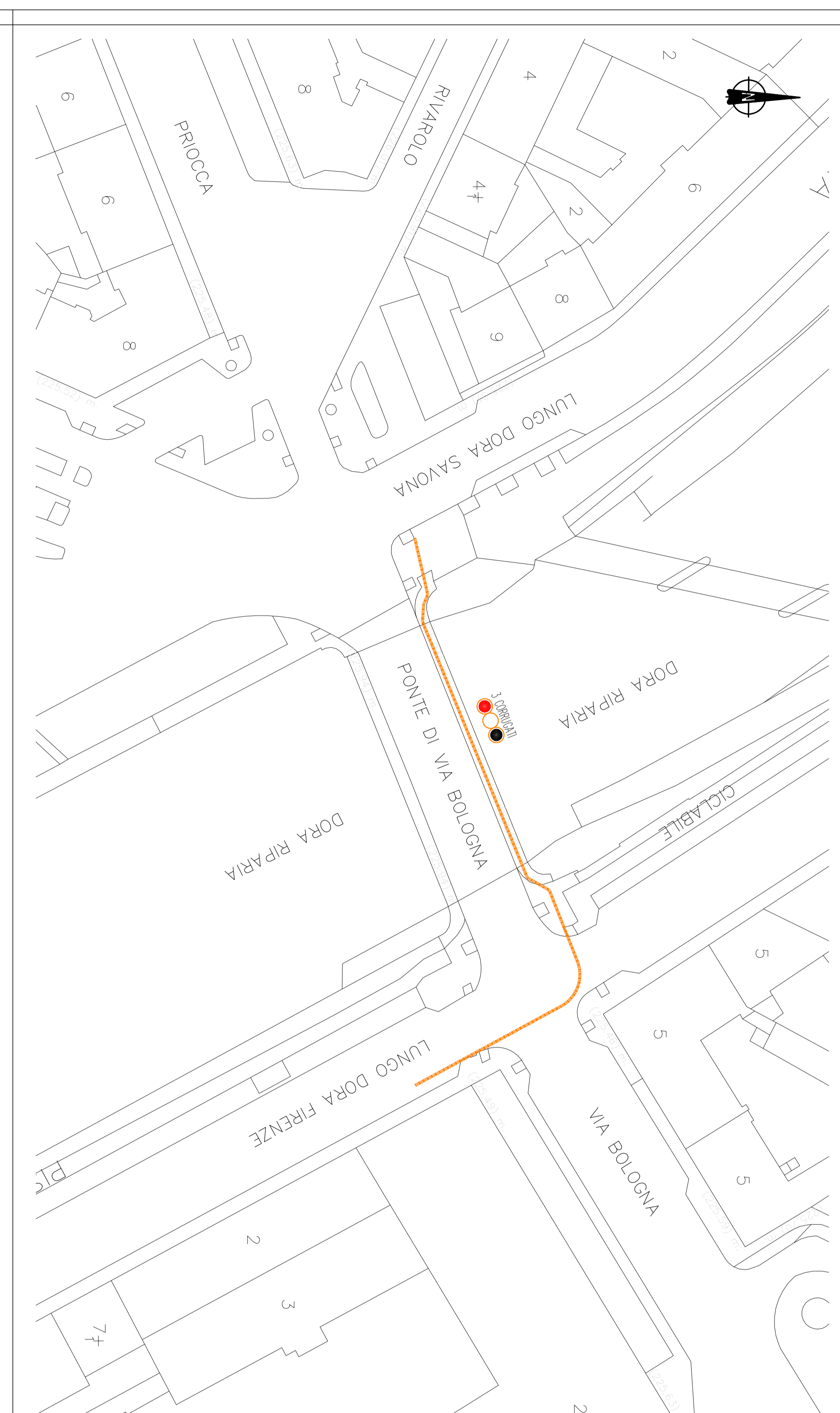


PLANIMETRIA
SCALA 1:500



N.B. Quanto riportato nella presente tavola grafica ha valore indicativo e non esula l'impresa appaltatrice, prima dell'esecuzione di qualsiasi intervento, dalla verifica in sito e presso l'ente gestore dell'esito posizionamento planimetrico della rete di sottoservizi



CITTA' DI TORINO

VICE DIREZIONE GENERALE INGEGNERIA
DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
SERVIZIO PONTI, VIE D'ACQUA ED INFRASTRUTTURE

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA PONTI, ALVEI FLUVIALI
E RIVI COLLINARI ANNO 2013**
PONTE BOLOGNA SULLA DORA

PROGETTO:
ESECUTIVO

ELABORATO:

DATA:

RETE EX - AEXIS

DIRETTORE DELLA DIREZIONE: **Ing. Roberto Betasio**

GRUPPO DI LAVORO:
Geom. Andrea Di Biase - collaboratore tecnico
Geom. Francesco Doria - collaboratore tecnico

TAVOLA: **S B 04**

SCALA: **1:500**

REVISIONE: **00**

PROGETTISTA:

Ing. Barbara Salza

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Giorgio Marengo