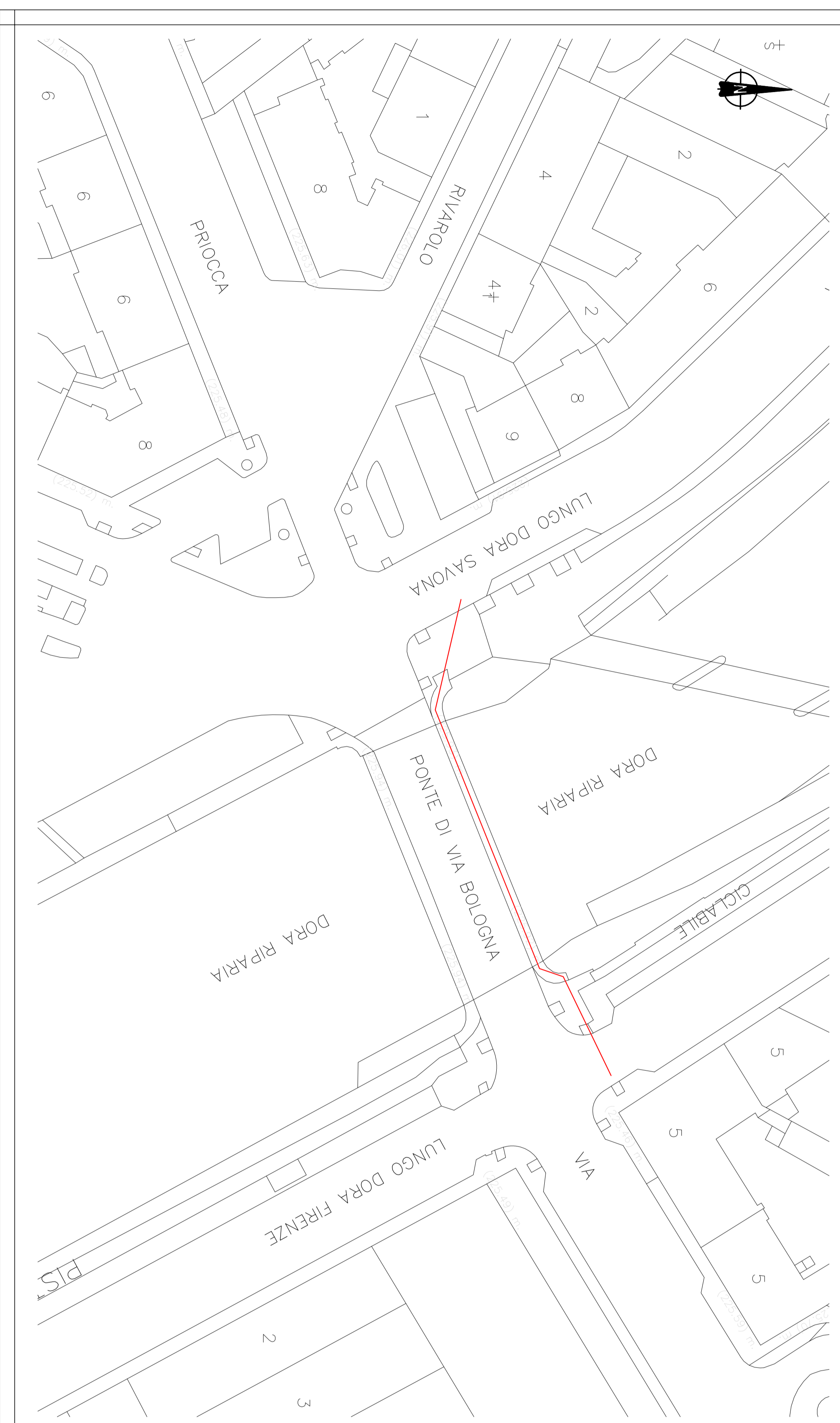


PLANIMETRIA
SCALA 1:500



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 PONTE ALVEI FLUVIALI
RIT COLINARI ANNO 2013
PONTE BOLOGNA SULLA DORA**

PROGETTO:
ESECUTIVO
DATA:
OTTOTBRE 2013

ELABORATO:
RETE FASTWEB S.p.A.

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

GRUPPO DI LAVORO:
Geom. Andrea Di Russo - collaboratore tecnico
Geom. Francesco Barla - collaboratore tecnico

TAVOLA: **S B 03** SCALA: **1:500**
REVISIONE: **00**

PROGETTISTA:
Ing. Barbara Salza

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Giorgio Marengo