

- LEGENDA

ACQUEDOTTO COMUNALE

RETE IDRICA DI PROGETTO

RETE ACQUE BIANCHE DI PROGETTO

PLUVIALE CON POZZETTO 40x23

RETE ACQUE BIANCHE COMUNALE

RETE ELETTRICA PROGETTO
- LEGENDA

RETE ACQUE NERE COMUNALE

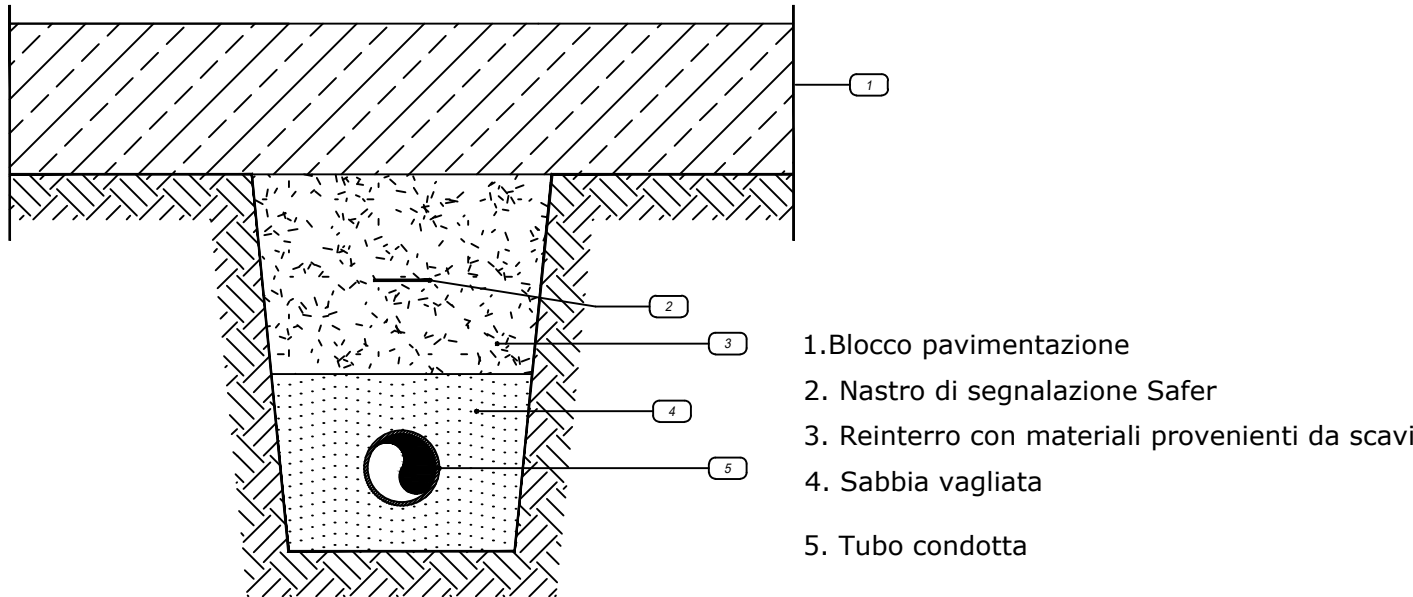
RETE ACQUE NERE DI PROGETTO

CADITOIA

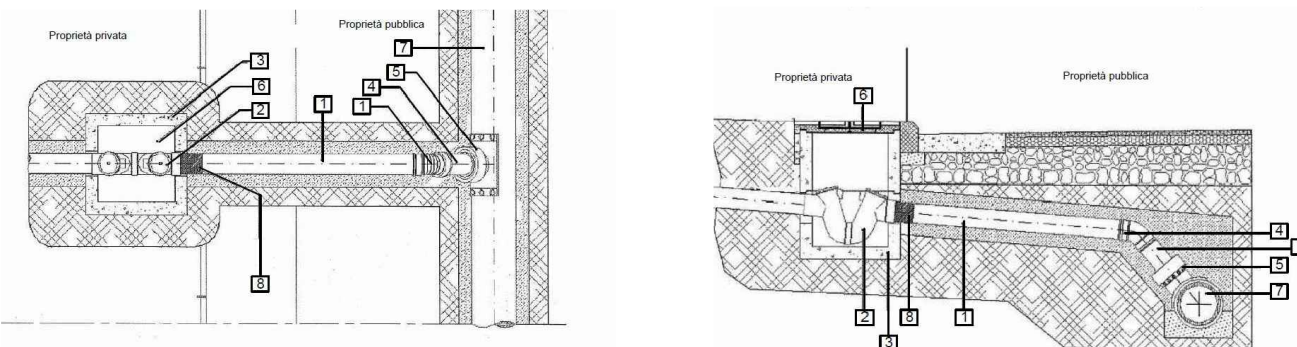
POZZETTO DI ISPEZIONE

DETTAGLI TIPO

TUBAZIONE TIPO



ALLACCIO TIPO ALLA RETE FOGNARIA ESISTENTE



- LEGENDA
1. Tubo serie PVC pesante

2. Sifone tipo Firenze

3. Pozzetto

4. Curva a due bicchieri

5. Allaccio orientabile

6. Chiusino

7. Collettore fognario

8. Manicotto



COMITENTE

COMUNE DI CURNO
Provincia di Bergamo

DESCRIZIONE

REALIZZAZIONE DI UN NUOVO BLOCCO SPOGLIATOI A SERVIZIO DEL CENTRO SPORTIVO "VIVERE INSIEME"
Via 4 Novembre, 25/b - Curno (BG)
Progetto esecutivo

Weproject

WeProject s.r.l.

Management for urban development

Via Valtellina, 6
20159 Milano
tel +39 02 48002752
mobile +39 3666274380
i.bresciani@weproject.it
www.weproject.it

P. IVA 07077100969

DATA
Maggio 2021

TAV. N.
A.06

CONTENUTO TAVOLA
Reti tecnologiche esistenti e di progetto

RISERVATO AGLI UFFICI

IL COMMITTENTE
Comune di Curno (BG)

I PROGETTISTI
Ing. Ilaria Bresciani
Ing. Matteo Bertoni

Ing. Silvia Rossi
Ing. Zeudi Bergomi
Ing. Sergio Consolandi



A NORMA DI LEGGE QUESTO DOCUMENTO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DI WEPROJECT s.r.l.
NESSUNA SUA PARTE POTRA' ESSERE UTILIZZATA, RIPRODOTTA O CEDUTA A TERZI SENZA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE