

SIMBOLI E LEGENDA

- Limiti Comunali
- - - - - Elettrodotti interrati AT 36 kV di connessione tra l'Impianto di produzione "Palumbieri" e la nuova SE 36/380 kV da realizzare
- - - - - Elettrodotti interrati di connessione a 380 kV tra la nuova SE 36/380 kV da realizzare e la SE di Tema a 380/150 kV esistente

0	-	CP	LC	06/2023	
REV.	DESCRIZIONE	DISIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana SpA
Via Carlo Angelo Furrugli, 6
20143 Milano
Tel. +39.02.54118173
Fax +39.02.54129890
www.montanambiente.com

Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

P.N.A. 10414270156
Cap. Soc. 600.000,00 €

CERTIFICAZIONE DI SISTEMA DI GESTIONE
ISO 9001-ISO 14001

Committente
SOLAR INVEST 1 S.R.L.
 VIA REINELLA SNC – 71017
 TORREMAGGIORE (FG)

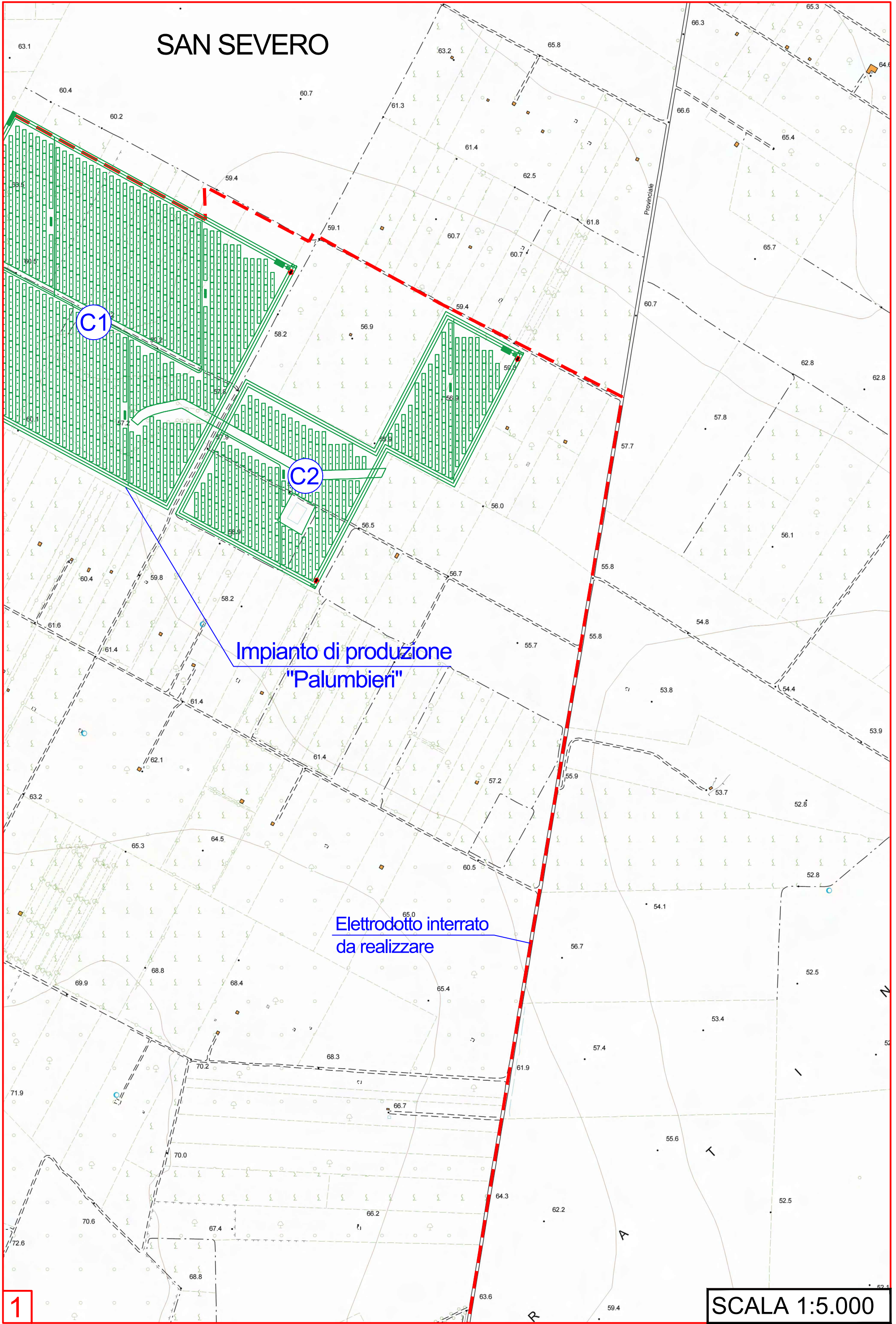
Progettisti
 ING. LAURA CONTI
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto
 IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 22 MW
 COMUNE DI SAN SEVERO
 PROGETTO DEFINITIVO

Tavola
 Opere di connessione
 Inquadramento generale su corografia IGM

N. Tav.
T24

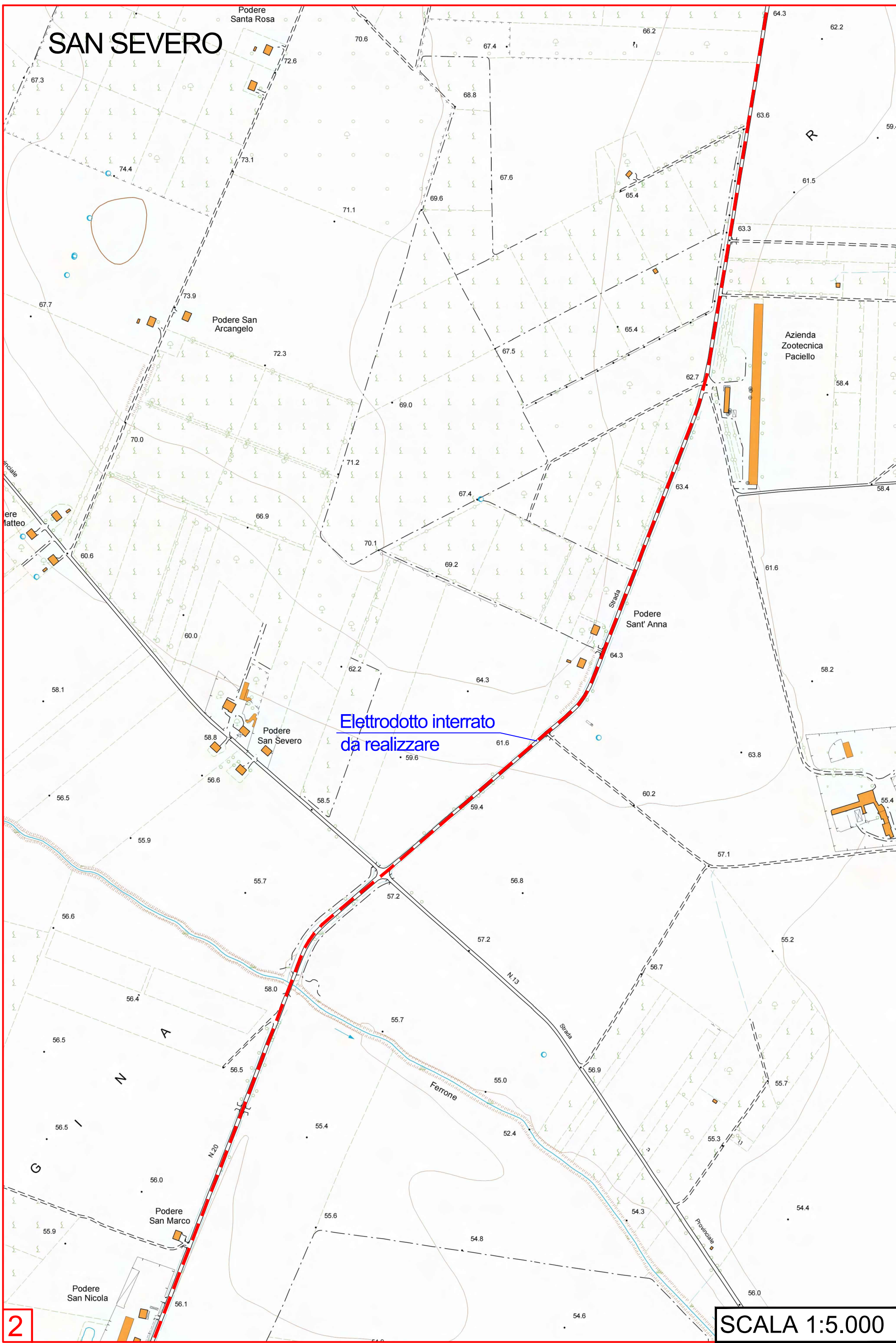
SAN SEVERO



Impianto di produzione
"Palumbieri"

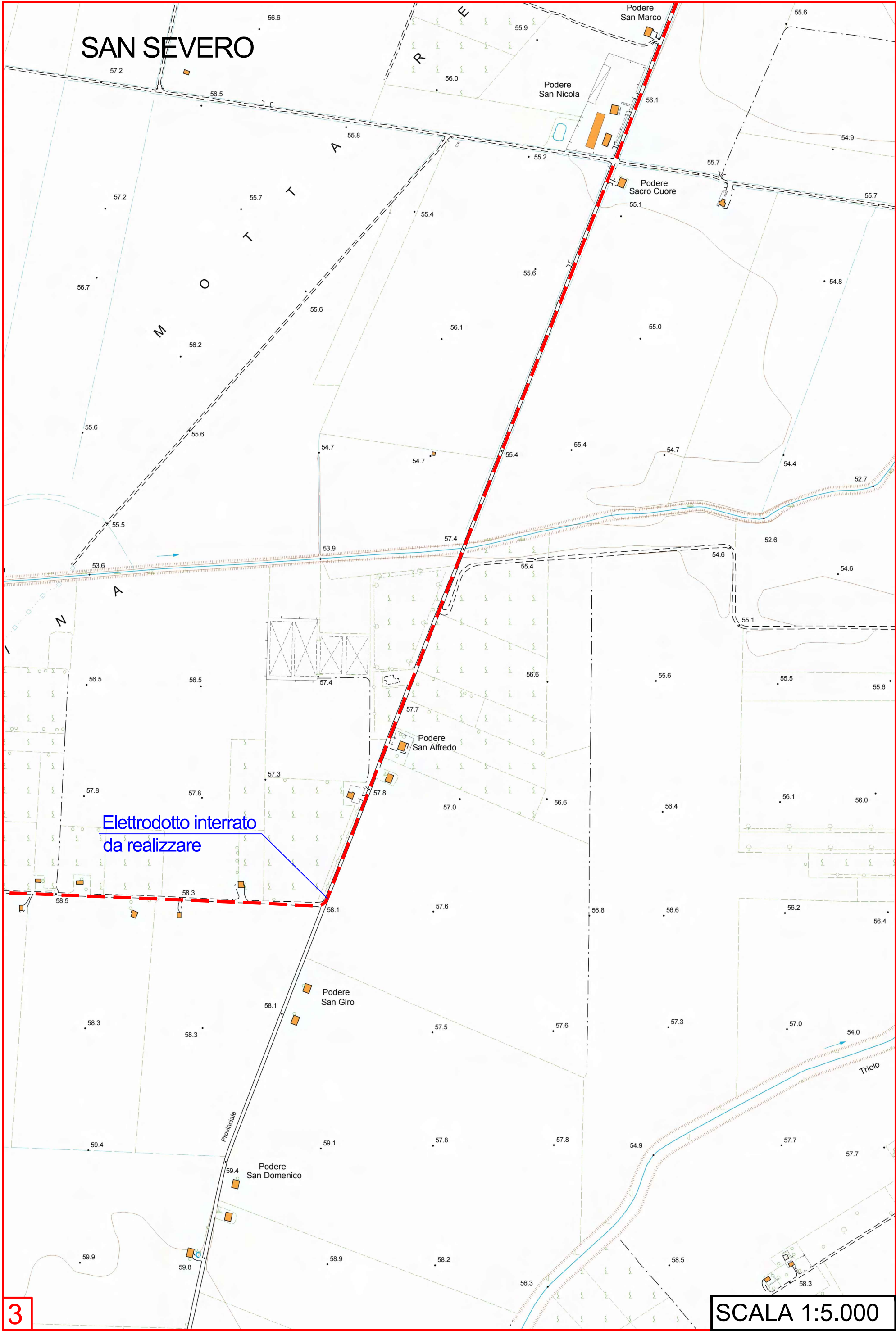
Elettrodotto interrato
da realizzare

SAN SEVERO



Elettrodotto interrato
da realizzare

SAN SEVERO



Elettrodotto interrato da realizzare

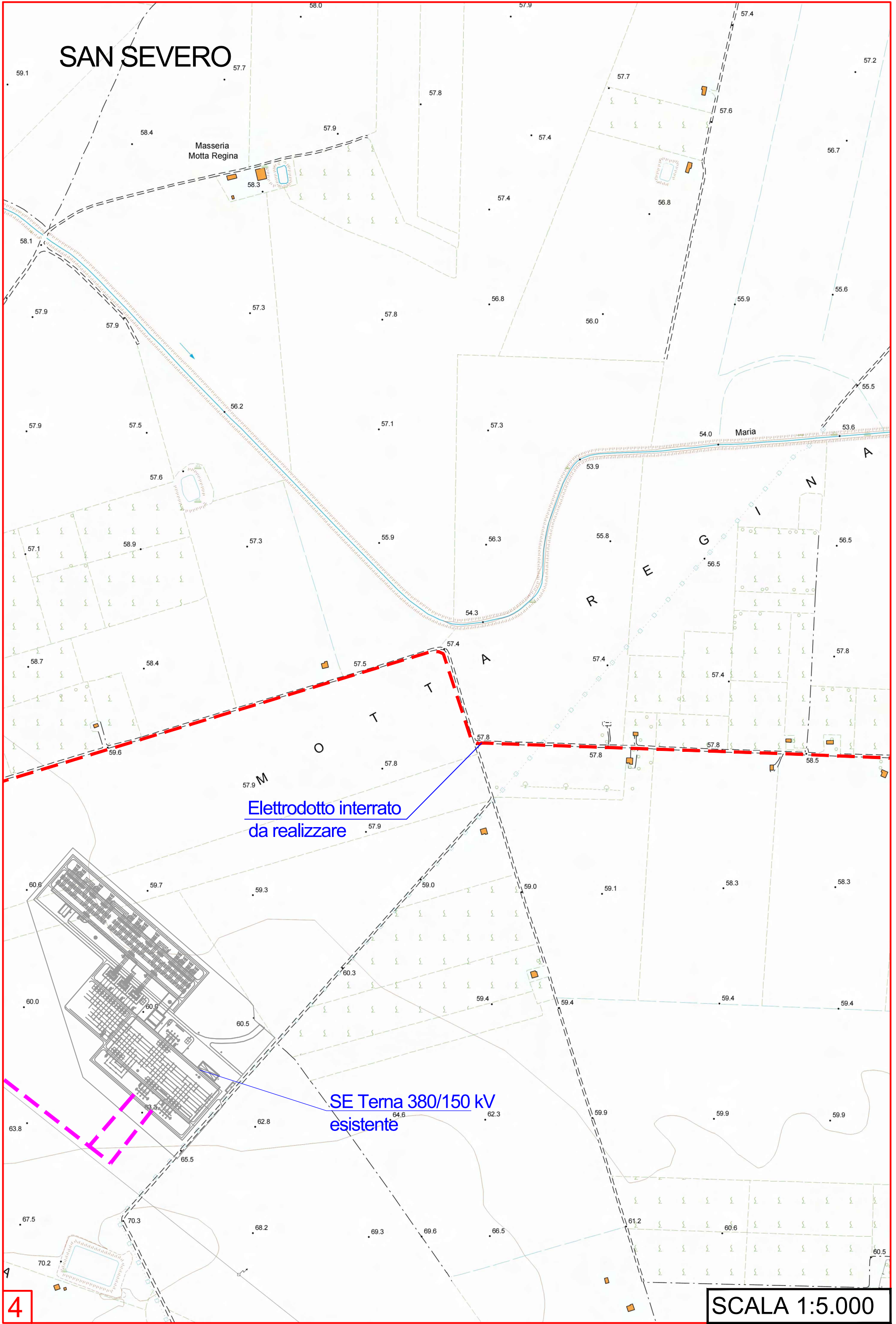
SAN SEVERO

Masseria
Motta Regina

Maria

Elettrodotto interrato
da realizzare

SE Tema 380/150 kV
esistente



SAN SEVERO

Masseria Motta Regina

nuova SE 36/380 kV
da realizzare

Elettrodotto interrato
da realizzare

SE Tema 380/150 kV
esistente

Elettrodotto AT 380 kV
interrato da realizzare

