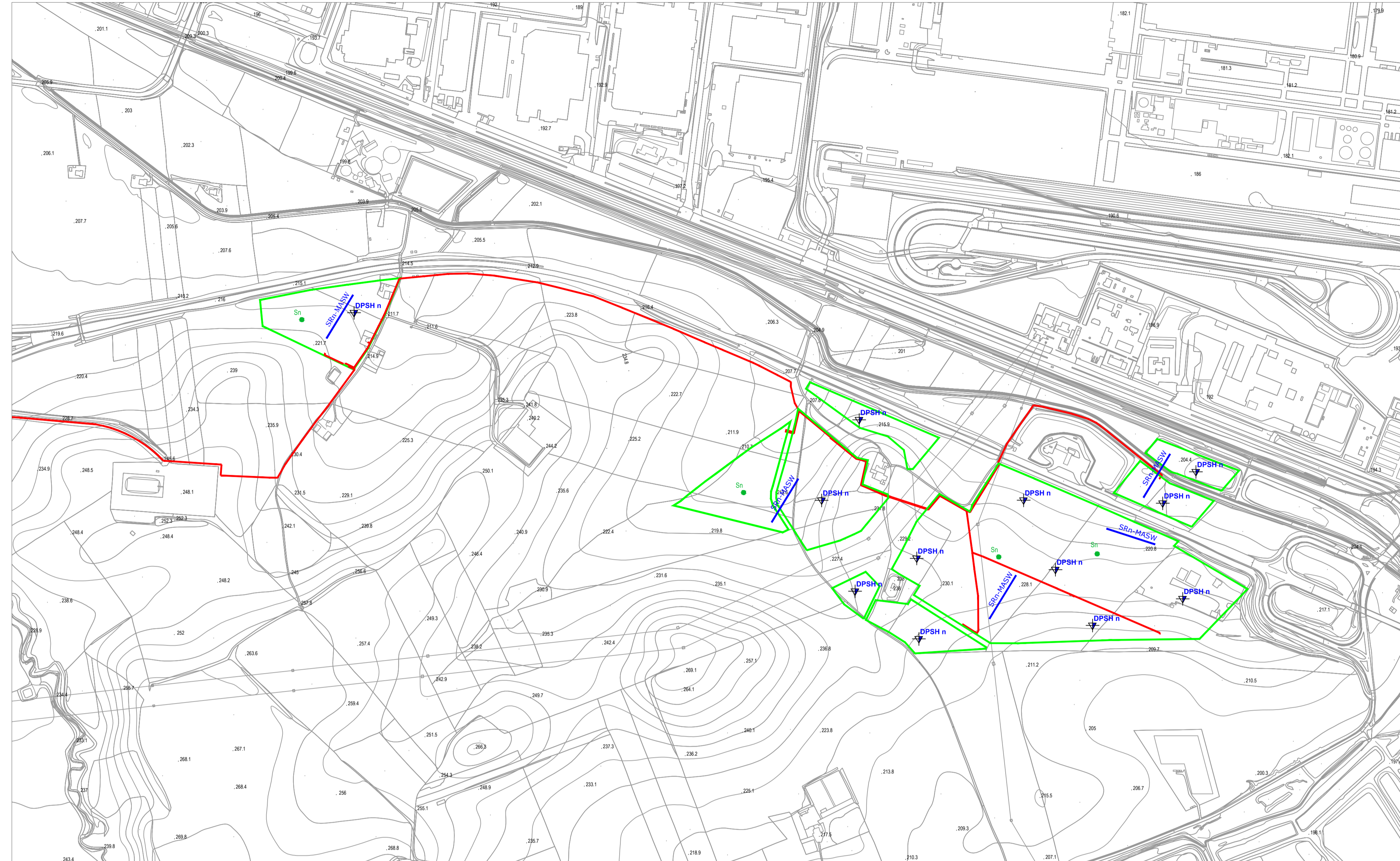


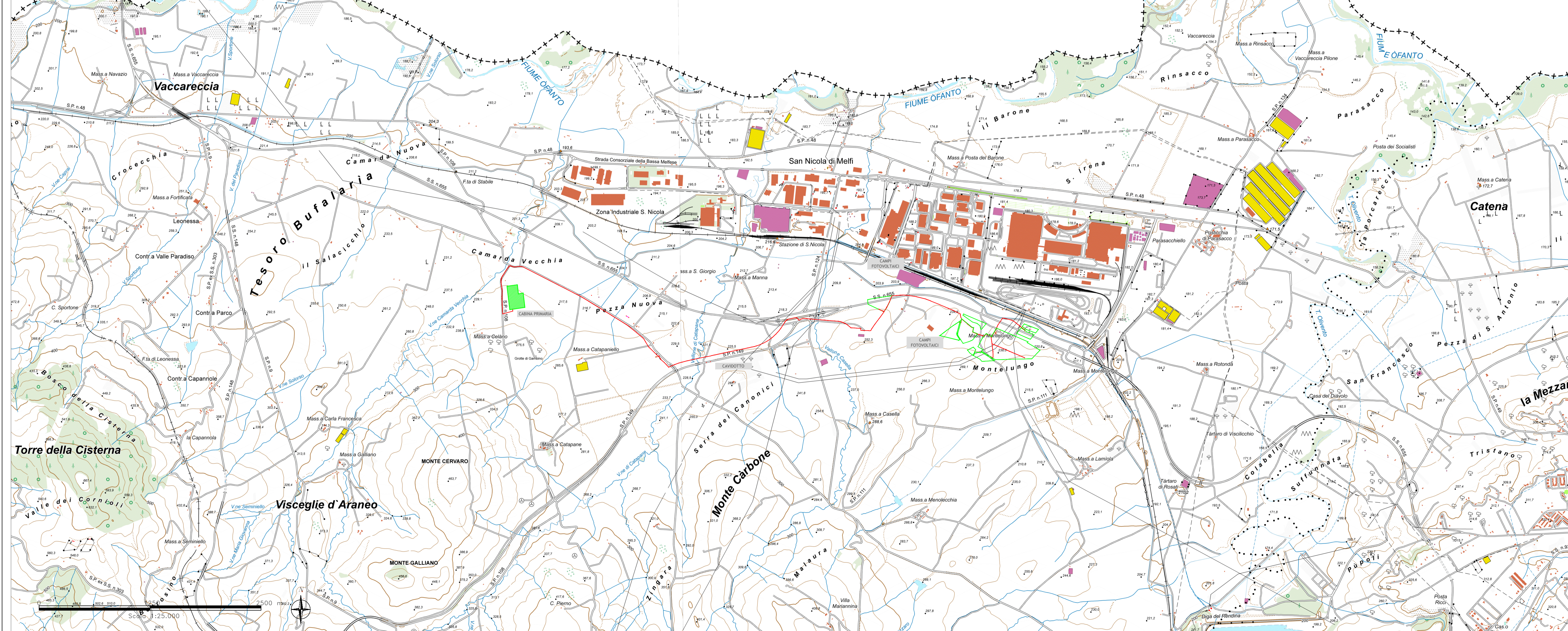
Tav.1/a: Planimetria Indagini (1:5.000)



Tav.1/b: Planimetria Indagini (1:5.000)



Tav.2: Corografia - Quadro d'unione (1:25.000)



PLANIMETRIA INDAGINI DA ESEGUIRE

LEGENDA:

- Area di progetto
- Caviddotto
- Stazione elettrica
- Sn • Sondaggio geognostico a carotaggio continuo
- Ssh → Prospezione sismica a rifrazione in onde P
- MASW n → Prospezione sismica MASW
- DPSH n ↓ Prove penetrometriche DPSH

Scala 1:1.000

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI MELFI

PROVINCIA DI POTENZA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "MELFI 7" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELUONGO, COMUNE DI MELFI (PZ)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n. 152 ALL. II

CUSTOMER
Controllatore

FIMENERGIA

VIA L. BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)
T. +390292876126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione

E3 ENGINEERING

VIA ADIGE 16
37030 LEGNANO (VR)
T. +39042937818

Ing. ANTONIO BUCCOLIERI

FAVERO ENGINEERING

VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI 27
00144 ROMA (RM)
T. +39065937818

Ing. FRANCESCO FAVERO

H2O ENGINEERING

C.SO A. DE SARDINI 12B
00144 ROMA (RM)
T. +39065937818

Ing. SALVATORE VERNOLE

GEO ENGINEERING

VIALE DEL SERRAVALLO MAGGIORE, 35
00144 ROMA (RM)
T. +39065937818

Dr. ANTONIO DE CARLO

ARCHITETTO
Architetto

VIA MARZATELLI 1
00144 ROMA (RM)
T. +39065937818

Dr. SSA LUCIA COLANGELO

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Novembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Dr. A. De Carlo	Dr. A. De Carlo	Dr. A. De Carlo
01					
02					
03					
04					
05					

DRAWING - Elaborato

PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

GENERAL SCALE: Scale generale

DETAIL SCALE: Scale particolari

ARCHIVE - Archivio

FILE: DTG_05

PLOT STYLE: asat.ctb

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL: Fase progettuali

CATEGORY: Categoria

PROGRESSIVE Progressione

REVISION Revisione

DEFINITIVO DTG 0 7 6 00