

# PLANIMETRIA DI CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE - TAV. 4 di 4

scala 1:1000

## LEGENDA

LINEE INTERRATE E SUPERFICIALI

LINEE AEREE

LINEE AEREE

LINEE INTERRATE

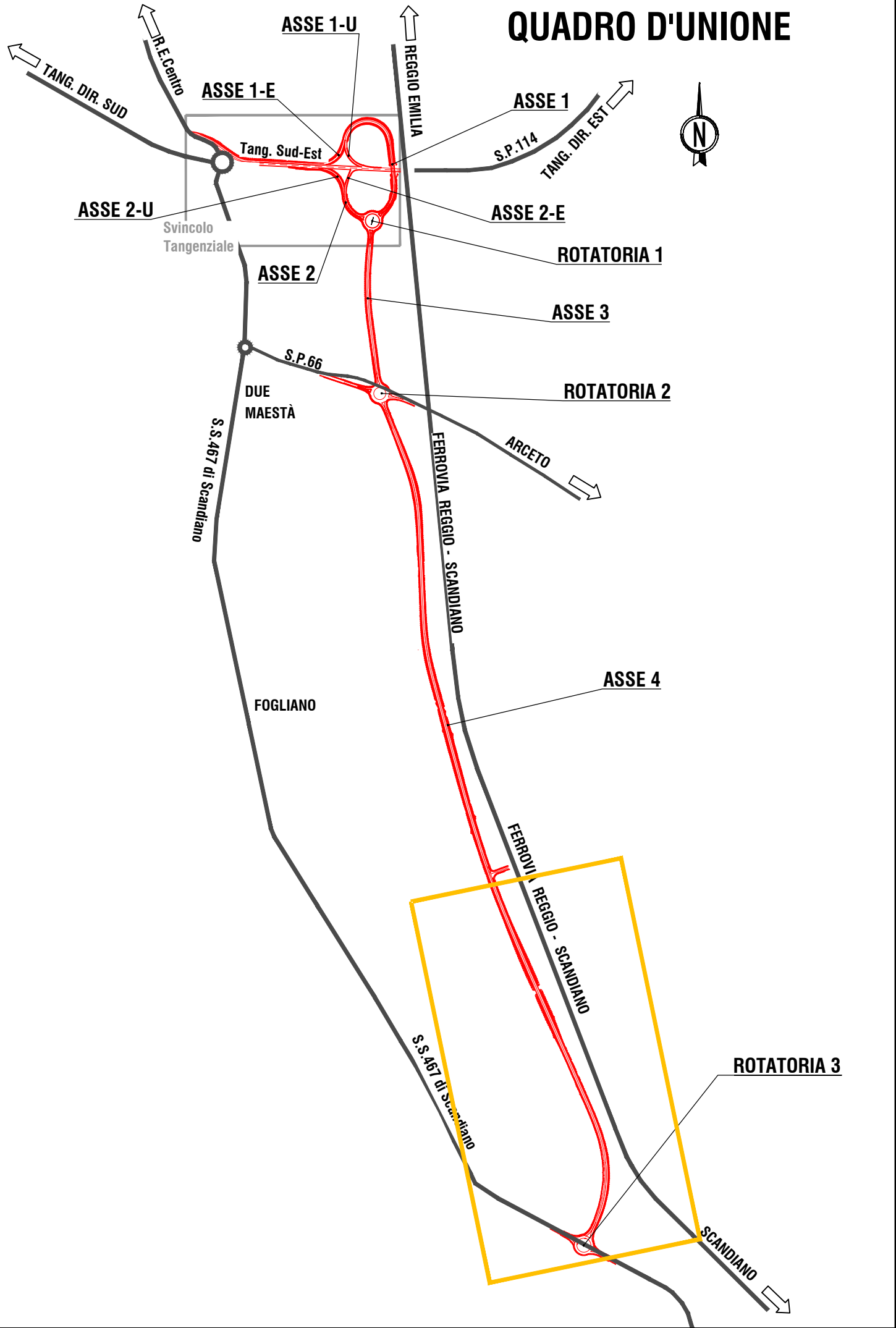
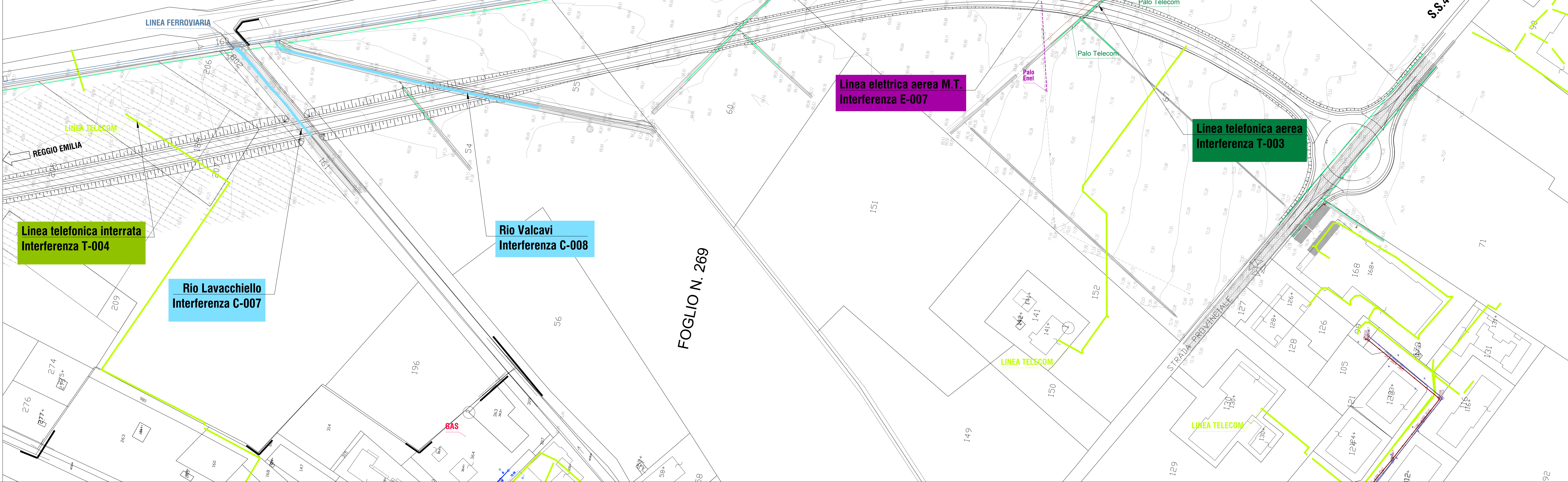
LINEE SUPERFICIALI

LINEE AEREE

LINEE INTERRATE

LINEE SUPERFICIALI

CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE				
NUM.	ENTE COMPONENTE/GESTORE	N° CODICE INTERFERENZA	ASSE STRADALE	PROGRESSIVA
01	Comune di Reggio Emilia	L_001	SP 334	0+200,02
		C_001	3-34	0+200,02
		C_002	4-37	0+475
		C_003	4-48	0+500
		C_004	4-52	0+540
		C_005	4-63	1+140
		C_006	4-66	1+200
		C_007	4-90	1+600
		C_008	4-96	1+700
		C_009	SP 334	---
02	Regione Emilia Romagna (Servizio Infrastrutture e Pianificazione, Ferrovie, Raggio Emilia, Marecchi)	C_010	3-25	0+442
		C_011	4-60	1+000
		C_012	4-3	0+38
03	ARCONA/RSCA INSEDIAMENTI COMANDO 3° Regione aerea	R_001	4-60	1+000
		A_001	SP 46	---
		A_002	3-25	0+400,76
		G_001	SP 46	---
		G_002	3-25	0+400,76
		G_003	SP 334	---
		G_004	4-9	0+533,34
		F_001	SP 334	---
		E_001	3-32	0+300
		E_004	3-25	0+400,76
04	IRET S.p.A. Servizi tecnici territoriali	E_005	E2,0,7	0+120
		E_006	4-72	1+320
		E_007	4-335	2+350,48
		SP 46	---	---
		E_009	3-27	0+300
		SP 46	---	---
		T_001	SP 46	---
		T_002	SP 46	---
		T_003	4-137	2+200
		T_004	4-87	1+000
05	ENEL	E_001	1-23	0+300
		E_002	Rotatoria n° 1	---
06	TELECOM Italia S.p.A.	E_003	3-25	0+400,76
		E_005	E2,0,7	0+120
		E_006	4-72	1+320
		E_007	4-335	2+350,48
		SP 46	---	---
		E_009	3-27	0+300
		SP 46	---	---
		T_001	SP 46	---
		T_002	SP 46	---
		T_003	4-137	2+200
07	TERNA Rete Italia (Servizio Tecnico Rete Elettrica)	E_001	1-23	0+300
		E_002	Rotatoria n° 1	---



PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

COMUNE DI REGGIO EMILIA

**TANGENZIALE DI FOGLIANO - DUE MAESTA'**

Comune di Reggio Emilia

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia

IL DIRIGENTE: Dott. Ing. Valerio Bussini

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Francesca Guatterri

PROGETTO DEFINITIVO		PROGETTAZIONE:		POLITECNICA BUILDING FOR HUMANS		TEAM DI PROGETTO	
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	Ing. Marcello Mancoske	COORDINAMENTO PROGETTAZIONE	Ing. Alessandro Cecchetti	OPERE A VERDE, ASPETTI PESAAGISTICI E URBANISTICI	Ing. Alessandro Cecchetti	ESPROPRI ED INTERFERENZE	Ing. Stefano Simonini
PROGETTAZIONE OPERE STRADALI	Ing. Alessandro Cecchetti	PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE	Ing. Alessandro Cecchetti	COMPUTI E CAPITOLI	Geom. Riccardo Morini	PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI	Arch. Daniela Corini
PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI	Ing. Luciano Viscardi	COORD. SICUREZZA IN PROGETTAZIONE	Geom. Stefano Caccagna	ELABORATO	INTERFERENZE	TAV. 4/4	REV.

PRO

INTERFERENZE

Planimetria censimento interferenze

TAV. 4/4

PARTE D'OPERA		DISCIPLINA		DOC. E PROG.		FASE REV.	
PD		IN		B004		2 1	
Cartella	Pila nome	Pila	Scala			Formato	
08	PDINB001-04_21_5010	5010	1:1'000			A1	
5							
4							
3							
2							
1							
0							
EMISORE IN RISPONTO ALLE RICHIESTE DI INTERRUZIONE IN FASE DI PAUSA							
EMISORE							
REV.	DESCRIZIONE		LIV. 2020	F. Minore	S. Minore	M. Minore	
			DOC 2020	F. Medio	S. Minore	M. Minore	
			Data	REGISTRO	VERIFICATO	APPROVATO	

Fascicolo progetto di studio del servizio dei professionisti associati in Pubblica Amministrazione a servizio di legge 4481 (detti servizi studi)