

# COMUNE DI DERUTA

LAVORO:

**REGIMAZIONE DELLE ACQUE SUPERFICIALI DEL VERSANTE  
COLLINARE DI DERUTA SUD SOVRASTANTE L'ABITATO DI VIA  
SALVADOR ALLENDE, ALCIDE DE GASPERI, UGO LA MALFA E  
PIAZZALE TOGLIATTI**

**- PROGETTO ESECUTIVO -**

COMMITTENTE:

COMUNE DI DERUTA

UBICAZIONE:

ZONA DERUTA SUD

SCALA:

VARIE

OGGETTO:

ELABORATO:

**T 03**

**SISTEMA DRENANTE DI PROGETTO**

- SEZIONI TIPO  
- POZZETTI

DATA:

15.06.2020

MODIFICATO DA

SUPERATO DA

BOZZA

COPIA UFFICIO

IL PROGETTISTA

**Ing. ROBERTO ZIETTA**

FILE:

NOTE:

INGEGNERI DELLA PROVINCIA  
DI PERUGIA

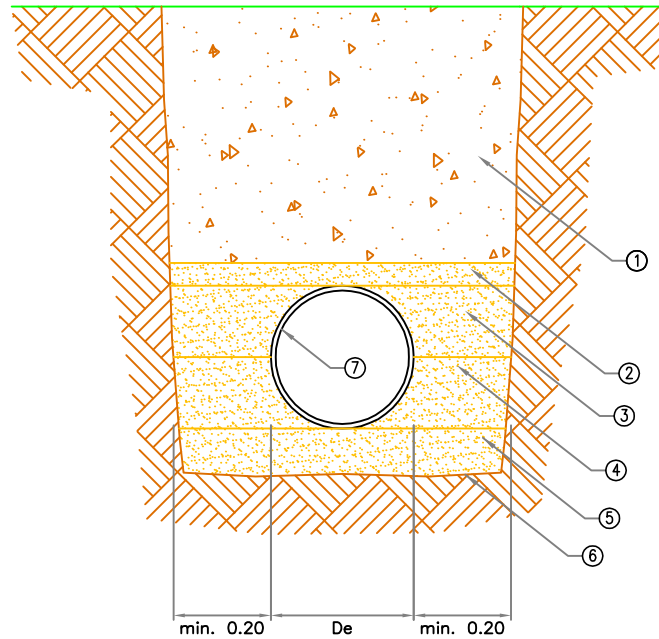
ORDINE DEGLI  
INGEGNERI

 Sezione A  
N° A2357

DOTTORE INGEGNERE  
**ROBERTO ZIETTA**

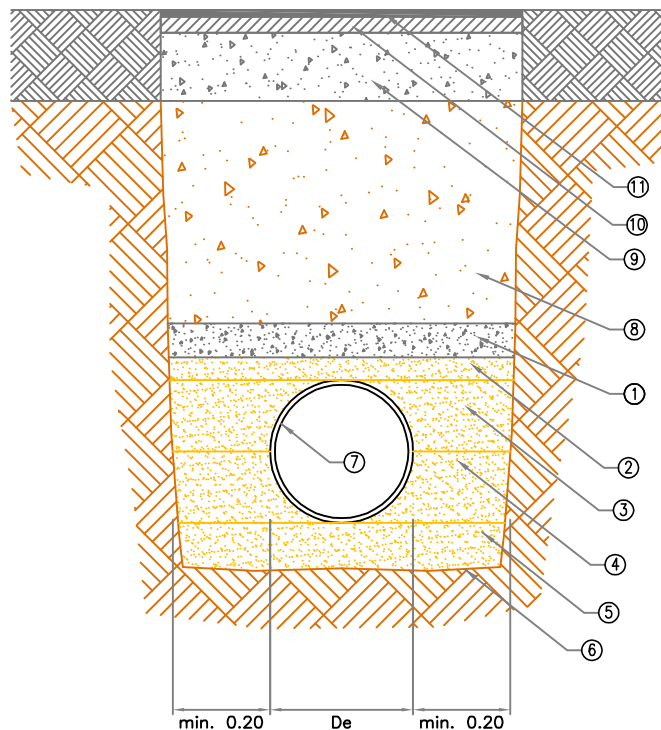
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE  
SETTORE INDUSTRIALE  
SETTORE DELL'INFORMAZIONE

## Sezione tipo per tratti su aree verdi



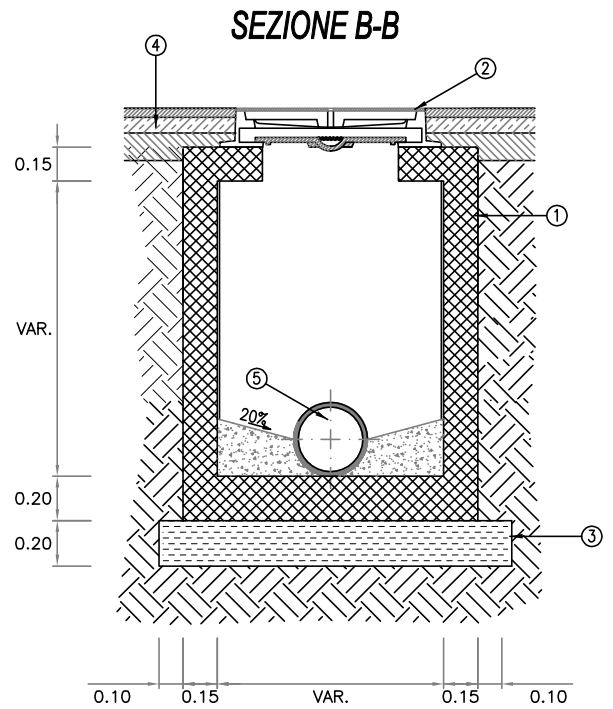
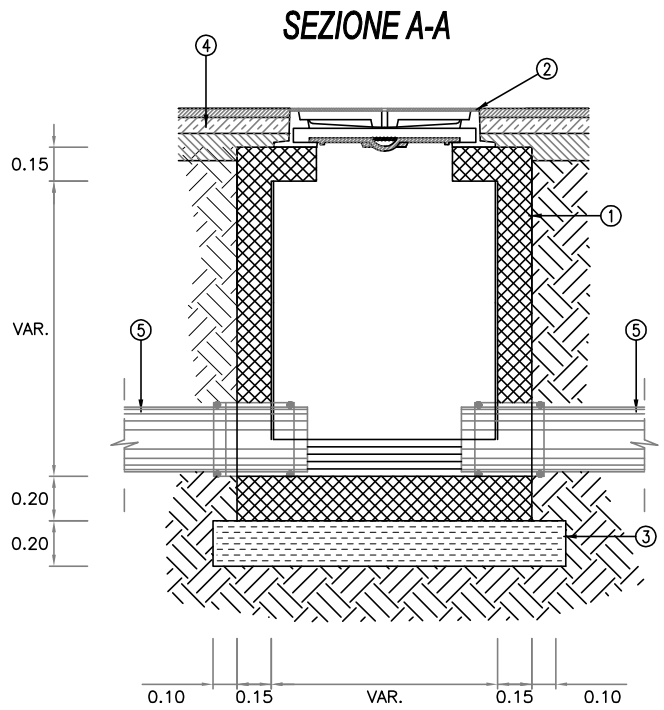
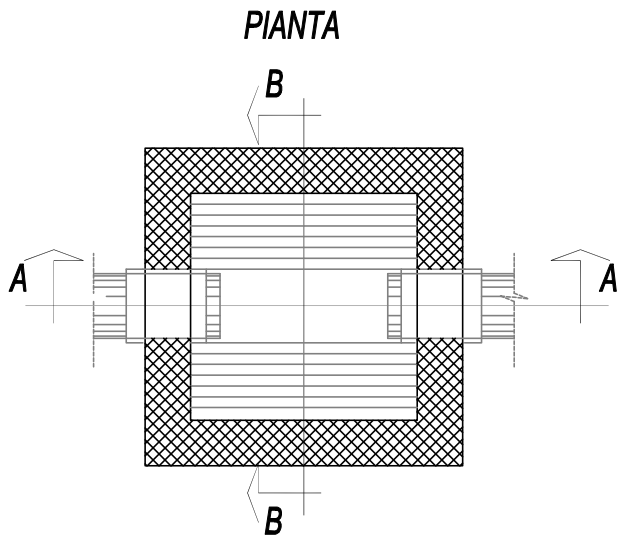
- ① Rinterro con materiale scavato depurato da ciottoli e frammenti vegetali e animali
- ② Rinfianco di terza fase: 15 cm sabbia fine ed asciutta compattata
- ③ Rinfianco di seconda fase: sabbia fine ed asciutta compattata a strati non superiori a 20 cm
- ④ Rinfianco di prima fase: sabbia fine ed asciutta compattata a mano a strati non superiori a 20 cm
- ⑤ Letto di posa 20 cm sabbia fine ed asciutta compattata
- ⑥ Fondo stabilizzato
- ⑦ Tubazione in PVC

## Sezione tipo per tratti sottostrada



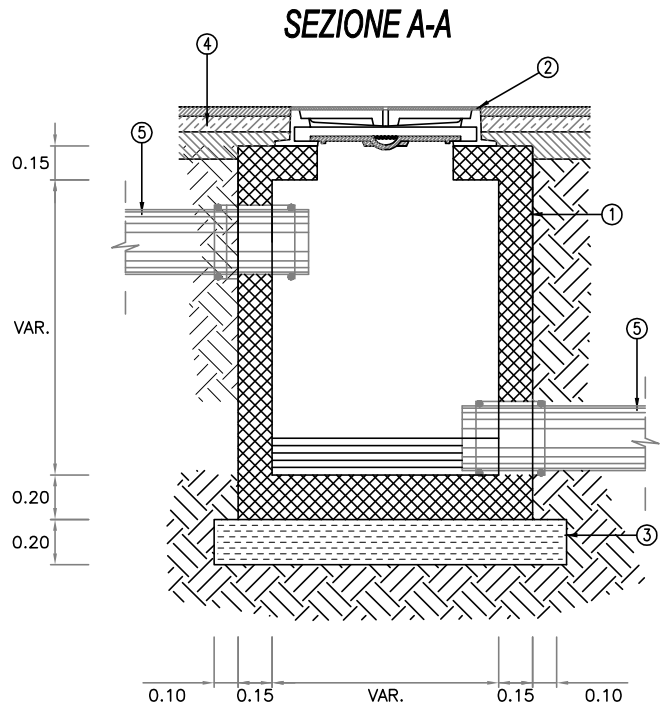
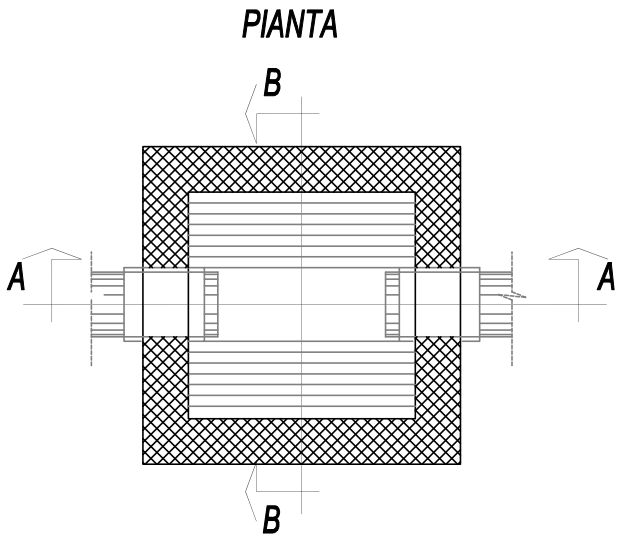
- ① Soletta in c.a. spessore 15 cm armata inferiormente con rete elettrosaldata d 8 mm 10 x 10 cm
- ② Rinfianco di terza fase: 15 cm sabbia fine ed asciutta compattata
- ③ Rinfianco di seconda fase: sabbia fine ed asciutta compattata a strati non superiori a 20 cm
- ④ Rinfianco di prima fase: sabbia fine ed asciutta compattata a mano a strati non superiori a 20 cm
- ⑤ Letto di posa 20 cm sabbia fine ed asciutta compattata
- ⑥ Fondo stabilizzato
- ⑦ Tubazione in PVC
- ⑧ Rinterro con materiale escavato depurato da ciottoli e frammenti vegetali e animali
- ⑨ Fondazione stradale 30 cm
- ⑩ Binder 7 cm
- ⑪ Tappetino 3 cm

## POZZETTO DI RACCORDO TIPO



- ① POZZETTO IN CEMENTO ARMATO PREFABBRICATO
- ② CADITOIA IN GHISA 40 t
- ③ CONGLOMERATO CEMENTIZIO
- ④ PACCHETTO STRADALE
- ⑤ TUBAZIONE IN PVC

# POZZETTO DI SALTO TIPO



- ① POZZETTO IN CEMENTO ARMATO PREFABBRICATO
- ② CADITOIA IN GHISA 40 t
- ③ CONGLOMERATO CEMENTIZIO
- ④ PACCHETTO STRADALE
- ⑤ TUBAZIONE IN PVC

