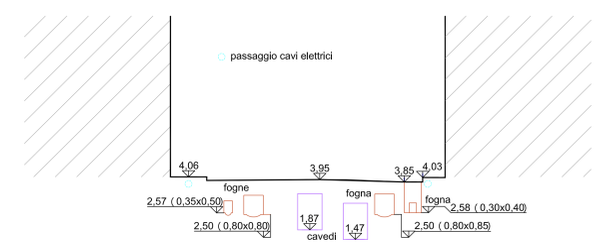
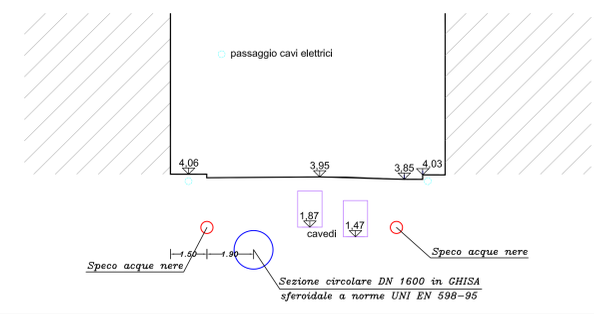


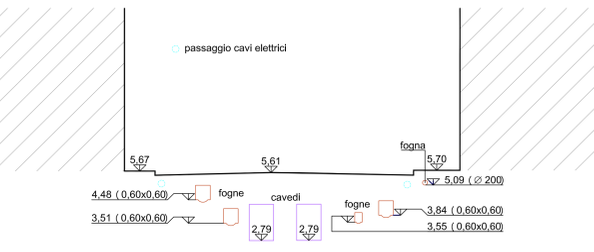
Sezione 2 - 2 stato dei luoghi scala 1:100



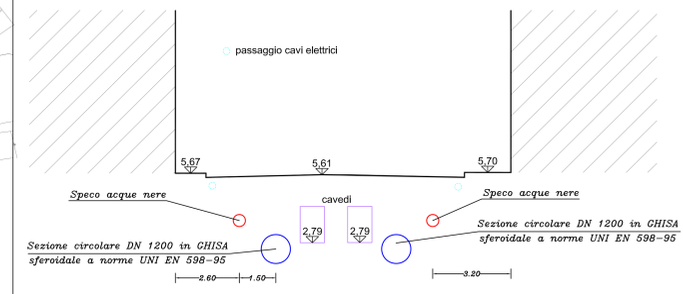
Sezione 2 - 2 progetto scala 1:100



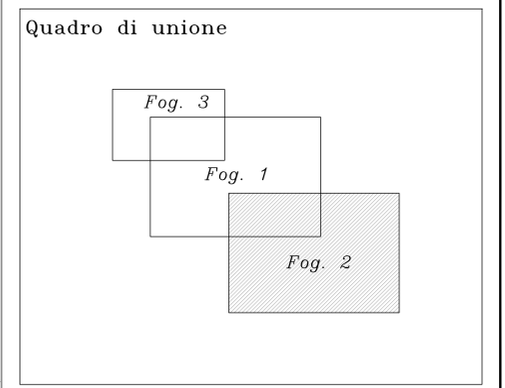
Sezione 3 - 3 stato dei luoghi scala 1:100



Sezione 3 - 3 progetto scala 1:100



LEGENDA	
	Pozzetto π
	Pozzetto Capo fogna
	Asse strada n. (picchetti)
	Collettore acque meteoriche DN 1400
	Collettore acque meteoriche DN 1200
	Collettore acque meteoriche DN 1600



COMUNE DI NAPOLI
 Direzione centrale Infrastruttura, lavori pubblici e mobilità
 Servizio Sistemi delle Infrastrutture di trasporto, delle opere pubbliche a rete e dei parcheggi
Direzione centrale Ambiente, tutela del territorio e del mare
 Servizio Carte integrate delle acque

Grande progetto Riqualificazione urbana Napoli est

Riqualificazione urbanistica e ambientale asse costiero: corso San Giovanni
Rifunzionalizzazione sistema fognario San Giovanni

PROGETTO DEFINITIVO

Gruppo di progettazione
progettazione urbana e infrastrutturale: arch. Anna Rita Affortunato, arch. Luca d'Angelo, ing. Marzia Di Caprio, arch. Giovanni Lanzetta, arch. Ignazio Leone, ing. Roberta Catapano, ing. Stefano Napolitano, ing. Maria Teresa Giuliano, dott. Vincenzo Campolo, geom. Luciano Marino, geom. Italo Ricci
sicurezza: arch. Francesca Spera
progettazione impianti fognari: prof. ing. Giovanni de Marinis

Responsabile del procedimento
arch. Giuseppe Pulli

Fogna bianca - Planimetria di dettaglio (2/3)

EG FOGN 3 scala: 1:1.000 giugno 2014

