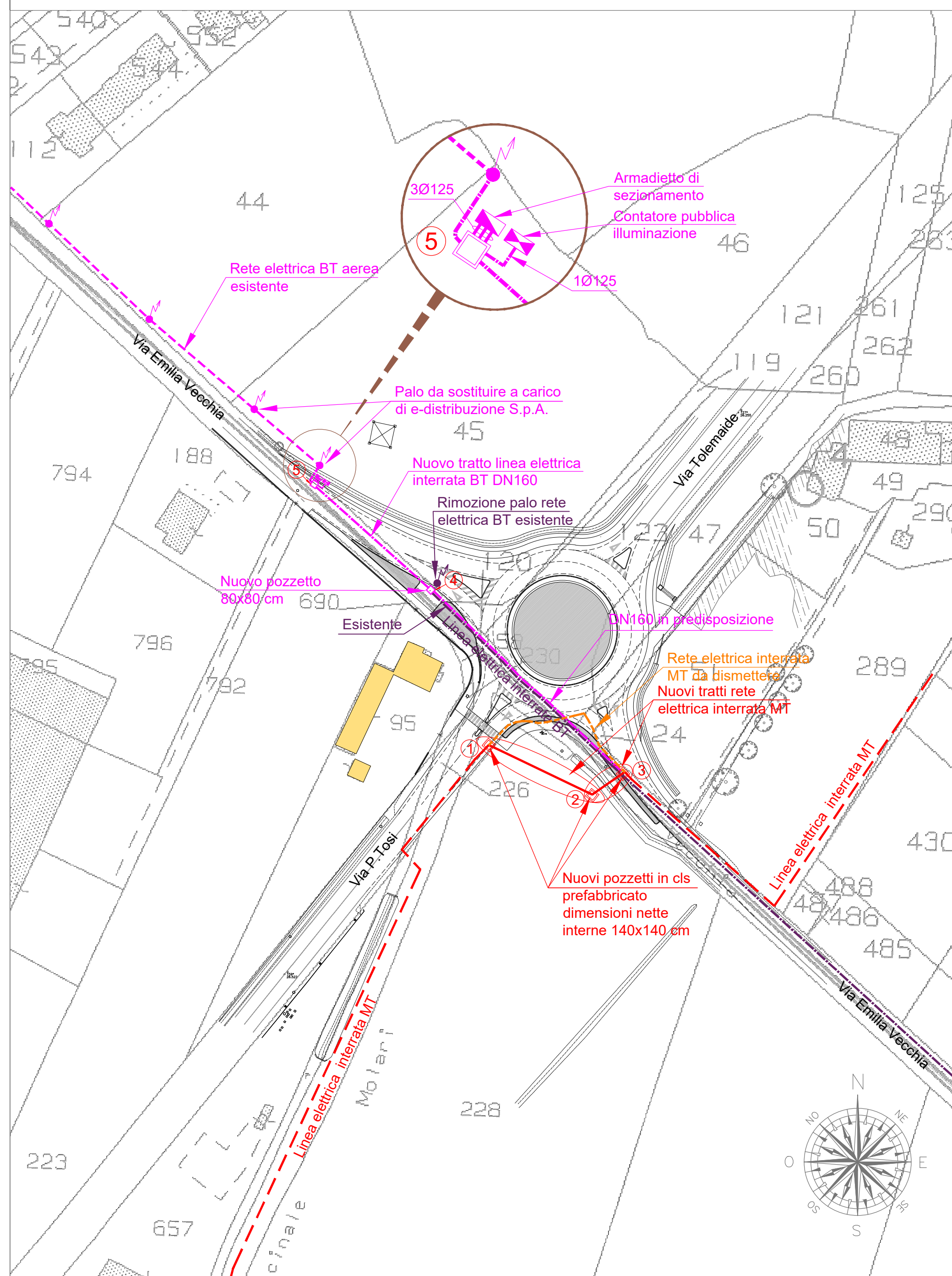
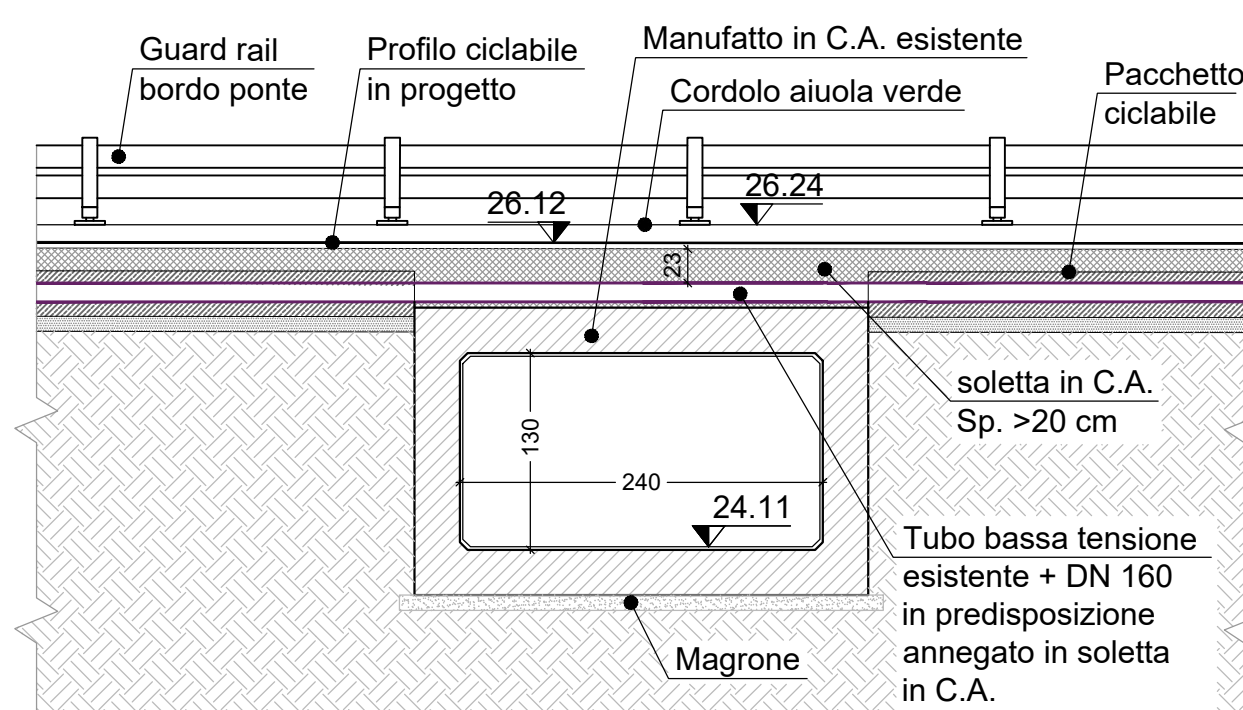


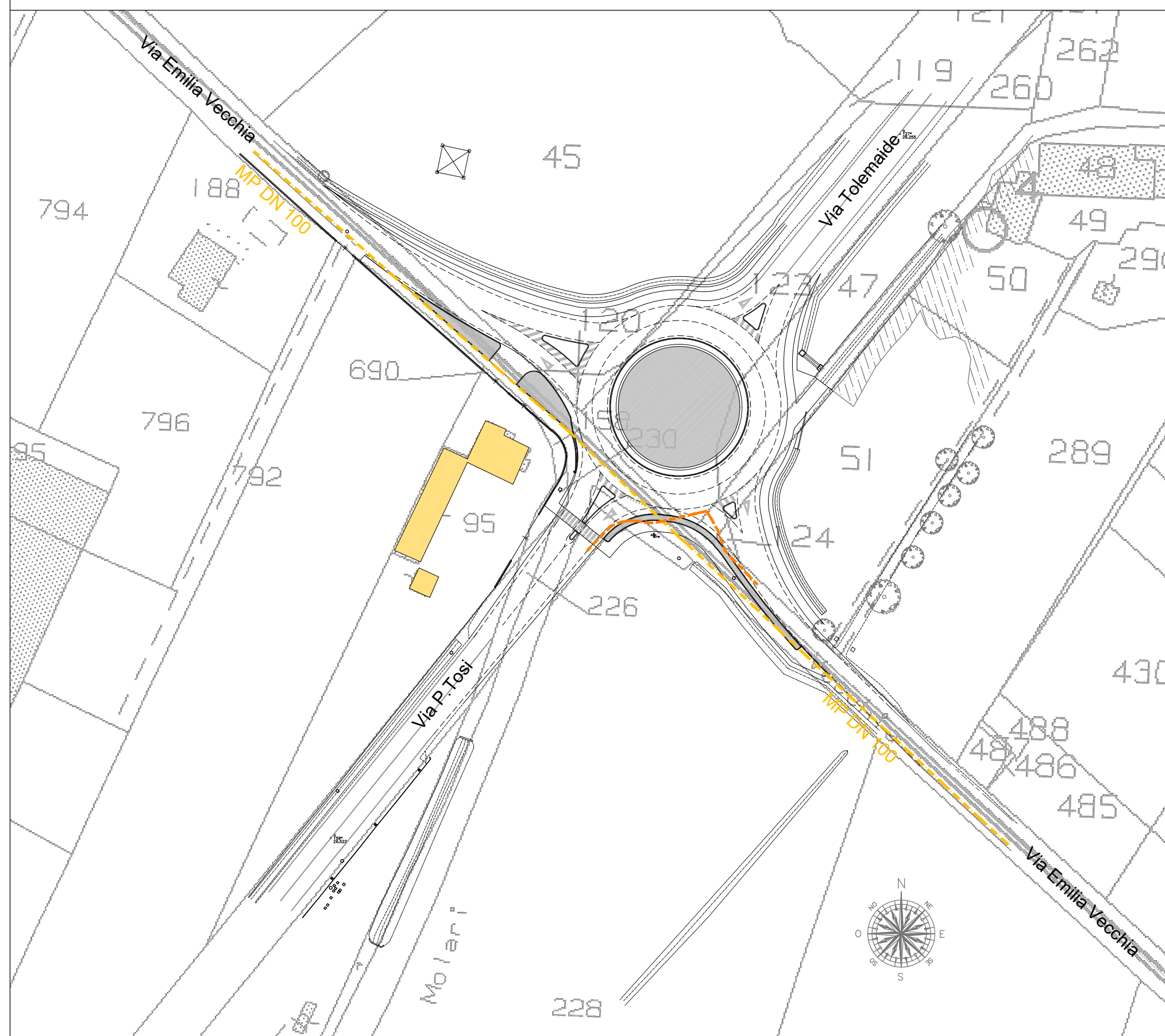
PLANIMETRIA RETE ELETTRICA  
Scala 1:1000



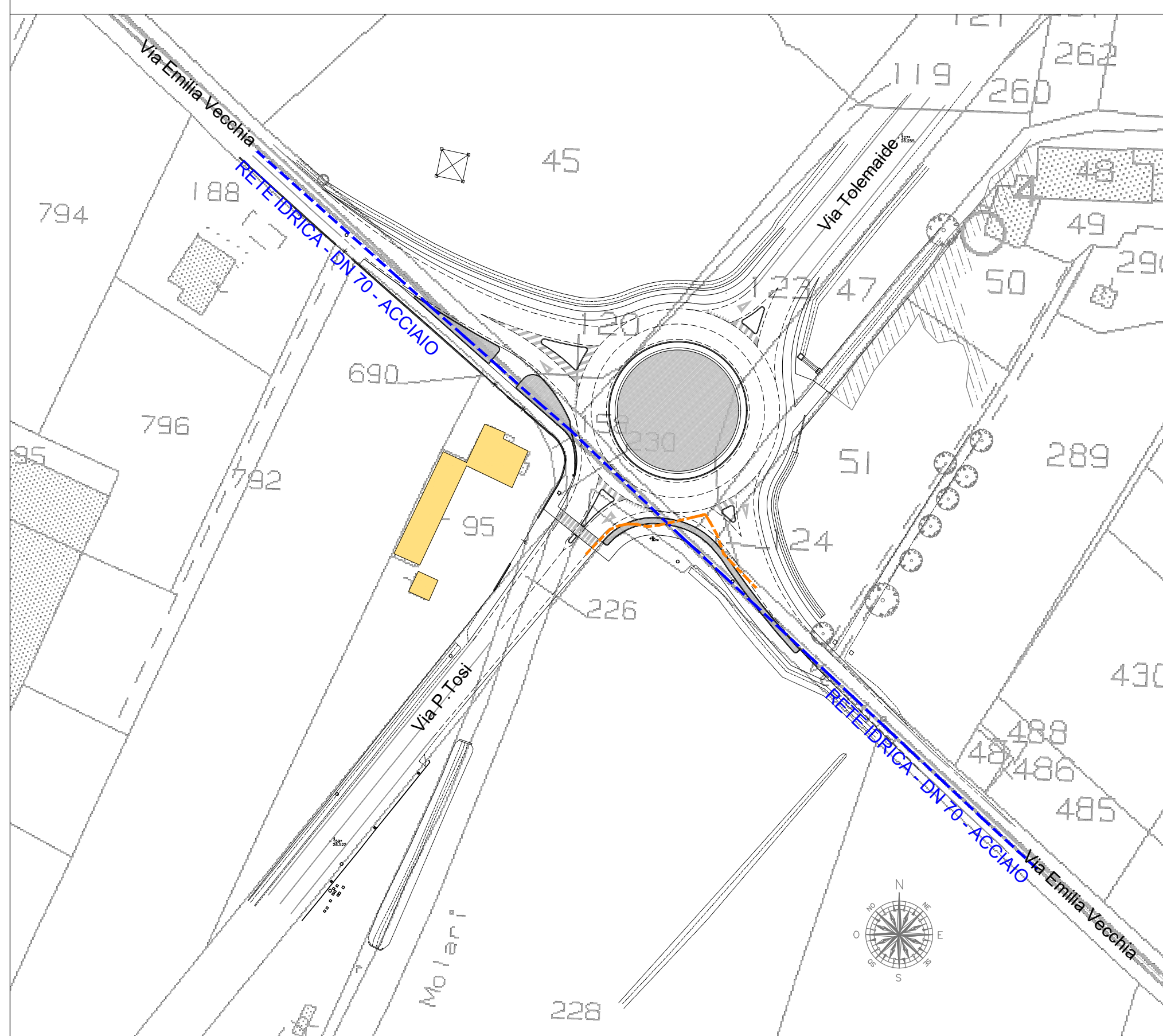
SEZIONE ATTRAVERSAMENTO RETE BASSA TENSIONE SU SCOLO CONSORZIALE - SCALA 1:50



PLANIMETRIA RETE GAS  
Scala 1:1000



PLANIMETRIA RETE IDRICA  
Scala 1:1000



**CITTA' DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA**  
SETTORE TERRITORIO  
SERVIZIO QUALIFICAZIONE CITTÀ PUBBLICA E OPERE STRATEGICHE

PIAZZA GANGANELLI, 1 - 47822 SANTARCANGELO DI ROMAGNA - TEL. 0541 356356 - EMAIL urp@comune.santarcangelo.rn.it



OGGETTO:  
LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELL'INCROCIO FRA LA VIA PASQUALE TOSI, LA VIA ANTICA EMILIA E LA S.P. 136 "SANTARCANGELO MARE" MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI NUOVA ROTATORIA STRADALE ED OPERE CONNESSE NEI TERRITORI DEL COMUNE DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA E RIMINI (RN).  
CUP C41B2000010004

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ESECUTIVO

DIRIGENTE DEL SETTORE TERRITORIO:  
**ING. NATASCIA CASEADEI**  
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:  
**ING. ROBERTO SIGNOROTTI**  
COLLABORATORE AL RUP:  
**GEOM. GILBERTO BUGLI**

PROGETTISTA:  
**ING. ANDREA AMADUCCI**  
PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE:  
**ING. ALBERTO FRISONI**  
PROGETTISTA AMBIENTALE:  
**DOSSA GEOL. DANIELA TONINI**

ELABORATO:  
**PLANIMETRIA INTERFERENZE**

ALLEGATO:	TAVOLA:	DATA:	SCALA:
	<b>23</b>	<b>28/06/2022</b>	<b>1:200</b>



NOME FILE:  
L:\01-Commesse\2020\20-0155-ROTATORIA\_VIA\_TOLEMAIDE\3-Progettazione\50-PD\410-INF-Tav\0001-Tav\PD-23\_Interferenze.dwg