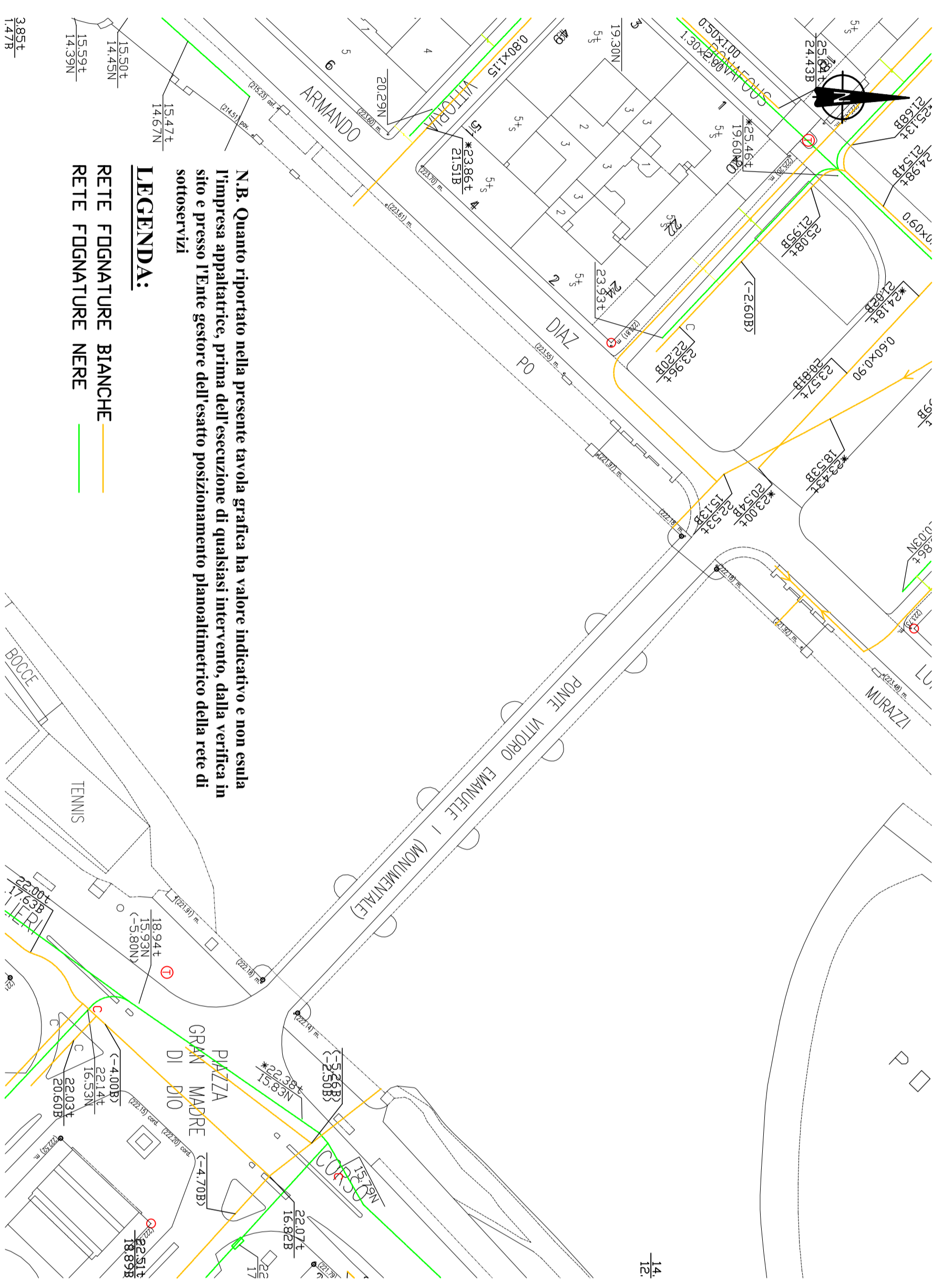


PLANIMETRIA

SCALA 1:1000



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'esatto posizionamento planimetrico della rete di sottoservizi

LEGENDA:
 RETE FOGNATURE BIANCHE
 RETE FOGNATURE NERE



CITTA' DI TORINO

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

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA PONTI, ALVEI FLUVIALI
 RIFI COLLINARI ANNO 2013
 PONTE VITTORIO EMANUELE I
 SUL PO**

PROGETTO: ESECUTIVO
 ELABORATO: RETE SMAT S.p.A. FOGNATURE
 DATA: OTTOBRE 2013

DIRETTORE DELLA DIREZIONE: Ing. Roberto Bertasio

GRUPPO DI LAVORO:
 Geom. Andrea Di Rocco: collaboratore tecnico
 Geom. Francesco Borda: collaboratore tecnico

TAVOLA: S VE 06
 REVISIONE: 00
 SCALA: 1:1000

PROGETTISTA:
 Ing. Barbara Salza

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Giorgio Marengo