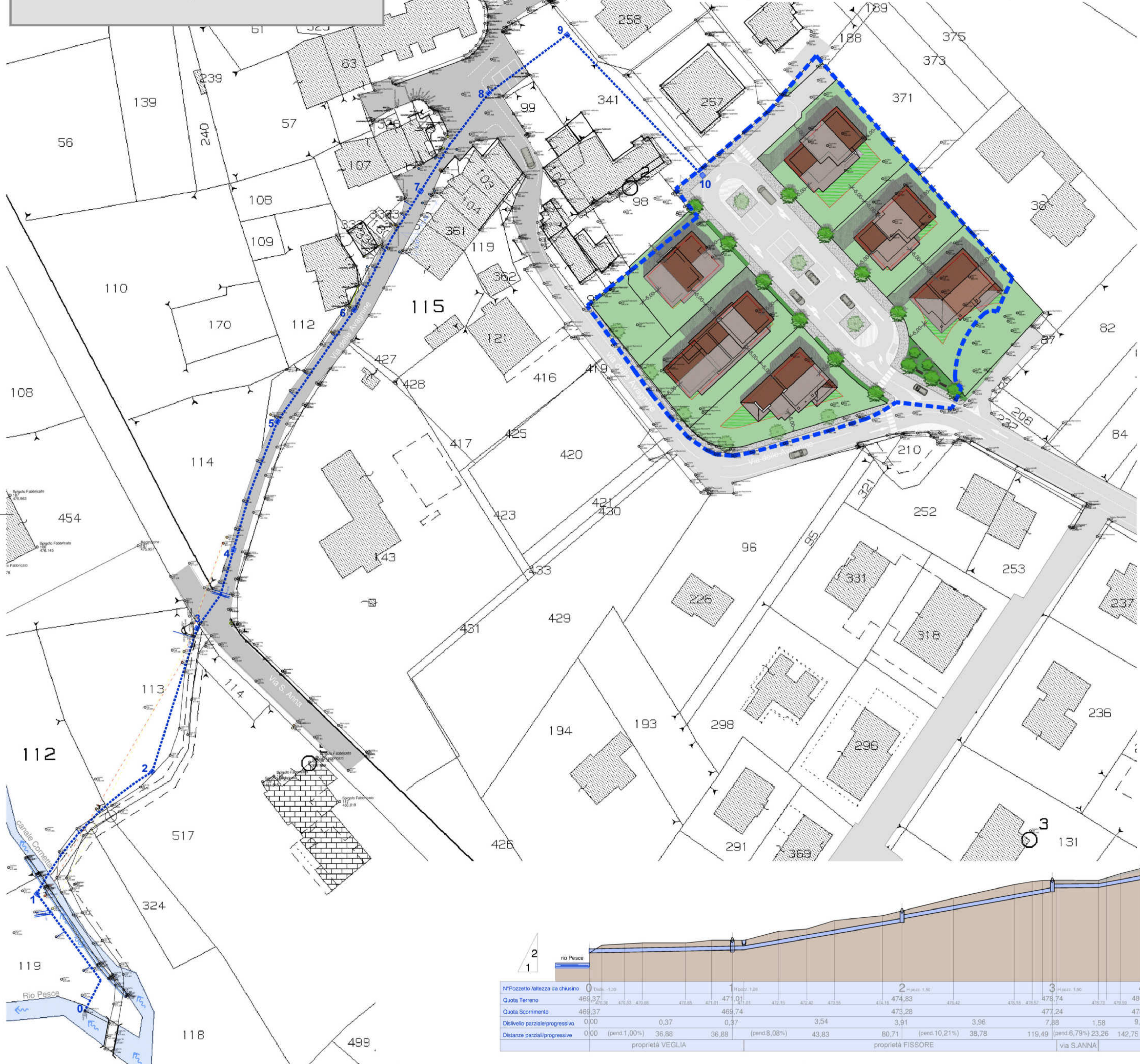


LEGENDA

nuova rete di scarico acque bianche condotta Ø 53,5 cm

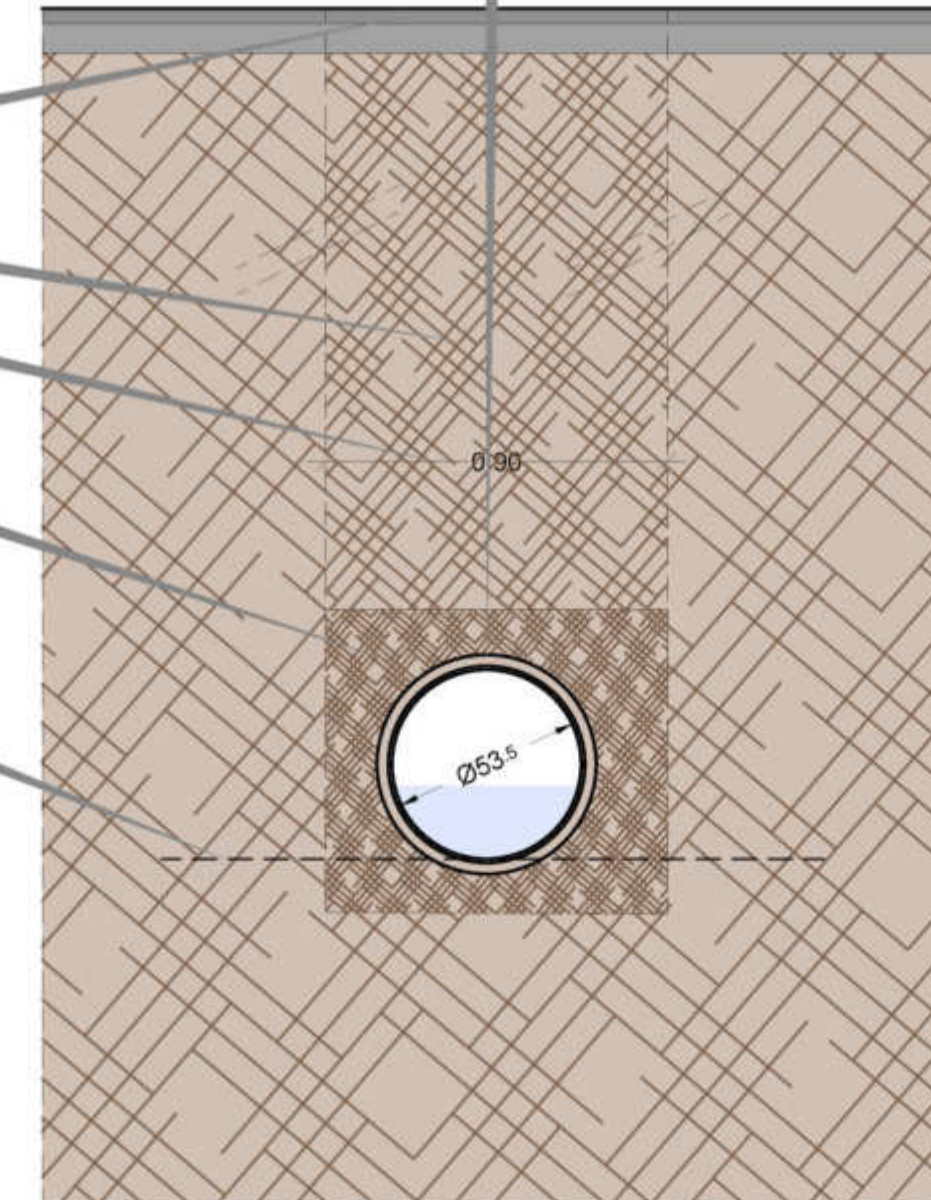
planimetria dimostrativa scala 1:500

progetto rete smaltimento e predisposizioni di interesse pubblico a parziale scomputo su rilievo planoaltimetrico strumentale su mappa catastale e previsioni insediative

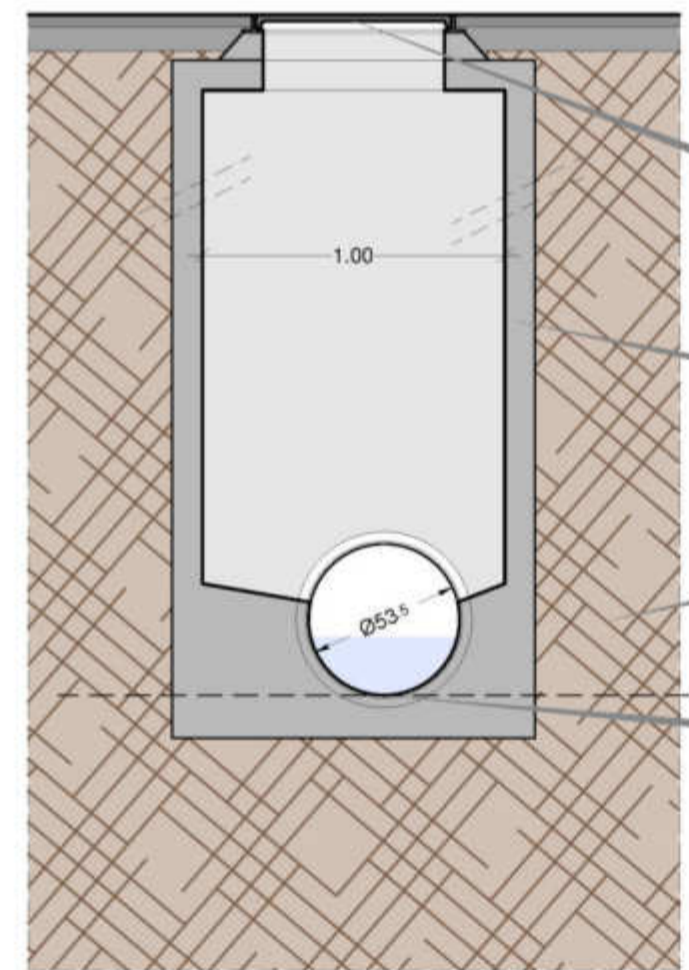


nuova rete di scarico acque bianche in strutturato corrugato SN 8 kN/mq est. Ø 63 cm int. ca. Ø 53,5 cm

- ripristino manto superficiale preesistente
- riempimento con materiale idoneo e di cava
- larghezza sezione di scavo
- letto di posa e ricopertura in sabbia
- quota di scorrimento

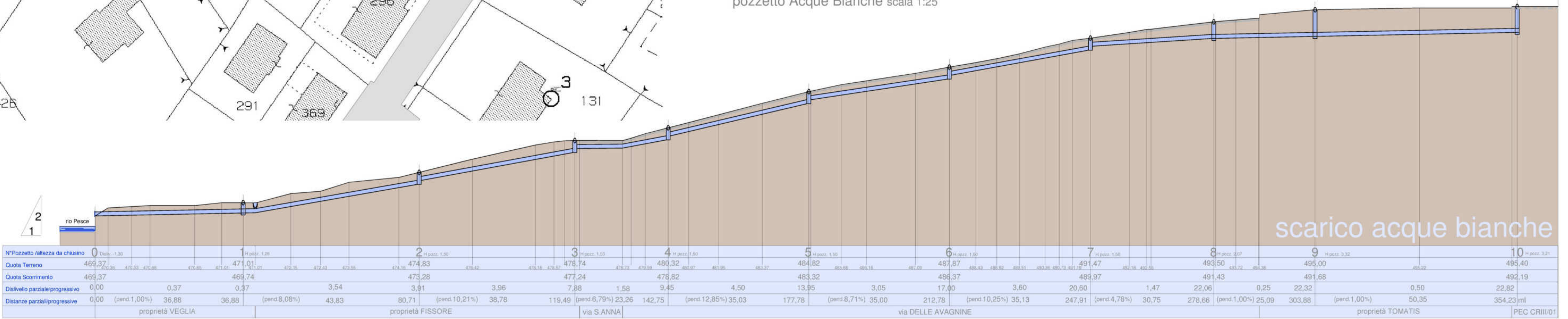


Sezione Condotta scala 1:20



- chiusino D 400 in ghisa stereoidale tipo Pont a Musson
- pozzetto di ispezione in cls vibrocompresso completo di soletta e passo d'uomo
- tubazione per scarico fognario in strutturato corrugato SN 8 kN/mq est. Ø 63 cm int. ca. Ø 53,5 cm
- quota di scorrimento Acque Bianche

pozzetto Acque Bianche scala 1:25



scarico acque bianche

Comune di MONDOVI'
Regione Piemonte - Provincia di Cuneo

PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO
"CRIII/01 Sant' Anna"
di libera iniziativa ai sensi art.43 L.R. n°56/77 s.m.i.

Ubicazione:
Mondovì - Via delle Avagnine area n°4003

Elaborato 3.1.1
Progetto di Massima
Opere di Urbanizzazione primaria a scomputo
"Scarico Acque Reflue"

I Proponenti:

ELABORATO
numero 3.1.1
Maggio 2017

BERRONE COSTRUZIONI S.R.L.
Via S. Agostino 2041 12044 Mondovì (CN) tel. 0174.507788 email: info@berronecostruzioni.it
P.IVA n° 12073 CEVA (CN)
C.F. - P.IVA 03573070041

Il Tecnico

Architetto Giampaolo Danni
via S. Agostino 2041 12044 Mondovì (CN) tel. 0174.507788 email: info@studiogdanni.it