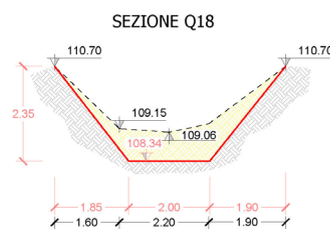
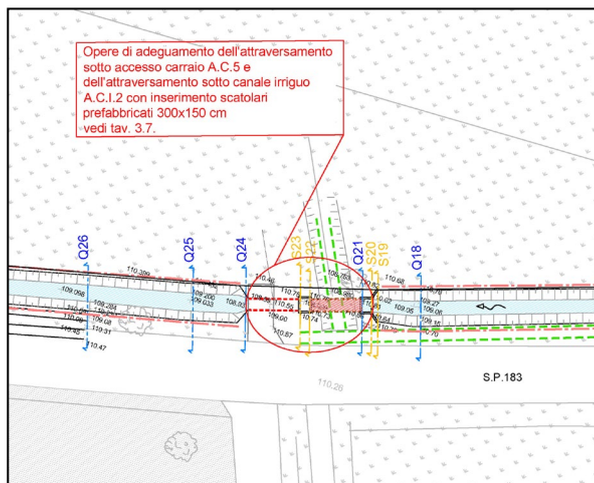
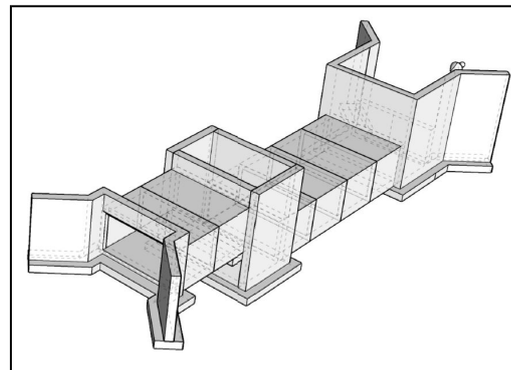
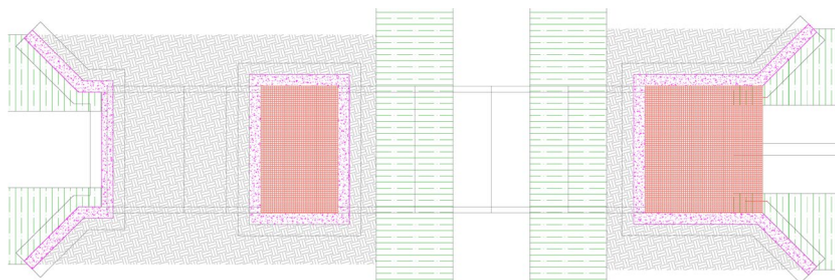


Settore di referenza: SISTEMAZIONE CORSI D'ACQUA



Progetto:

INTERVENTI DI ALLEGGERIMENTO IDRAULICO ACQUE METEORICHE DELLA RETE FOGNARIA DEL COMUNE DI GUDO VISCONTI E OPERE DI ADEGUAMENTO DEL CANALE SCOLMATORE

Committente:

C.A.P. Holding S.p.A.

Tipo di lavoro:

Progetto definitivo
Progetto esecutivo
Coordinatore per la sicurezza
in fase di progettazione

Anno

2018

Importo delle opere:

€ 1 040 000

Stato dello studio:

Concluso

Resp. Incarico:

Ing. Sergio Bavagnoli

Impresa appaltatrice:

Descrizione del progetto:

Il progetto prevede la realizzazione di opere finalizzate all'alleggerimento idraulico della rete fognaria di Gudo Visconti con adeguamento del canale scolmatore del Cavo Beretta alle nuove portate immesse.

BMB INGEGNERIA S.r.l.

Via Sondrio, 55 - 20835 Muggiò (MB) Tel. 039 2785540 - Fax 039 2144493 - E-mail: studio@bmbingegneria.net

