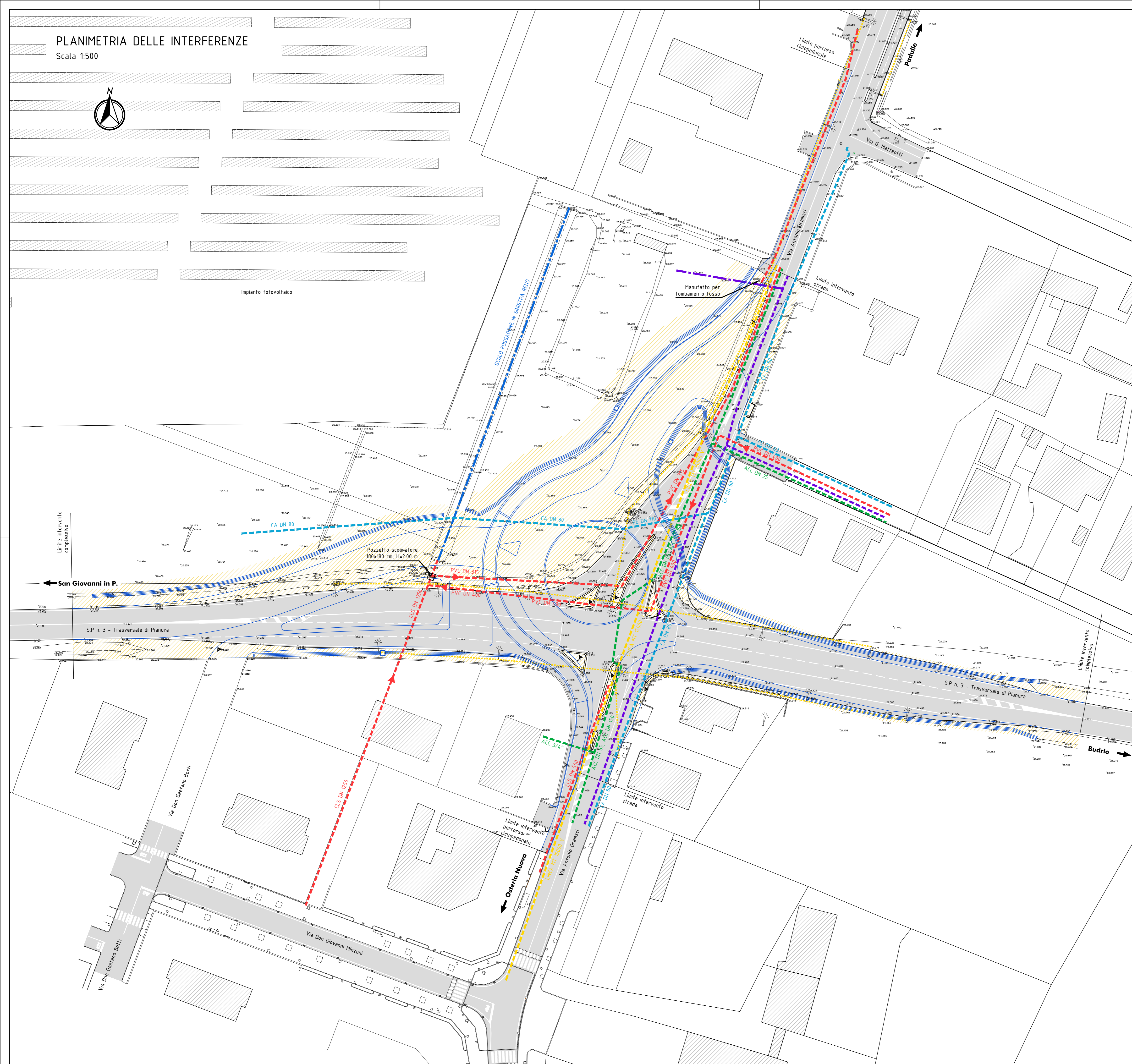


PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE

Scala 1:500



LEGENDA

- Viabilità esistente
- Ingombro opere di progetto
- Tracciato opere di progetto
- Rete gas esistente
- Rete fognaria esistente
- Rete elettrica esistente
- Illuminazione pubblica esistente
- Rete acqua esistente
- Scolo Fossadone in sinistra Reno - Tratto a cielo aperto
- Rete Telecom - Cavi in trincea
- Rete Telecom - Tubi interrati

**COMUNE DI SALA BOLOGNESE**  
 Servizio Lavori Pubblici - Patrimonio - Manutenzioni

**CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA**  
 Servizio Progettazione Costruzioni e Manutenzione Strade

ACCORDO DI PROGRAMMA DELL'8/4/2009 IN ATTUAZIONE DELL'ACCORDO TERRITORIALE DELLE AREE PRODUTTIVE SOVRA COMUNALI (APEA) IN VARIANTE ALLA PIANIFICAZIONE URBANISTICA COMUNALE AI SENSI DELL'ART. 34 DEL D.LGS. N. 267/2000 E DEGLI ARTT. 18 E 40 DELLA L.R. N. 20/2000 (AMBITO DI TAVERNELLE)

RAZIONALIZZAZIONE DELL'INTERSEZIONE A RASO TRA LA S.P. 3 'TRASVERSALE DI PIANURA' E LA VIA ANTONIO GRAMSCI NEL COMUNE DI SALA BOLOGNESE ATTRAVERSO LA REALIZZAZIONE DI UNA ROTATORIA E DI UN SOTTOPASSO CICLOPEDONALE

PROGETTO DEFINITIVO

Soggetto attuatore: **LOGISTIC PARKS**  
 Comune di Sala Bolognese: Arch. Maria Grazia Murru  
 Città Metropolitana di Bologna: Ing. Pietro Luminasi  
 REFERENTE TECNICO E RESPONSABILE DEL SERVIZIO LL.PP.: P.E. Gianni Nannetti  
 REFERENTE TECNICO: Ing. Barbara Lucchetti

Progettazione: **ZPIGRECO** INGEGNERIA E ARCHITETTURA  
 Via Castiglione, 81 - 40124 Bologna

Titolo elaborato: Espropri, asservimenti e interferenze  
**PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE - STATO ATTUALE** N° elab: **EI.04**

Rev.	Data	Note	Redatto	Verificato	Approvato
A	20/02/2019	EMISSIONE	BOLIS	RANGONI	RANGONI