# Company Control

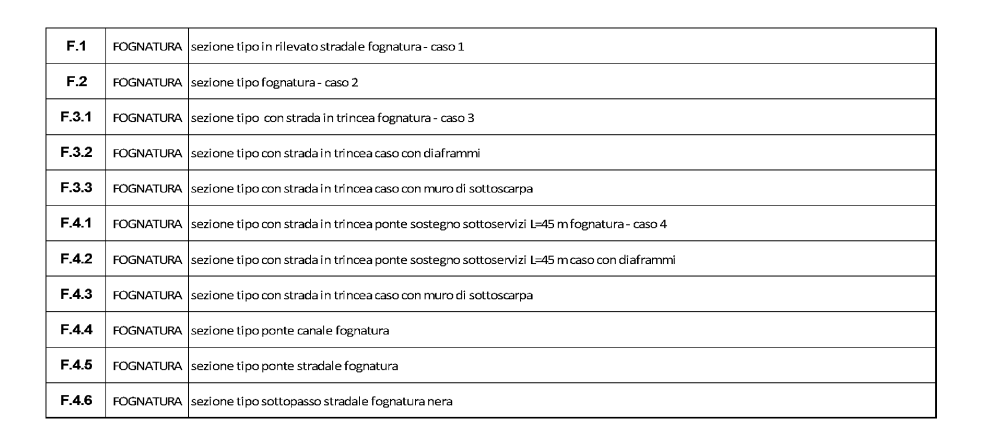
#### COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA

DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL

TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

## SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA





Concessionario:





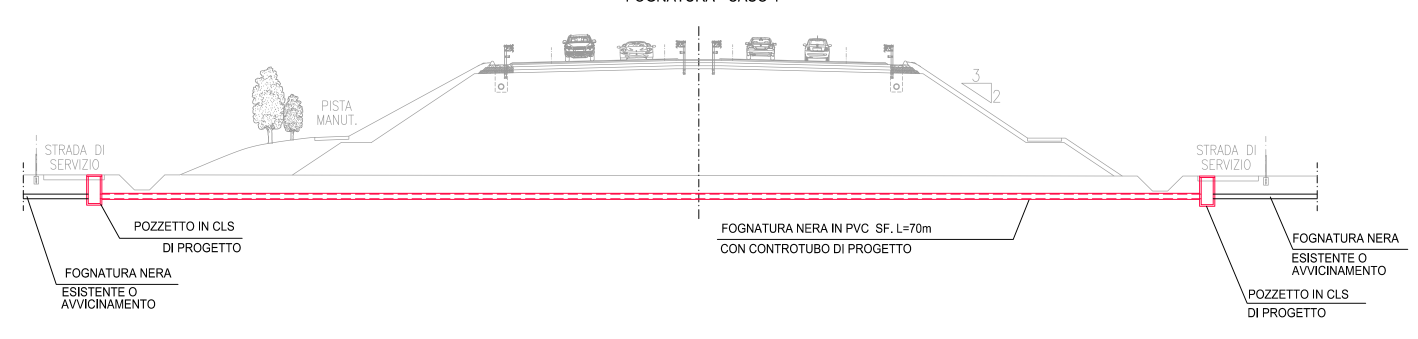




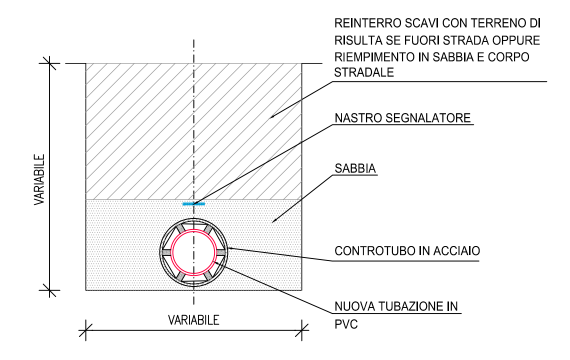


#### F.1 FOGNATURA

#### SEZIONE TIPO IN RILEVATO STRADALE FOGNATURA - CASO 1



#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO



Concessionario:

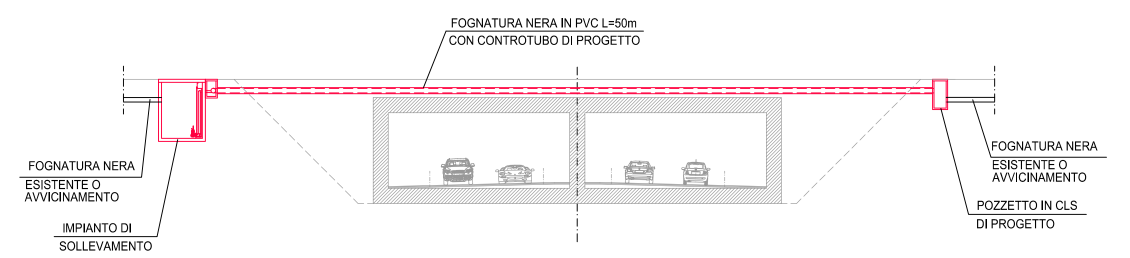




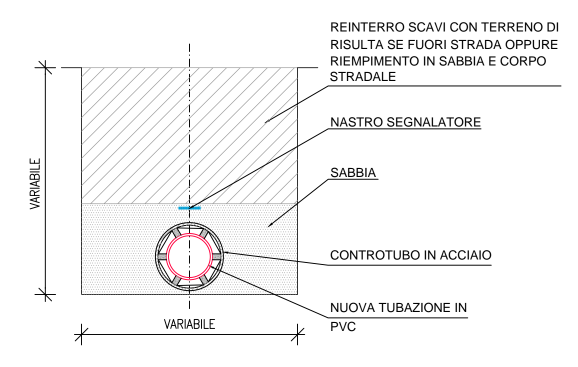




#### SEZIONE TIPO FOGNATURA - CASO 2



#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO



Concessionario:



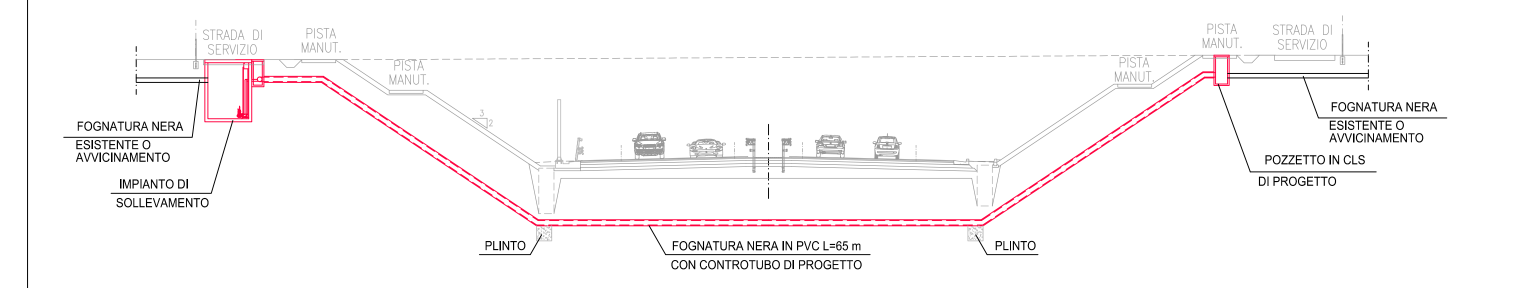




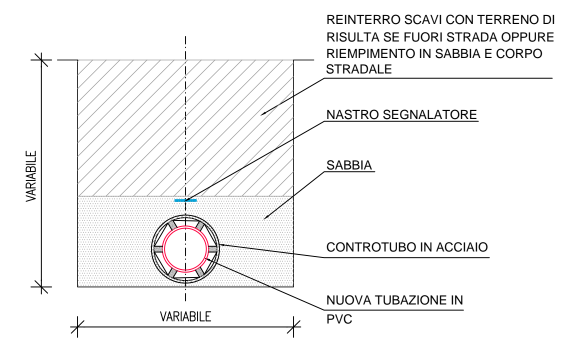


#### F.3.1 FOGNATURA

#### SEZIONE TIPO CON STRADA IN TRINCEA FOGNATURA - CASO 3



#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO



Concessionario:



Consorzio Stabile fra le Imprese:

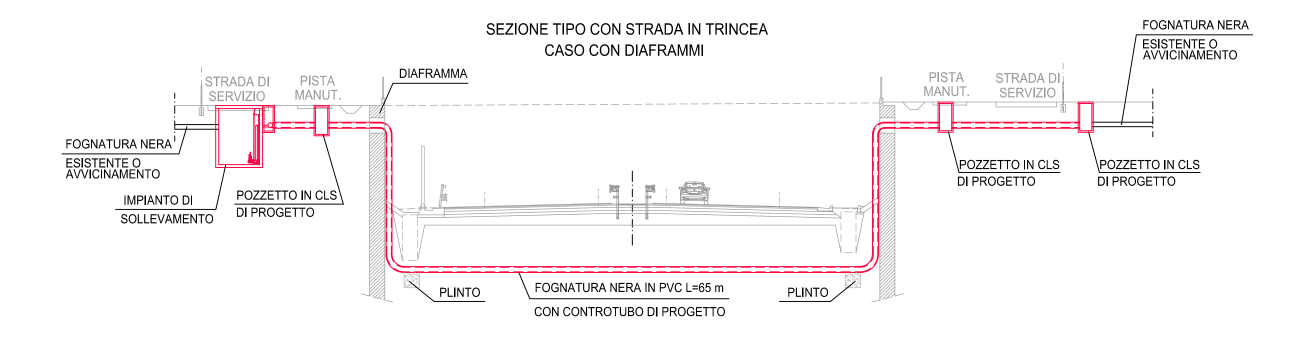




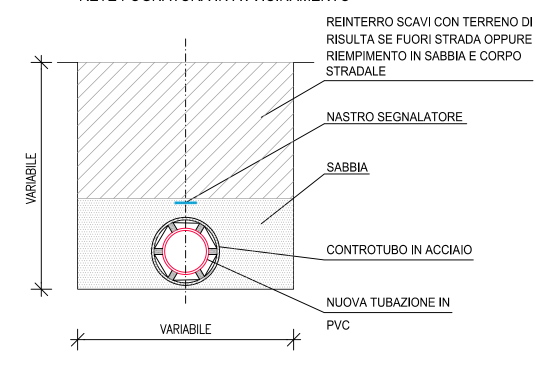




#### F.3.2 FOGNATURA



#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO



Concessionario:



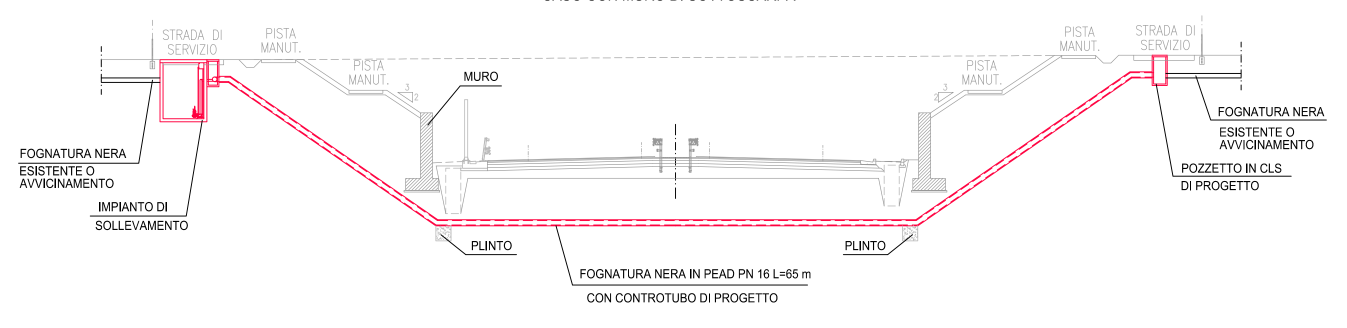




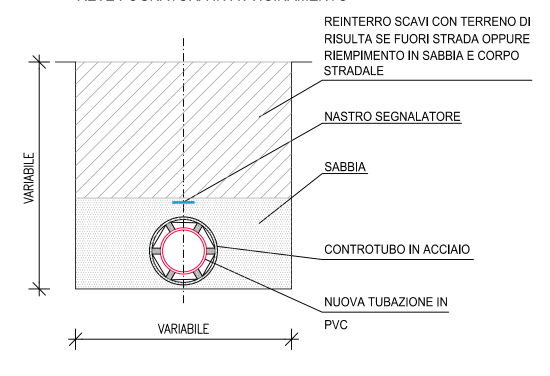


#### F.3.3 FOGNATURA

#### SEZIONE TIPO CON STRADA IN TRINCEA CASO CON MURO DI SOTTOSCARPA



#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO



Concessionario:



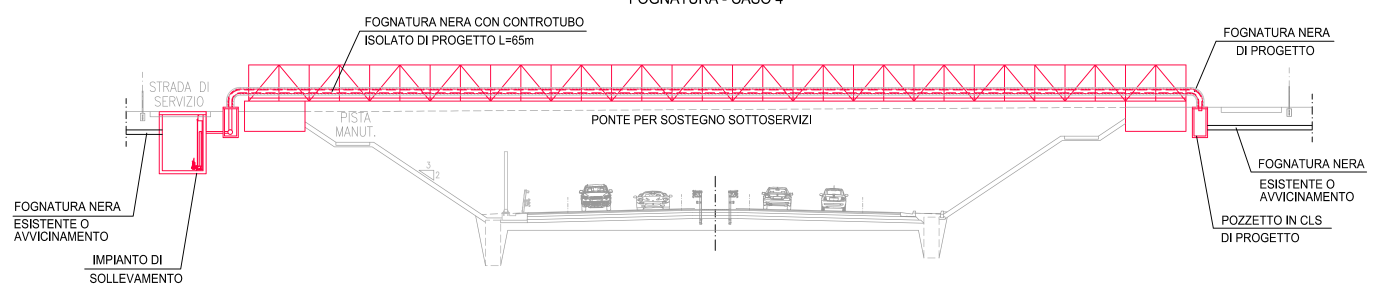






#### F.4.1 FOGNATURA

# SEZIONE TIPO CON STRADA IN TRINCEA PONTE SOSTEGNO SOTTOSERVIZI L=45 m FOGNATURA - CASO 4



#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA **SEZIONE TIPO** RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO METTERE CONTROTUBO COIBENTATO PONTE SOTTOSERVIZI REINTERRO SCAVI CON TERRENO DI FOGNATURA NERA CON CONTROTUBO RISULTA SE FUORI STRADA OPPURE ISOLATO DI PROGETTO RIEMPIMENTO IN SABBIA E CORPO SEZIONE TIPO NUOVA FOGNATURA NERA STRADALE SU PONTE DI SOSTEGNO SOTTOSERVIZI NASTRO SEGNALATORE LAMIERINO INOX DI VARIABILE PROTEZIONE SABBIA COIBENTAZIONE CON LANA DI ROCCIA CONTROTUBO IN ACCIAIO CONTROTUBO IN ACCIAIO DISTANZIALI 4.00 NUOVA TUBAZIONE IN NUOVA TUBAZIONE IN PVC VARIABILE PVC

Concessionario:



10146 Torino

Consorzio Stabile fra le Imprese:

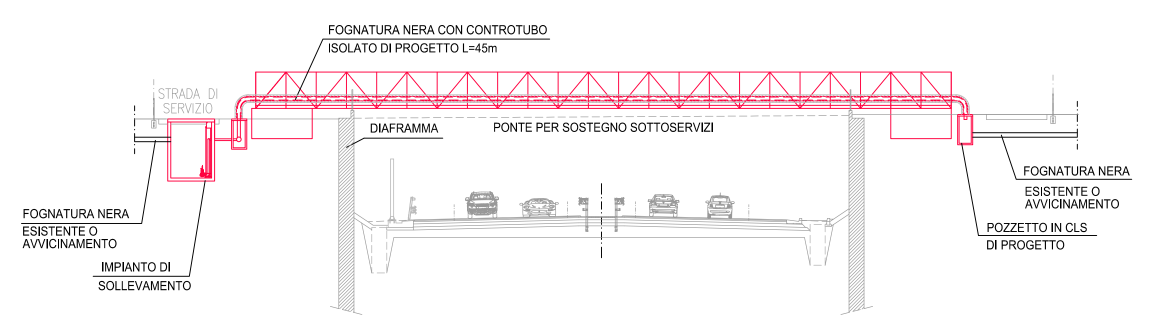




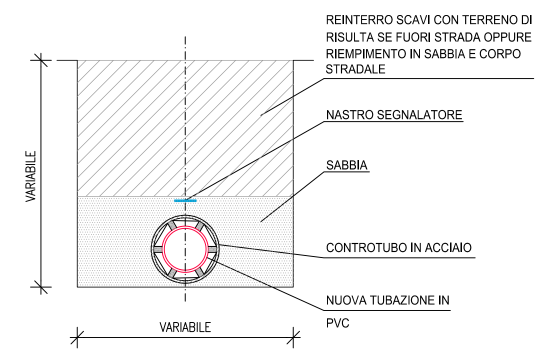




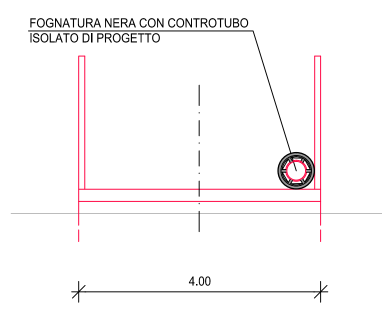
#### SEZIONE TIPO CON STRADA IN TRINCEA PONTE SOSTEGNO SOTTOSERVIZI L=45 m CASO CON DIAFRAMMI



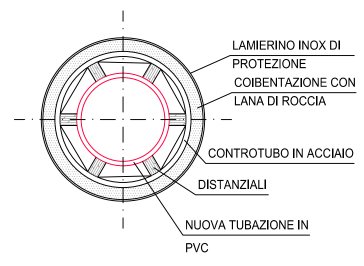
#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO



#### SEZIONE TIPO PONTE SOTTOSERVIZI



#### SEZIONE TIPO NUOVA FOGNATURA NERA SU PONTE DI SOSTEGNO SOTTOSERVIZI



Concessionario:



10146 Torino

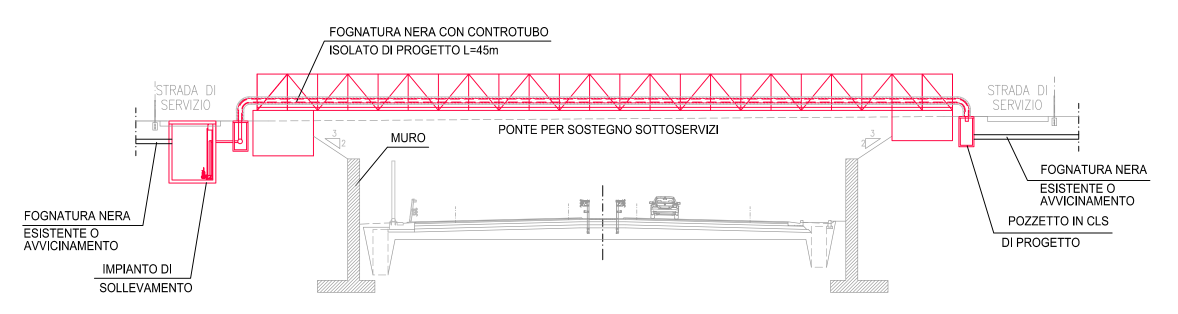
#### Consorzio Stabile fra le Imprese:



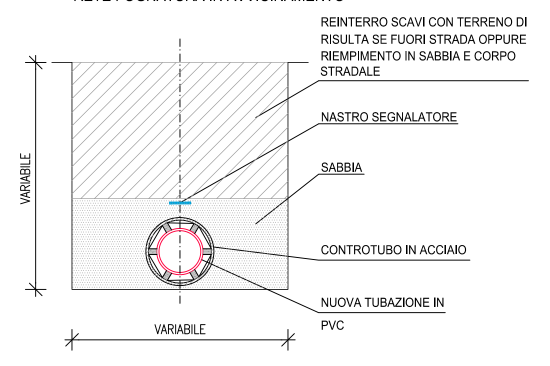




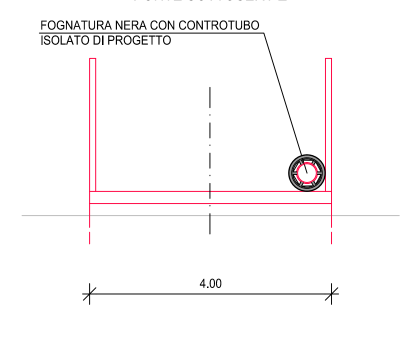
### SEZIONE TIPO CON STRADA IN TRINCEA CASO CON MURO DI SOTTOSCARPA



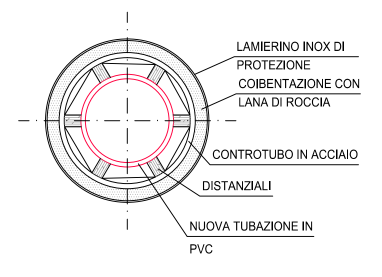
#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO



#### SEZIONE TIPO PONTE SOTTOSERVIZI



#### SEZIONE TIPO NUOVA FOGNATURA NERA SU PONTE DI SOSTEGNO SOTTOSERVIZI



Concessionario:



10146 Torino

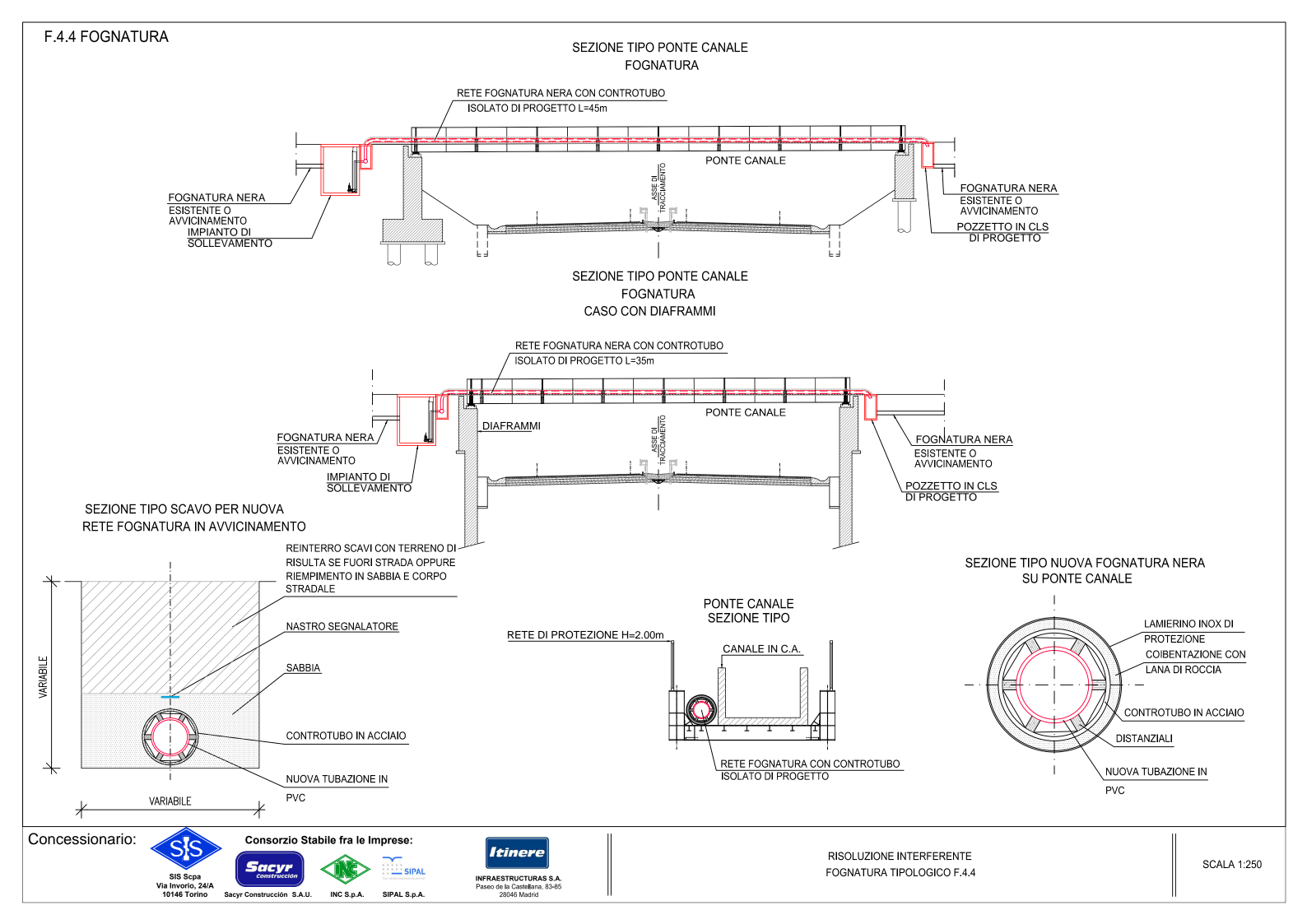
#### Consorzio Stabile fra le Imprese:





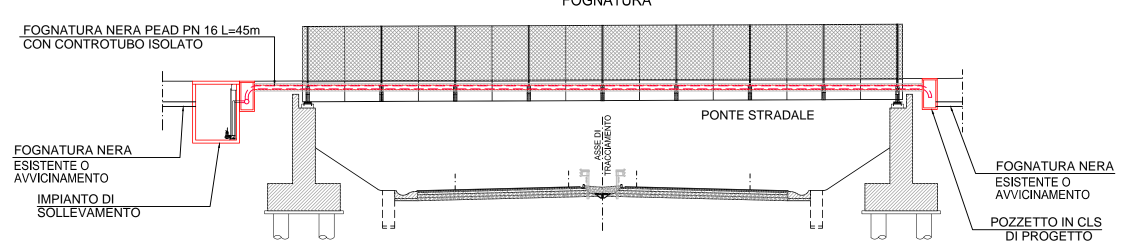




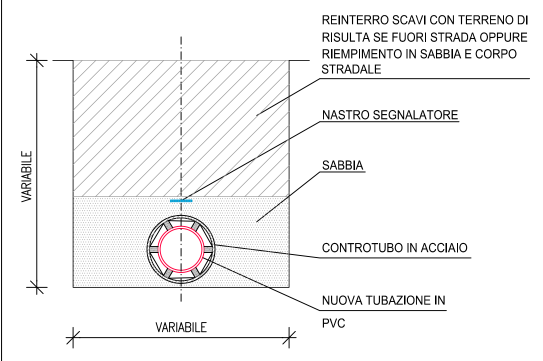


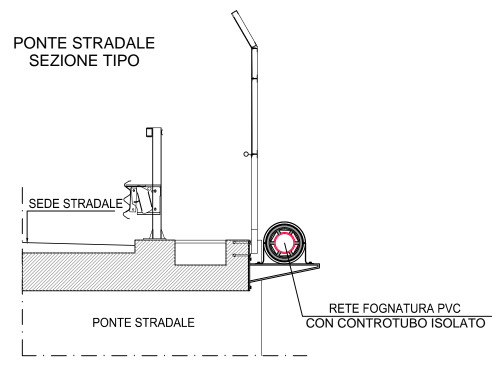
#### F.4.5 FOGNATURA

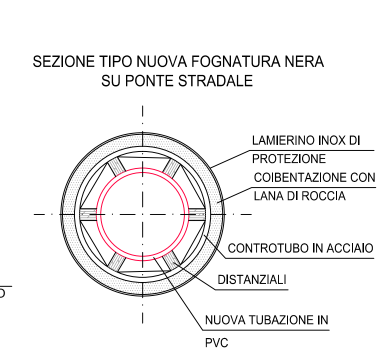
#### SEZIONE TIPO PONTE STRADALE FOGNATURA



#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO







Concessionario:



Consorzio Stabile fra le Imprese:

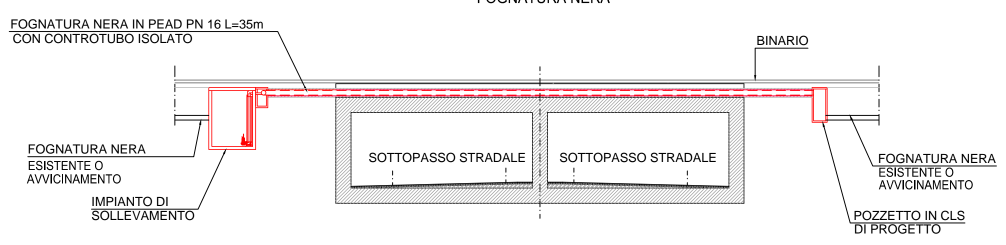






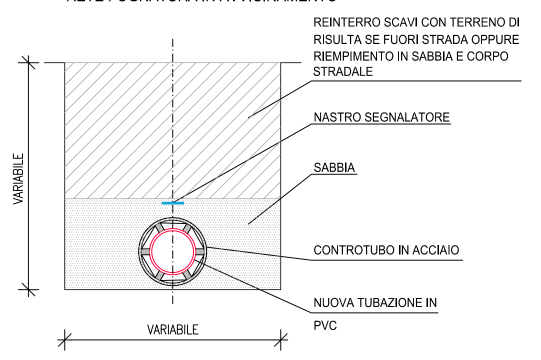
#### F.4.6 FOGNATURA

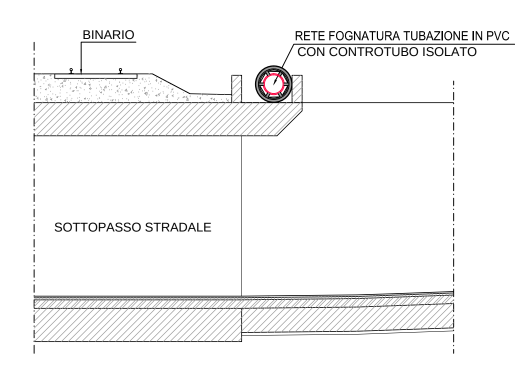
#### SEZIONE TIPO SOTTOPASSO STRADALE FOGNATURA NERA



#### SOTTOPASSO STRADALE SEZIONE TIPO

#### SEZIONE TIPO SCAVO PER NUOVA RETE FOGNATURA IN AVVICINAMENTO





# SEZIONE TIPO NUOVA FOGNATURA NERA SU SOTTOPASSO STRADALE LAMIERINO INOX DI PROTEZIONE COIBENTAZIONE CON LANA DI ROCCIA CONTROTUBO IN ACCIAIO DISTANZIALI NUOVA TUBAZIONE IN PVC

#### Concessionario:









