

OGGETTO:

MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA VIABILITA', SISTEMI DI DRENAGGIO E REGIMAZIONE DELLE ACQUE, OPERE PROVVISORIE DI COPERTURA E RETE DI CAPTAZIONE BIOGAS PRESSO LA DISCARICA DI SANT'ARCANGELO TRIMONTE (BN)

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato in data:  
Febbraio 2019

Il Progetto è di:  
Dott. Ing. Paolo Vito

VALIDATO IL  
10 MAG 2019

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
(Arch. Nazareno Giovanni SCOCCA)

Laboratorio:  
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Tav:  
PE\_E.5.1\_ARCH.ST

Elaborato in data:  
Febbraio 2019

Il Progetto è di:  
Dott. Ing. Paolo Vito

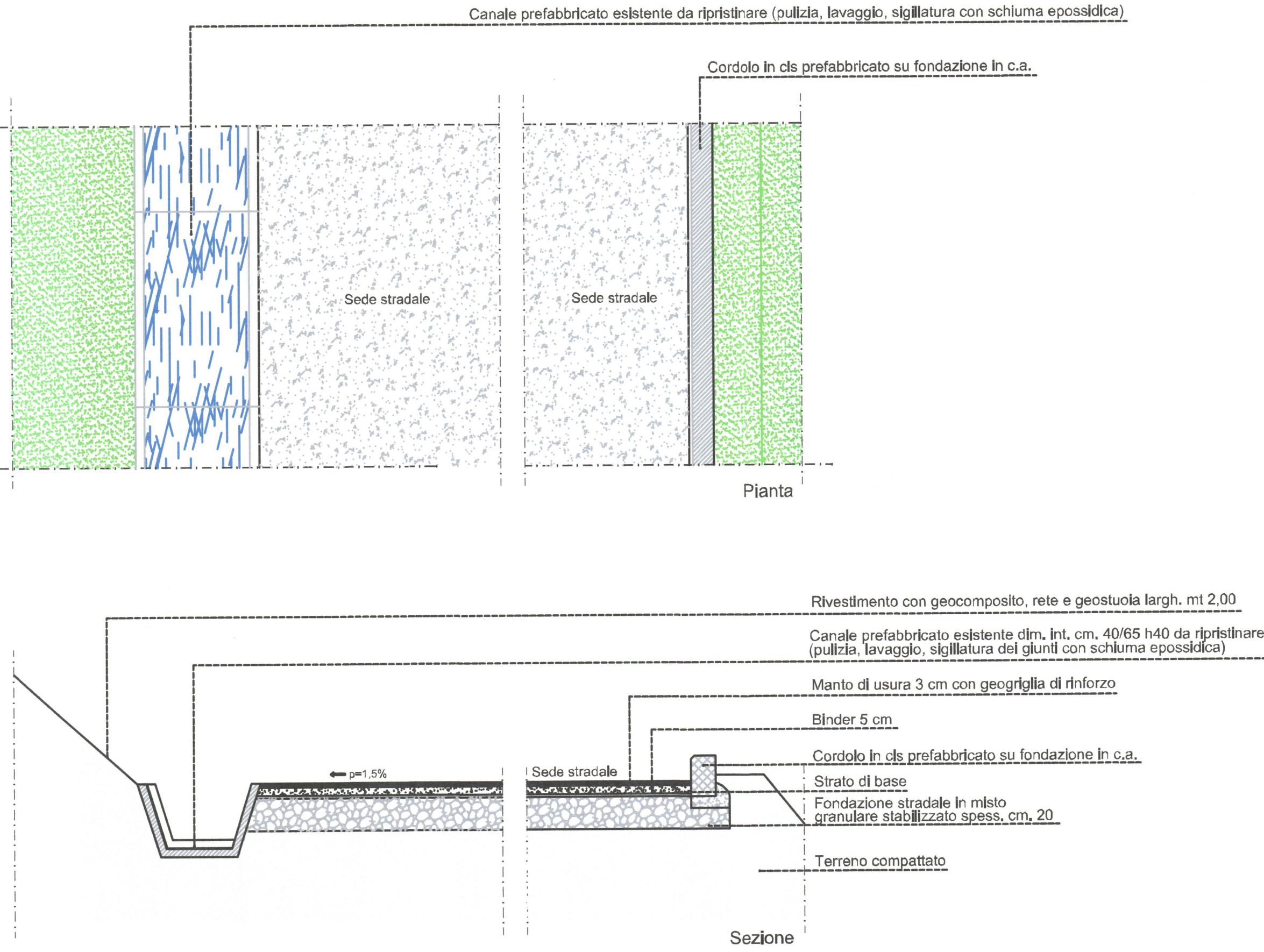
VALIDATO IL  
10 MAG 2019

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
(Arch. Nazareno Giovanni SCOCCA)

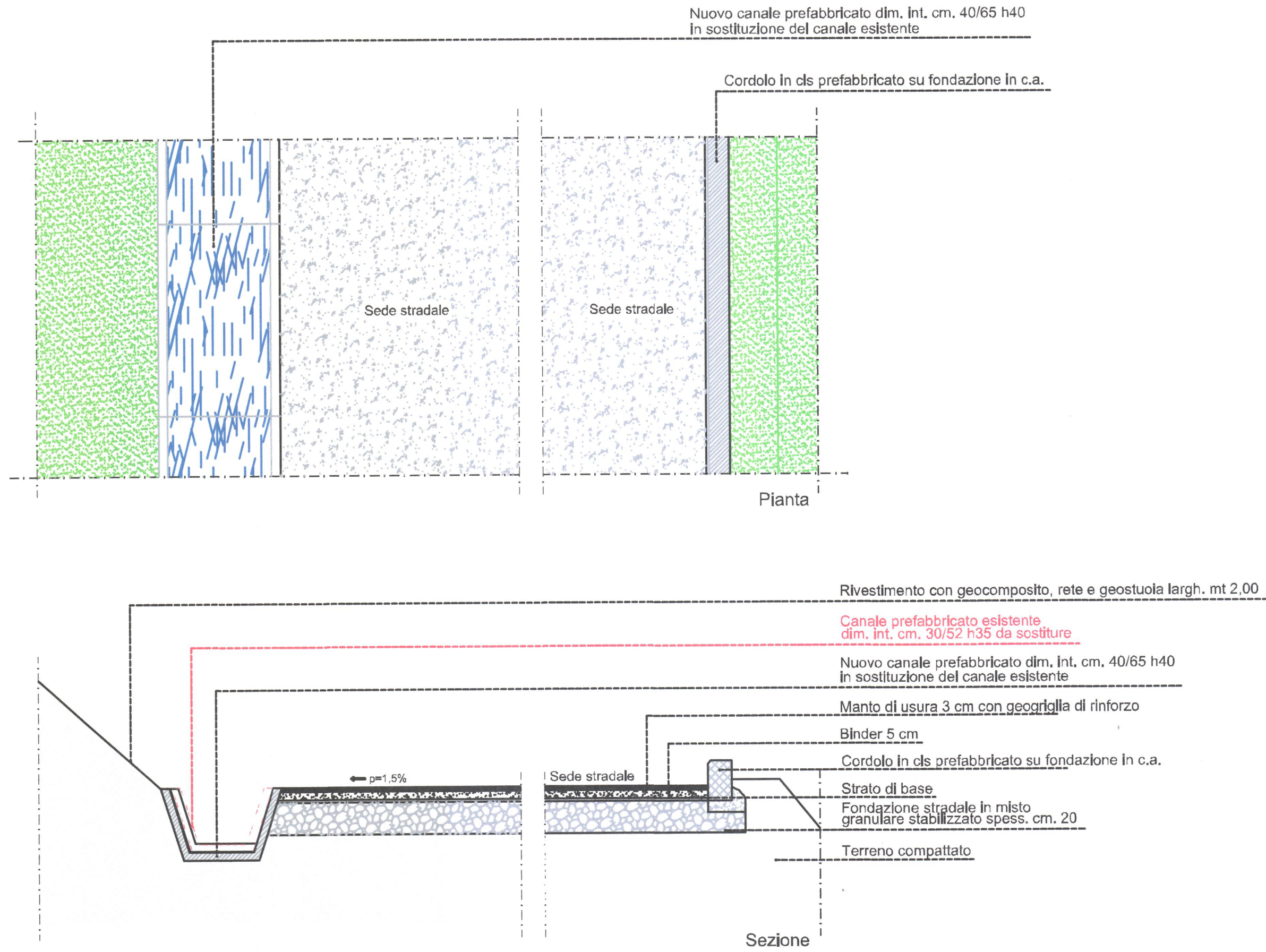
Ed	Data	Revisore	Descrizione	Approvazione Committee
A	Febbraio 2019			

SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI - Scala 1:25

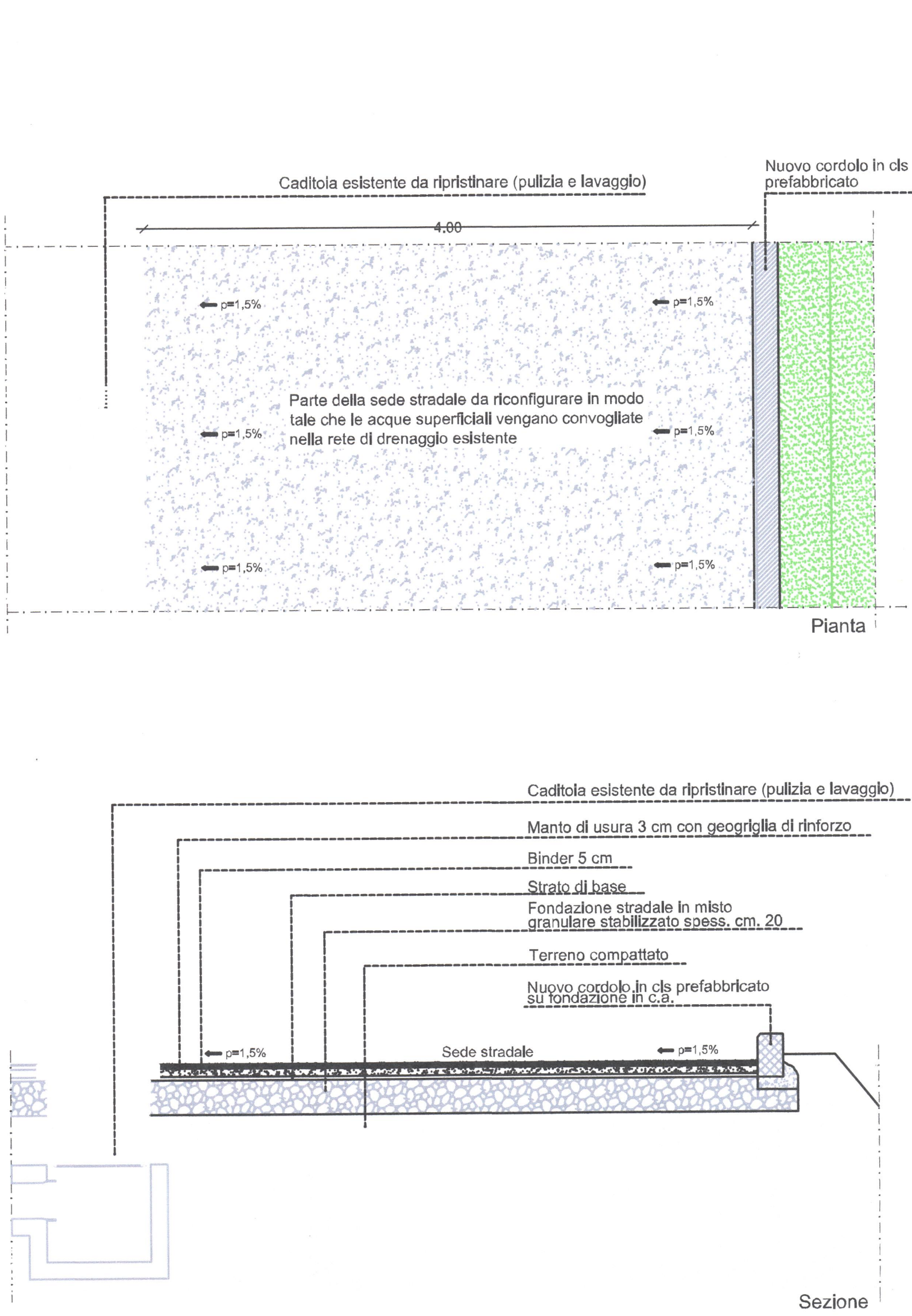
Sezione tipo 1 - Viabilità di accesso al lotto II - (tratto iniziale con ripristino canale esistente)



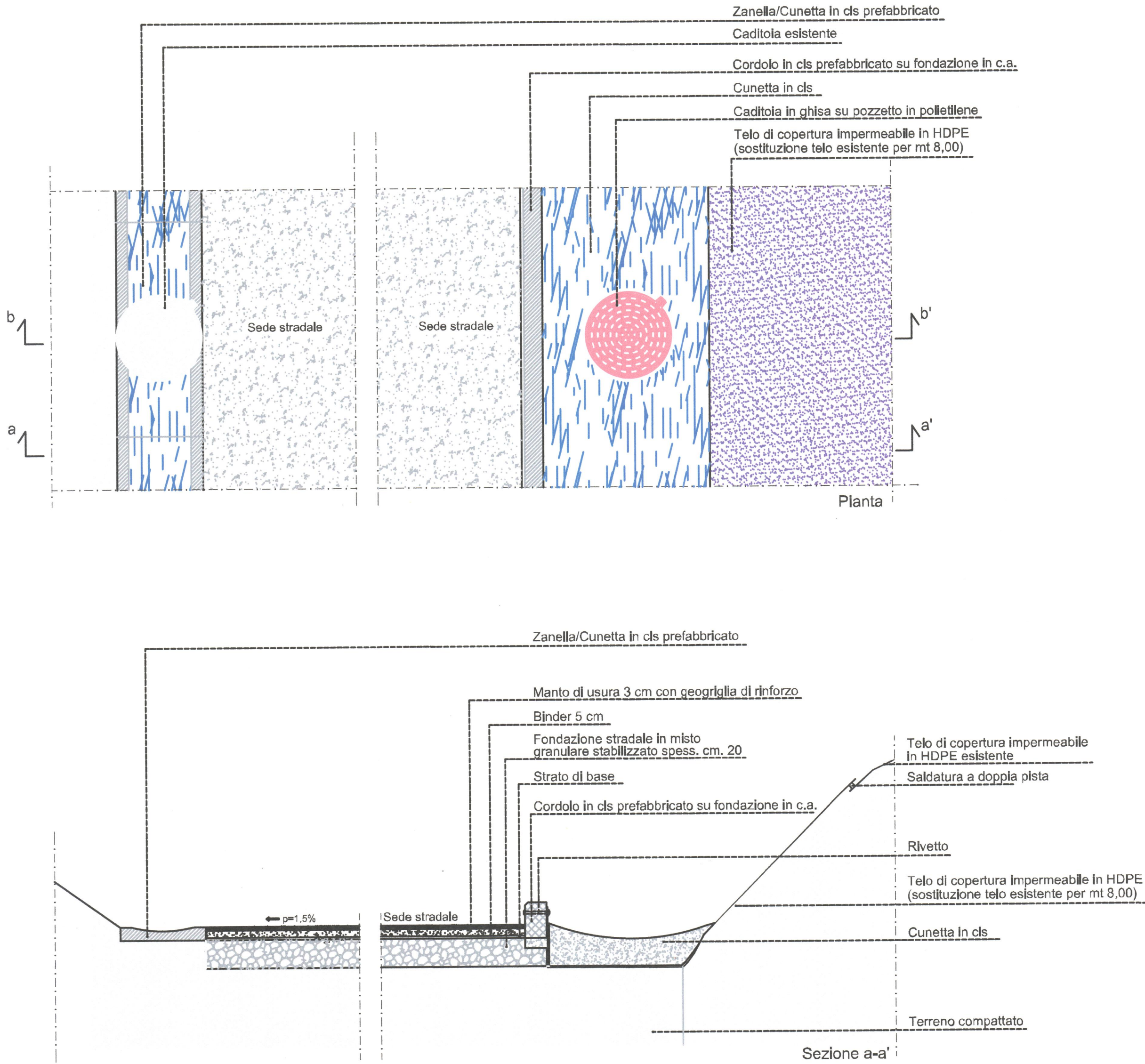
Sezione tipo 2 - Viabilità di accesso al lotto II - (tratto finale con sostituzione canale esistente)



Sezione tipo 3 - Riconfigurazione pendenze piazzale servizi



Sezione tipo 4 - Viabilità di servizio a monte del lotto II



Sezione tipo 5 - Viabilità di servizio a valle del lotto II

