

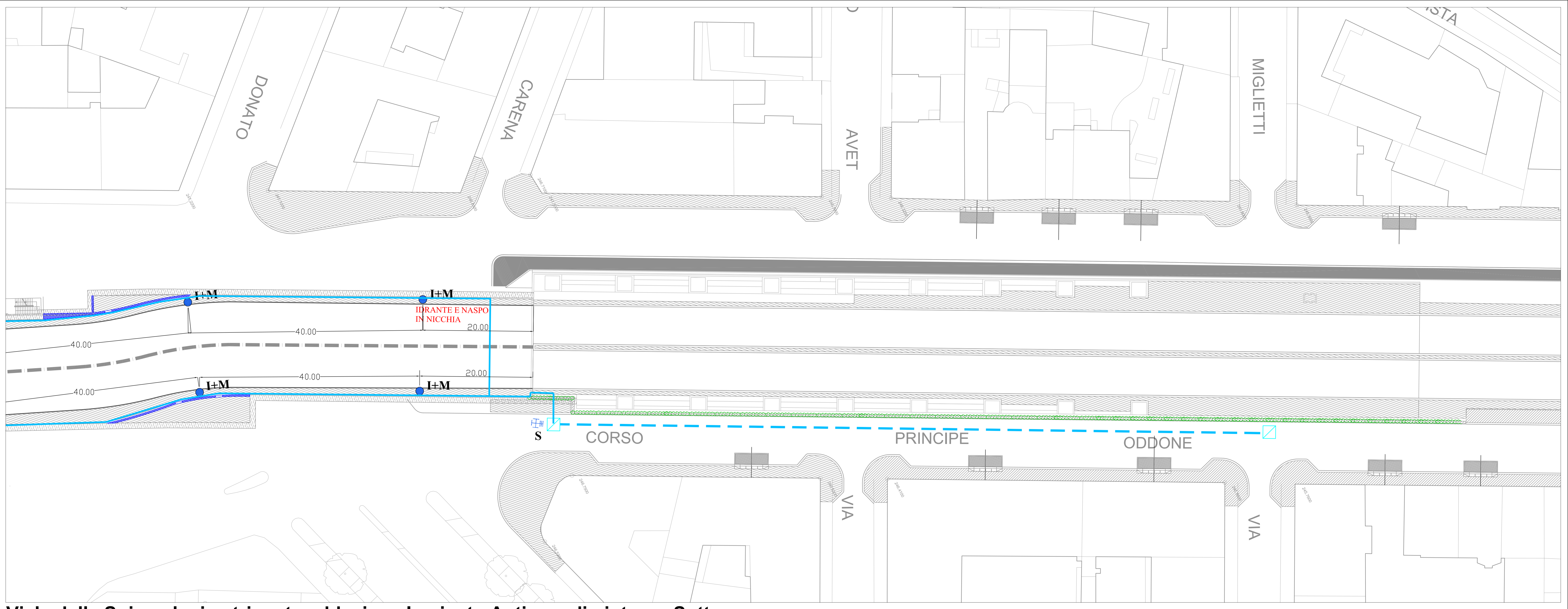
PROGETTO ESECUTIVO

Viale della Spina
da Via Grassi a Corso Regina Margherita

Direttore di Direzione : Ing. Roberto BERTASIO	
Progettista: Ing. Amelgio STROZZIERO	
Dirigente Servizio Ponti Vie d'Acqua e Infrastrutture Responsabile del Procedimento: Ing. Giorgio MARENCO	
Gruppo di progettazione Arch. Geni PALMIERI Dot. Giovanni CIRILLI P.L. Flavio FERRANDO Arch. Fabrizio VOLTOLINI Arch. Emma FONTANA Ing. Barbara CANTINI Geom. Diego ALLINE	Geom. Federico STALTERI Geom. Ciro MELICCHIONI Geom. Claudio FERRO P.L. Marco CASTIGLIONI Geom. Andrea DI RUCCIO Geom. Francesco MORLA Dot.ssa Laura RUSSO
DATA: dicembre 2013	SCALA: 1:250
ELABORATO: Planimetria e particolare impianto antincendio	
DISEGNO: PE_STP04	

LEGENDA

- Rete SMAT acquedotto esistente
- Impianto adduzione con tubo in PEAD PN16 Ø 110 mm interrato
- Impianto adduzione con tubo in acciaio 4" Ø 100 mm staffato a parete
- Saracinesca su tubazione in PEAD PN 16
- Idrante e Manichetta



Viale della Spina planimetria rete adduzione Impianto Antincendio interno Sottopasso

