


REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	18/12/2023	Revisione a seguito ottemperanza condizione ambientale 1.1 parere CTVIA n.381 del 09 gennaio 2023	Ceccon E. GPI-SVP-PRA-NE	Caneva M. GPI-SVP-PRA-NE	Simeone L. GPI-SVP-PRA

CODIFICA ELABORATO				
DU0000006B3111398			TERNA GROUP	
TITOLO ELABORATO			TIPOLOGIA ELABORATO	
RAZIONALIZZAZIONE RETE 132 KV AREA DI REGGIO EMILIA			Planimetria	
RE1 - Realizzazione del nuovo collegamento "CP Mancasale - Villa Cadè RT"			PROGETTO	
Planimetria su CTR			CO0006	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU0000006B3111398_00.dwg	1 unità = 1m	A3	1:25.000 1:5.000	1 / 5

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.

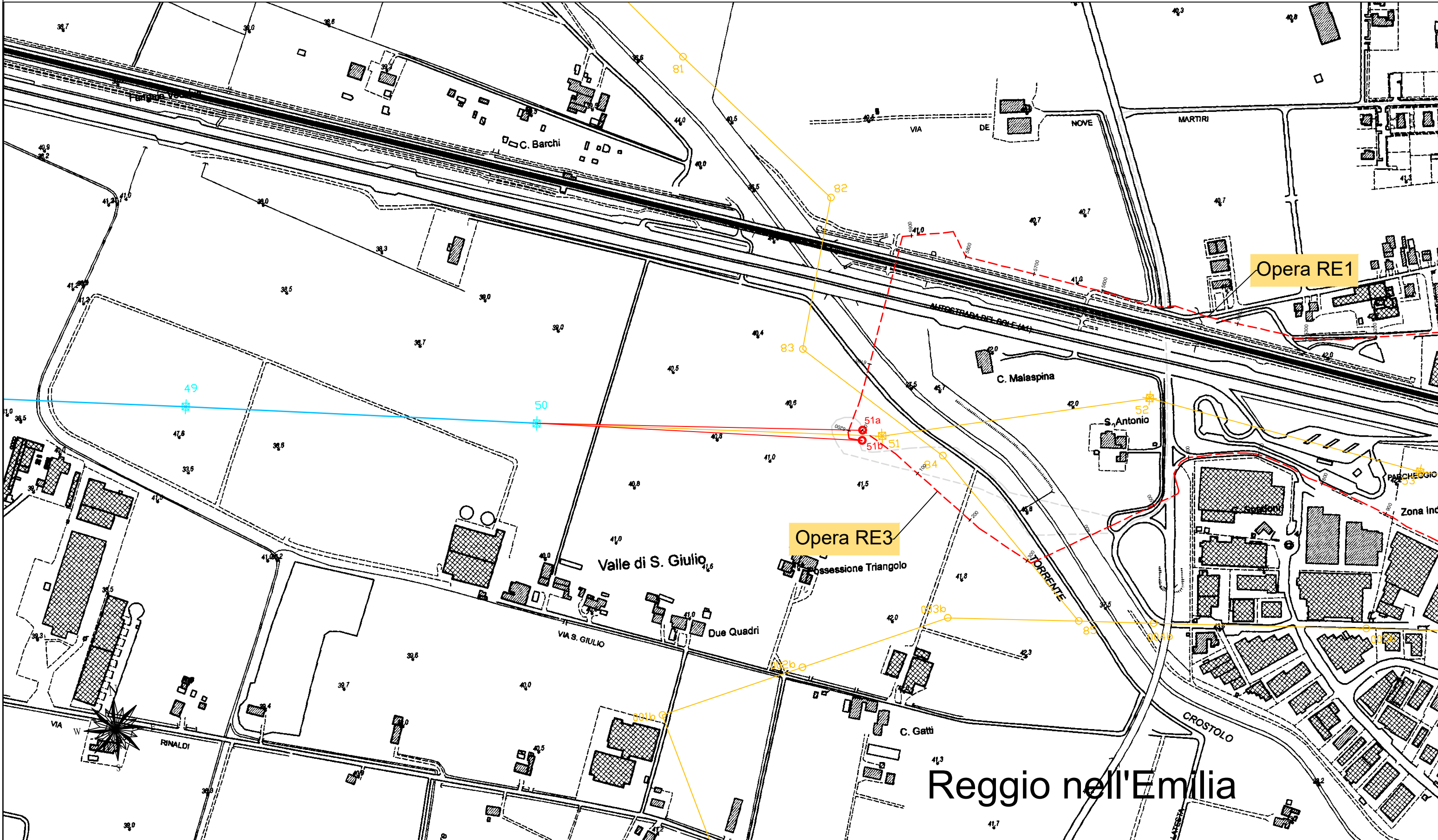
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibit.

Legenda

- Tracciato Elettrodotta Cavo Interrato 132kV in PROGETTO
- - - Progressiva tracciato Cavo (metri)
- Confine comunale
- Linea aerea 132 kV esistente
- - - Linea in cavo 132 kV esistente
- Linea aerea da demolire
- - - Linea in cavo da demolire
- ⊗ Linea aerea 132kV st in PROGETTO
- ⊗ Nuova Cabina Primaria e-distribuzione
- Cabina Primaria Esistente
- Sostegno Esistente
- Sostegno da Demolire
- Sostegno in Progetto

- Opere autorizzate in PTO:
- ⊗ Elettrodotta 132 kV aereo in progetto
 - - - Elettrodotta 132 kV in cavo in progetto

						TITOLO ELABORATO			
				RAZIONALIZZAZIONE RETE 132 kV AREA DI REGGIO EMILIA RE1 - Realizzazione del nuovo collegamento "CP Mancasale - Villa Cadè RT"					
				NOME DEL FILE		CODIFICA ELABORATO		FOGLIO	SEGUE FG.
				DU0000006B3111398_00.dwg		DU0000006B3111398		2	3



Reggio nell'Emilia

Legenda

- Tracciato Elettrodotto Cavo Interrato 132kV in PROGETTO
- + -+ -+ -+ Progressiva tracciato Cavo (metri)
- XXXX Confine comunale
- Linea aerea 132 kV esistente
- Linea in cavo 132 kV esistente
- Linea aerea da demolire
- Linea in cavo da demolire
- ⊙ Linea aerea 132kV st in PROGETTO
- XX Nuova Cabina Primaria e-distribuzione
- Cabina Primaria Esistente
- Sostegno Esistente
- Sostegno da Demolire
- Sostegno in Progetto

- Opere autorizzate in PTO:
- ⊙ Elettrodotto 132 kV aereo in progetto
 - Elettrodotto 132 kV in cavo in progetto



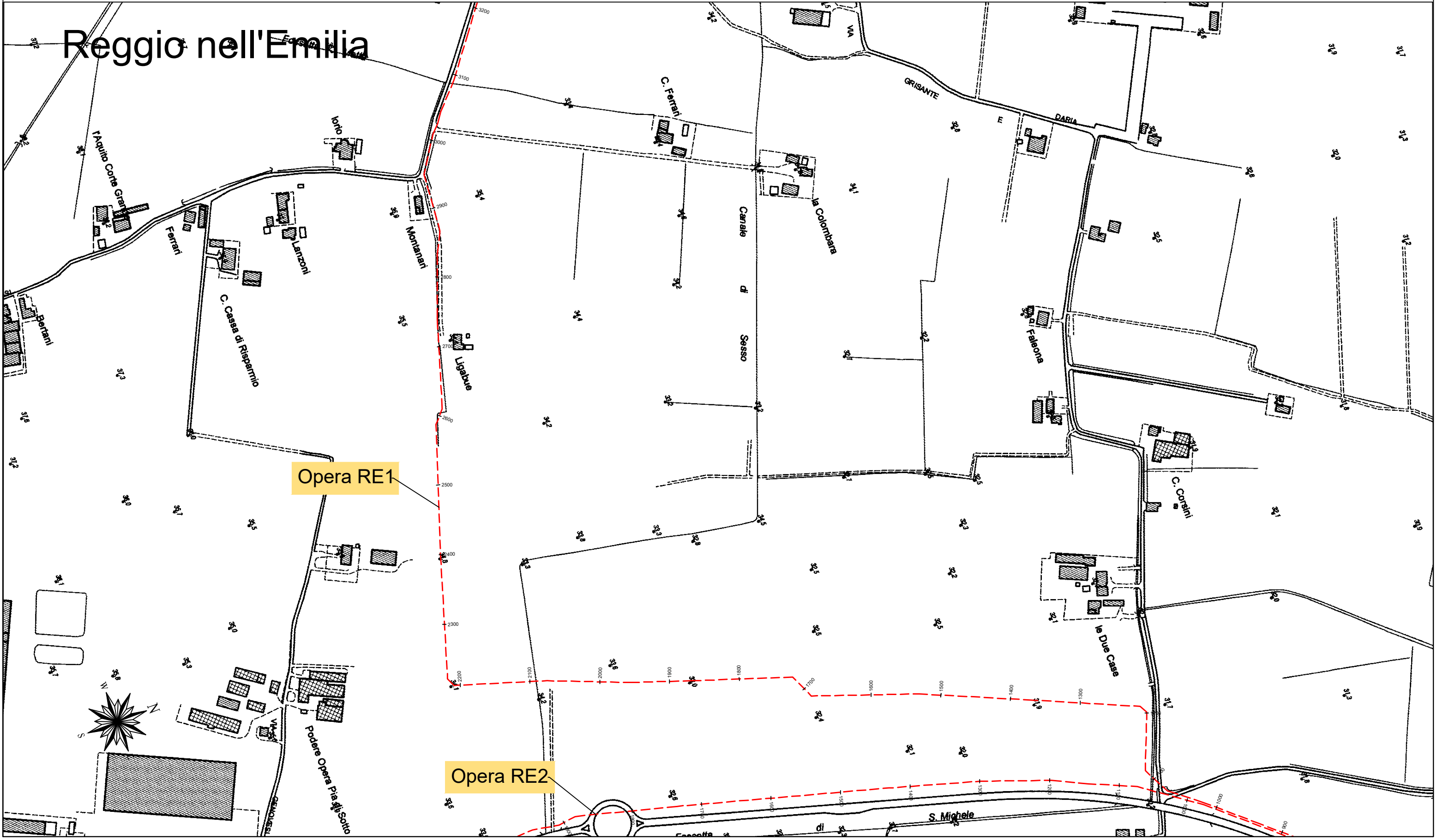
TITOLO ELABORATO

RAZIONALIZZAZIONE RETE 132 KV AREA DI REGGIO EMILIA
RE1 - Realizzazione del nuovo collegamento
"CP Mancasale - Villa Cadè RT"

NOME DEL FILE	CODIFICA ELABORATO	FOGLIO	SEGUE FG.
DU0000006B3111398_00.dwg	DU0000006B3111398	4	5

REVISIONI		Simeone L.
N.	DATA	APPROVATO
00	18/12/2023	

Reggio nell'Emilia



Legenda

- Tracciato Elettrodotta Cavo Interrato 132kV in PROGETTO
- - - - Progressiva tracciato Cavo (metri)
- XXXX Confine comunale
- Linea aerea 132 kV esistente
- - - - Linea in cavo 132 kV esistente
- Linea aerea da demolire
- - - - Linea in cavo da demolire
- ⊙ Linea aerea 132kV st in PROGETTO
- XX Opere autorizzate in PTO:
- ⊙ Elettrodotta 132 kV aereo in progetto
- - - - Elettrodotta 132 kV in cavo in progetto
- Nuova Cabina Primaria e-distribuzione
- Cabina Primaria Esistente
- Sostegno Esistente
- Sostegno da Demolire
- Sostegno in Progetto

REVISIONI	
N.	DATA
00	18/12/2023


Terna Rete Italia
 TERNA GROUP

TITOLO ELABORATO			
RAZIONALIZZAZIONE RETE 132 KV AREA DI REGGIO EMILIA RE1 - Realizzazione del nuovo collegamento "CP Mancasale - Villa Cadè RT"			
NOME DEL FILE	CODIFICA ELABORATO	FOGLIO	SEGUE FG.
DU0000006B3111398_00.dwg	DU0000006B3111398	5	-

