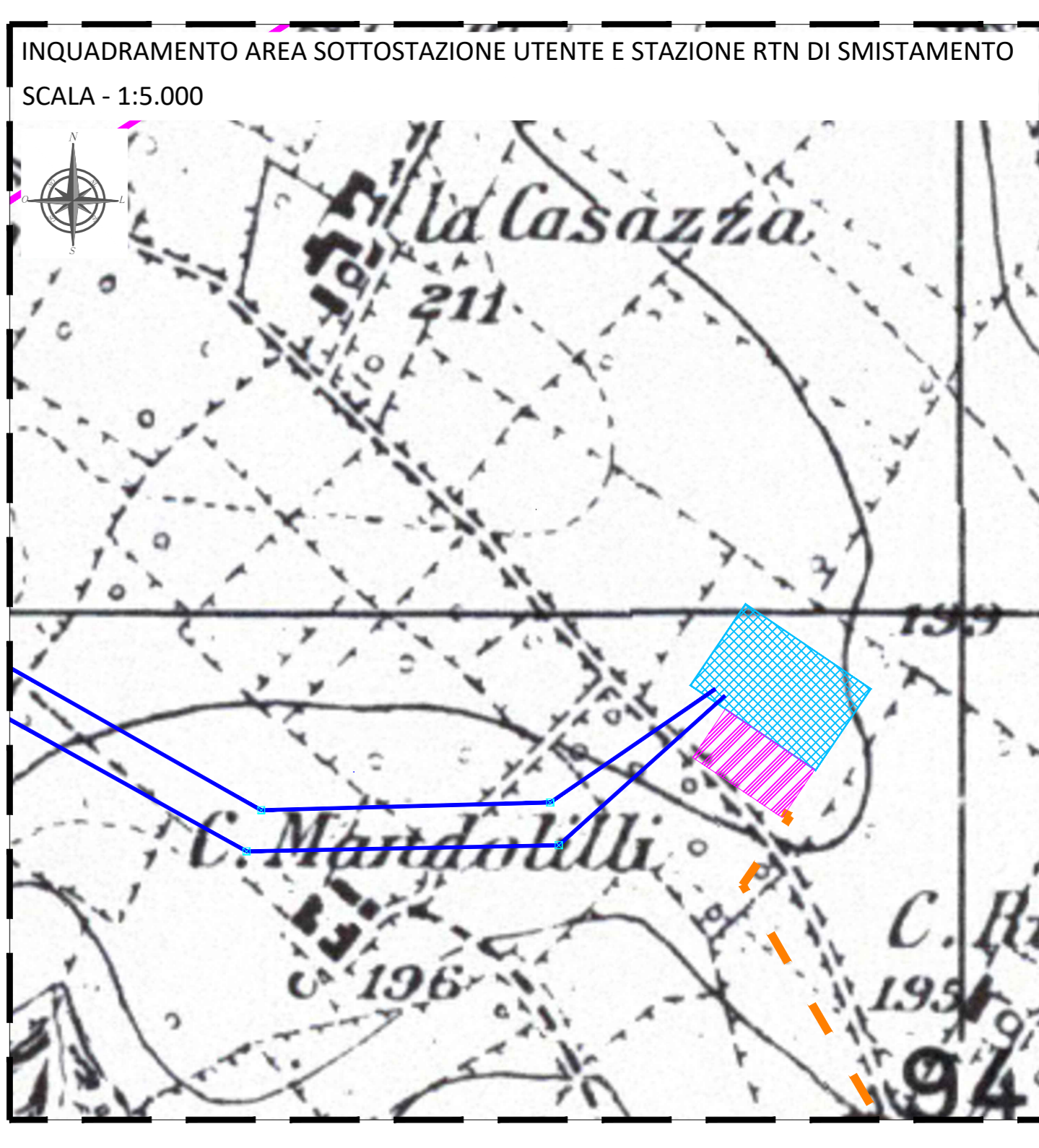


- LEGENDA
- AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 - STAZIONE DI SMISTAMENTO DI NUOVA REALIZZAZIONE
 - STAZIONE UTENTE
 - RACCORDI - 150kV DI NUOVA REALIZZAZIONE PER COLLEGAMENTO IN ENTRA-ESCE SULLA LINEA "Modica Fargione - Rosolini"
 - LINEA ESISTENTE 150 kV "Modica Fargione - Rosolini"
 - CAVIDOTTO DI UTENZA
 - TRALICCI DI NUOVA REALIZZAZIONE
 - SOSTITUZIONE TRALICCIO PER "ENTRA - ESCE"
 - NUOVO TRALICCIO PER "ENTRA - ESCE"
 - CONFINI COMUNALI



Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

00	1208/2022	EMMISSIONE DEL DOCUMENTO	C.CAPITANO	A.SERGI
01	1208/2022	REVISIONE		
02	1208/2022	REVISIONE		
03	1208/2022	REVISIONE		
04	1208/2022	REVISIONE		
05	1208/2022	REVISIONE		
06	1208/2022	REVISIONE		
07	1208/2022	REVISIONE		
08	1208/2022	REVISIONE		
09	1208/2022	REVISIONE		
10	1208/2022	REVISIONE		
11	1208/2022	REVISIONE		
12	1208/2022	REVISIONE		
13	1208/2022	REVISIONE		
14	1208/2022	REVISIONE		
15	1208/2022	REVISIONE		
16	1208/2022	REVISIONE		
17	1208/2022	REVISIONE		
18	1208/2022	REVISIONE		
19	1208/2022	REVISIONE		
20	1208/2022	REVISIONE		
21	1208/2022	REVISIONE		
22	1208/2022	REVISIONE		
23	1208/2022	REVISIONE		
24	1208/2022	REVISIONE		

ING. ANTONIO SERGI

SCS.DES.D.GEN.ITA.P.3362.025.00 12/08/2022

SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale: 1:5.000

NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet: 1/1

PROGETTO PER L'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO LOCALIZZATO NEL COMUNE DI ISPICA DI POTENZA PARI A 27,263 MWP

SCIPPO DECLARATO / Declaration Date: _____

ITER AUTORIZZATIVO

TITOLO / Title: Individuazione area di progetto su IGM

COMPANY PURPOSE TYPE DISCIPLINE COUNTRY TEL. PLANT PROGRESSIVE REVISIONI

FV ISPICA 3362

SCS DES D GEN ITA P 3 3 6 2 0 2 5 0 0