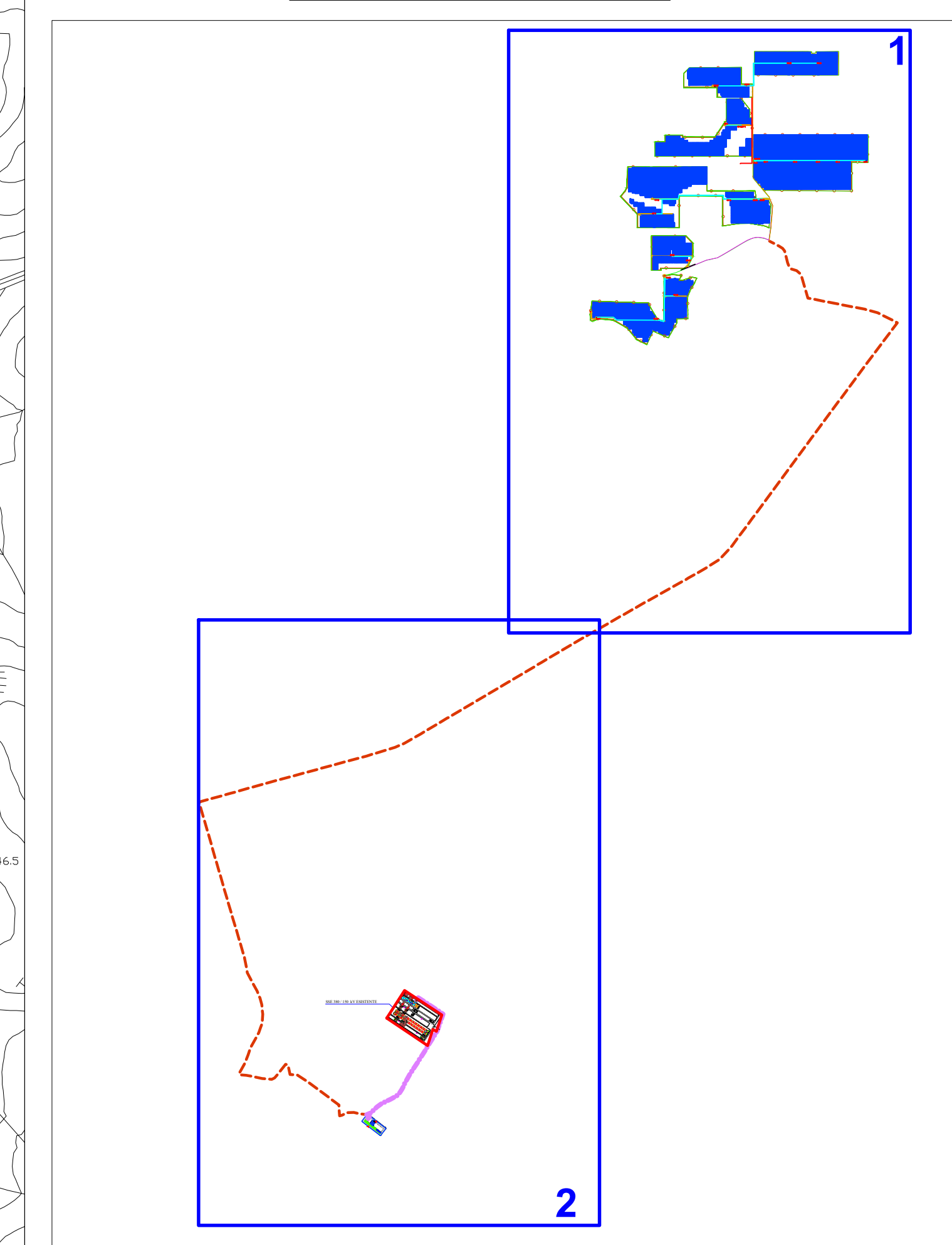


- Legenda impianto**
- Posizione moduli
 - Inverter
 - Cabine MT
 - Depositi
 - Cabine di Controllo "O&M"
 - Viabilità di servizio
 - Cancelli Ingresso Campo
 - Recinzione campo
 - Metanodotto interrato
 - Percorso cavidotto di collegamento inverter
 - Percorso del cavidotto MT 30 kV Interrato - Lunghezza = 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 condusse allo stallo 150 kV assegnato da Terna Spa

LEGENDA UBICAZIONE INDAGINI

- PROVA SISMICA MASW
- PROVA PENETROMETRICA DINAMICA

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 FOTOVOLTAICO 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. **6.6** ELABORATO
 REV 3 ALLEGATO ALLA RELAZIONE GEOLOGICA - CARTA UBICAZIONE INDAGINI

PROG.	Codice STMG	REV.	NOME FILE	ESEGUITO DA	APPROVATO DA	DATA	SCALA
AU	201901018	03	IT_SMR_6_6_rev3	Dr. Tullio Ciccarone	ING. GIOVANNI MARSICANO	GEN 2022	1:6.000

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
Dr. Tullio Ciccarone	Ing. Marsicano Giovanni

M.E. Free Srl - Progettazione e realizzazione impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile
 Sede Legale ed Amministrativa - Via Albornoz n° 29 - 36047 Capaccio Padovano (Pd) Tel. 0423/199999 - P.Iva 04586750655