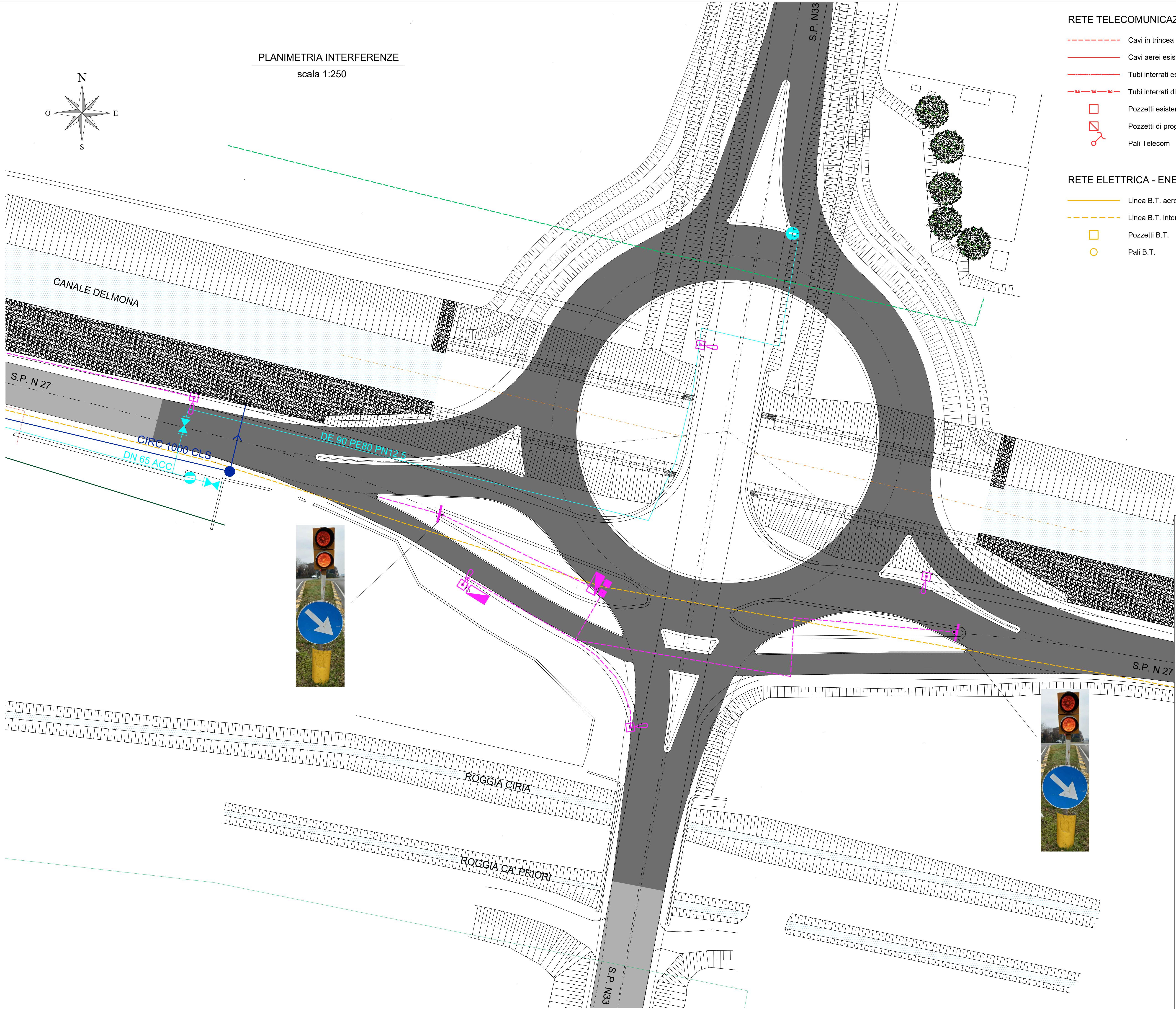
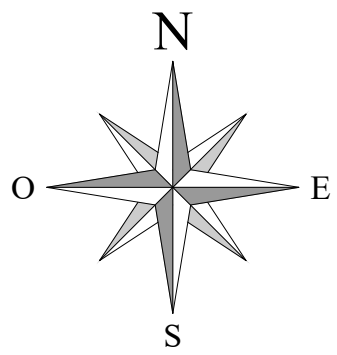


PLANIMETRIA INTERFERENZE  
scala 1:250



RETE TELECOMUNICAZIONI - Telecom Italia S.p.A.

- Cavi in trincea esistenti
- Cavi aerei esistenti
- Tubi interrati esistenti
- Tubi interrati di progetto diam. 125 mm
- Pozzetti esistenti
- Pozzetti di progetto cm 60x60x55-70 (h)
- Pali Telecom

RETE ELETTRICA - ENEL Distribuzione S.p.A.

- Linea B.T. aerea
- Linea B.T. interrata
- Pozzetti B.T.
- Pali B.T.

RETE IDRICA - Padania Acque S.p.A.

- Rete idrica acqua potabile esistente
- Trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.)
- Saracinesca esistente
- Idrante sottosuolo esistente
- Idrante soprassuolo esistente
- Scarico esistente

RETE GAS - LD Reti S.r.l.

- Canalizzazione in acciaio - Gas a B.P.
- Canalizzazione in acciaio - Gas a M.P.

RETE FOGNARIA - Padania Acque S.p.A.

- Condotta esistente
- Cameretta esistente

IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE  
Comune di Pieve San Giacomo

- Centro luminoso singolo esistente
- Pozzetto di ispezione esistente
- Quadro di comando esistente
- Rete elettrica interrata I.P. esistente
- Segnaletica stradale con lampeggianti



Provincia  
di Cremona

Settore Infrastrutture Stradali  
Patrimonio ed Edilizia Scolastica  
Via Bella Rocca n. 7 – 26100 Cremona  
Tel. 0372 – 4061

S.P. n. 33 "SENIGA – ISOLA PESCAROLI"  
RIQUALIFICA A ROTATORIA DELL'INTERSEZIONE  
CON LA S.P. N. 27 "POSTUMIA" IN COMUNE DI  
PIEVE SAN GIACOMO  
CUP: G41B21000010002

CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE  
**CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE  
DEI SERVIZI TECNOLOGICI**

COD.	33-E-0-10-10-00-0		SCALA:	1:250	
REV.	DESCRIZIONE		REDATTO	VERIFICATO	
0	EMISSIONE		S&C	09/2024	

CODIFICA DOCUMENTO: 33E0101000-0.dwg  
Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Ing. Mara Cimarosti

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

Arch. Giulio Biroli

IL PROGETTISTA

Ing. Mara Cimarosti  
Via G.A.Poli, 100  
25018 Montichiari (BS)  
Tel 030-9651824  
pec: mara.cimarosti@ingpec.eu

PROGETTO ESECUTIVO