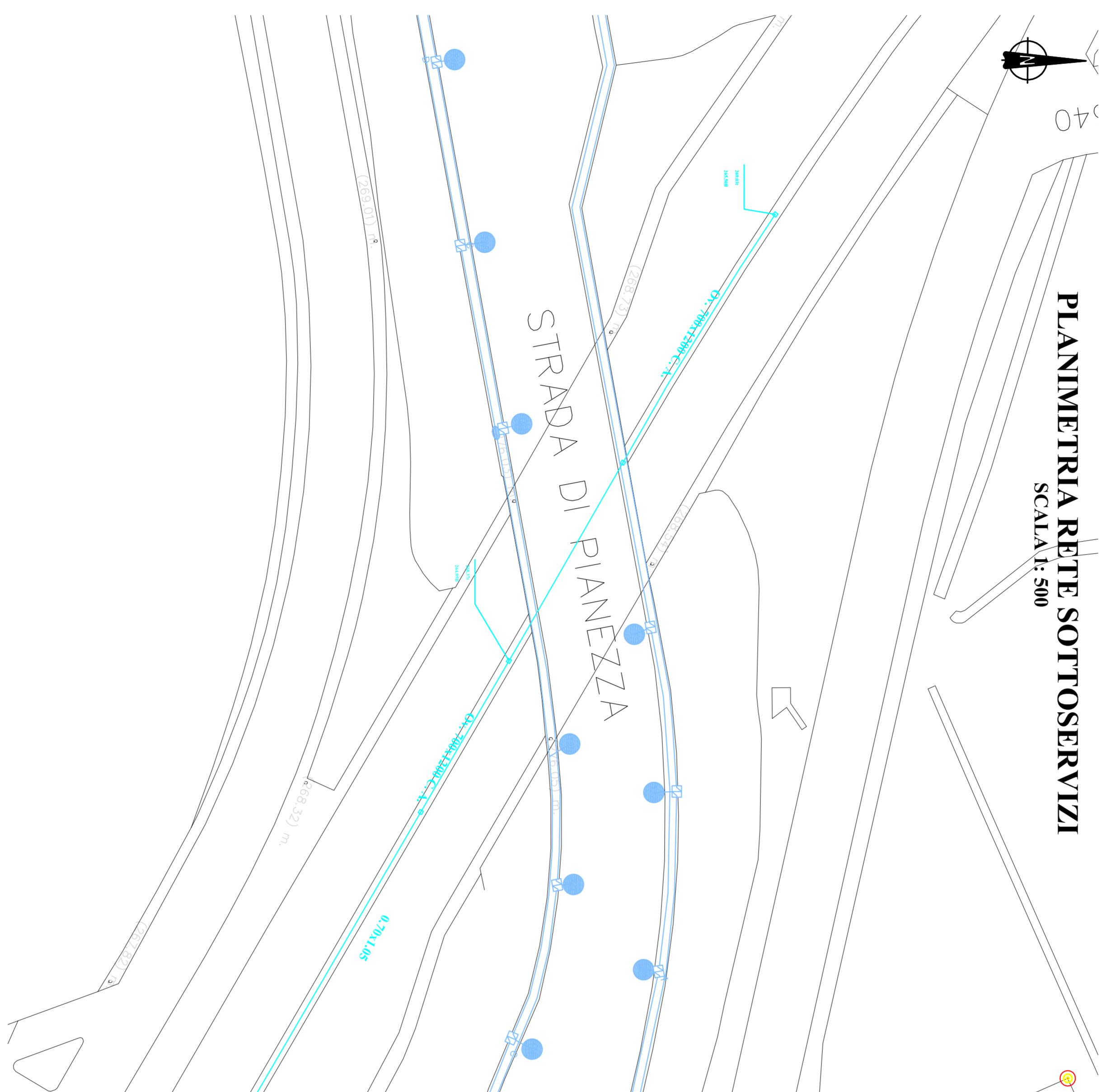


PLANIMETRIA RETE SOTTOSERVIZI

SCALATI: 500



LEGENDA:

AVM IP
SMATFOGNATURE
ACQUE BIANCHE



N.B. Quanto riportato nella presente tavola grafica ha valore indicativo e non esenta l'impresa appaltatrice prima dell'esecuzione di qualsiasi intervento, dalla verifica in sito e presso l'Ente Gestore e dall'esatto posizionamento pianimetrico della rete di sottoservizi.



CITTA' DI TORINO

DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
DIREZIONE SOLO
SETTORE PONTI E VIE D'ACQUA

MANUTENZIONE STRAORDINARIA PONTI ANNO 2010 CAVALCAVIA SU C.SO REGINA MARGHERITA IN VIA PIANEZZA

PROGETTO: DEFINITIVO
DATA: OTTOBRE 2010
ELABORATO: PLANIMETRIA RETE SOTTOSERVIZI

DIRETTORE DELLA DIVISIONE: Ing. Biagio Burdizzo
DIRETTORE DELLA DIREZIONE SOLO: Ing. Roberto Bertasio

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

TAVOLA: SP 01
REVISIONE: 00
PROGETTISTA:
Ing. Barbara Salza

SCALATI: 1:500

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Giorgio Marengo

Torino
Mottosarda