



COMUNE DI SAN BENIGNO CANAVESE
(Provincia di Torino)
UFFICIO TECNICO
SPORTELLO UNICO PER L'EDILIZIA

**ALLO SPORTELLO UNICO DELL'EDILIZIA
DEL COMUNE DI SAN BENIGNO CANAVESE**

RELAZIONE CHIUSURA FOSSO ESISTENTE

L'intervento in oggetto ricade all'interno dell'area del P.E.C. R2.40, ubicata in via Sebastiano Bianco. Il progetto prevede la tombinatura del fosso esistente mediante l'utilizzo di tubazioni prefabbricate in calcestruzzo del diametro di 120 cm. Il fosso attualmente presenta un piano di scorrimento situato a circa 1,80 m al di sotto del piano stradale. La chiusura verrà realizzata mediante la posa in opera delle tubazioni lungo l'intero tratto interessato (come da elaborati allegati), previa accurata pulizia del fosso con rimozione di erbacce, detriti e qualsiasi altro materiale che possa ostacolare il corretto posizionamento delle condotte. Le tubazioni saranno posizionate seguendo la pendenza naturale del fosso, al fine di mantenere il corretto deflusso delle acque

Sono inoltre previsti:

- 1) la posa di pozzetti di ispezione dimensioni 70x70x70 cm;
- 2) l'installazione di chiusini ispezionabili da 60x60 cm;

Per l'intero tratto oggetto dell'intervento si prevede l'impiego costante di tubazioni del diametro di 120 cm, evitando in tal modo riduzioni della sezione utile e garantendo un'adeguata capacità di smaltimento delle acque meteoriche, anche in caso di precipitazioni abbondanti

La scelta progettuale contribuisce a prevenire fenomeni di intasamento o ostruzione della condotta.

Eventuali operazioni di spurgo e manutenzione del condotto verranno eseguite tramite l'inserimento di sonde o attrezzature specifiche attraverso i pozzetti di ispezione previsti lungo il tracciato .

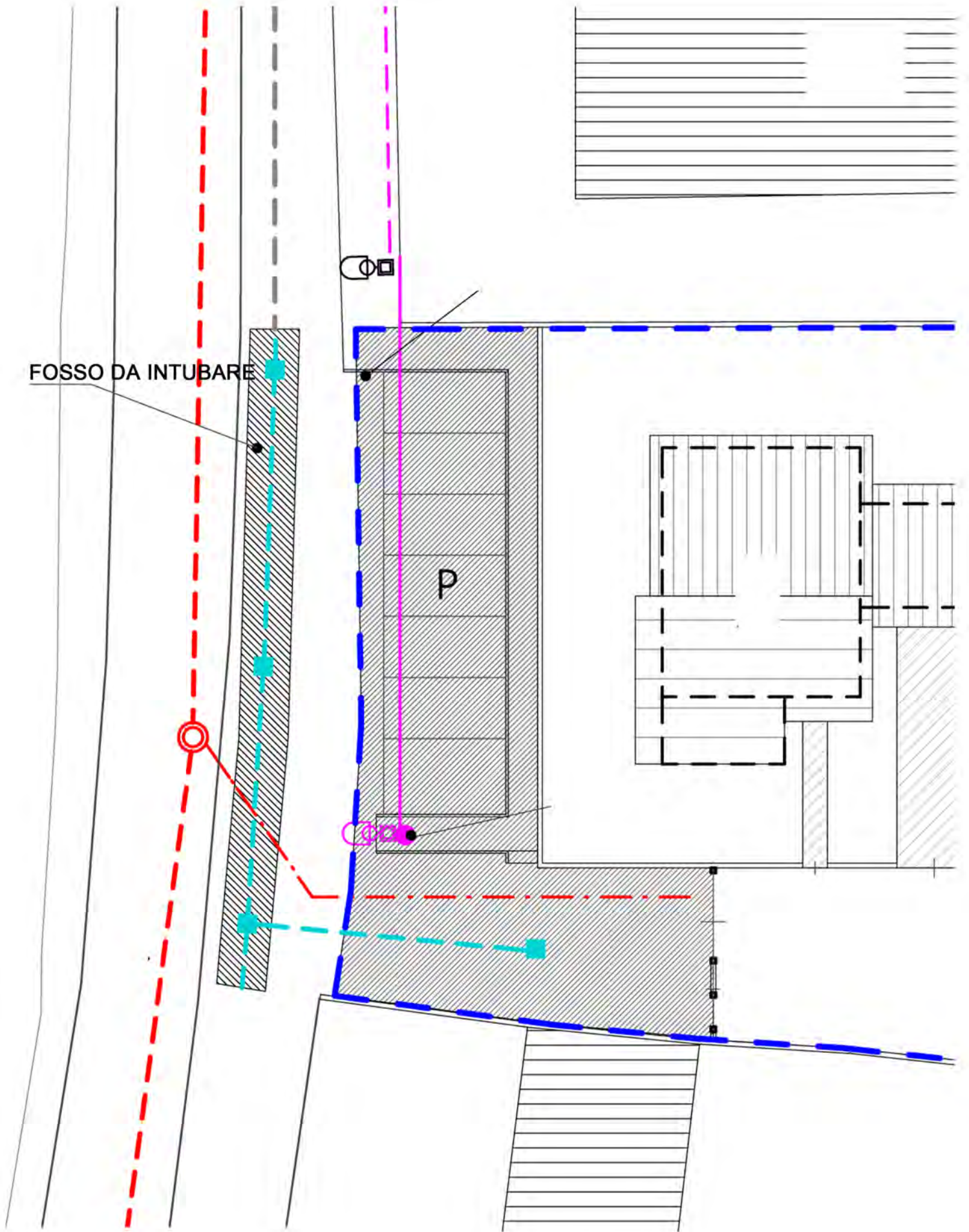
Nel caso si rendano necessarie lavorazioni specifiche con l'impiego di mezzi meccanici speciali (ad esempio escavatori o autospurghi), è prevista la possibilità di operare mediante l'utilizzo di macchinari posizionati su via Sebastiano Bianco, in prossimità dell'area parcheggio.

Tale area sarà opportunamente segnalata e recintata, nel rispetto delle normative vigenti in materia di sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (D.Lgs. 81/2008), al fine di garantire l'esecuzione delle lavorazioni in condizioni di sicurezza e senza arrecare rischi a persone o cose presenti nelle vicinanze dell'area d'intervento.



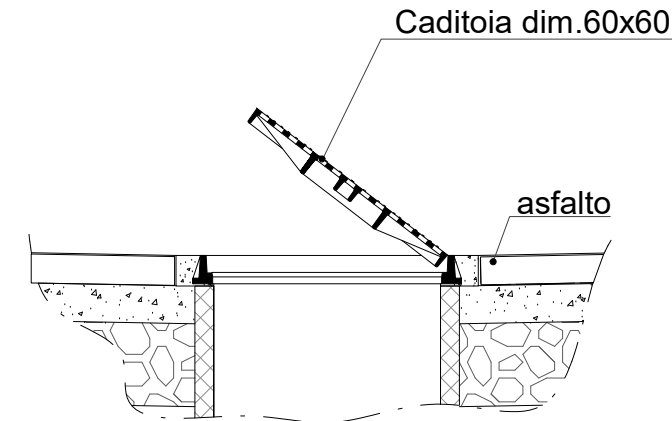
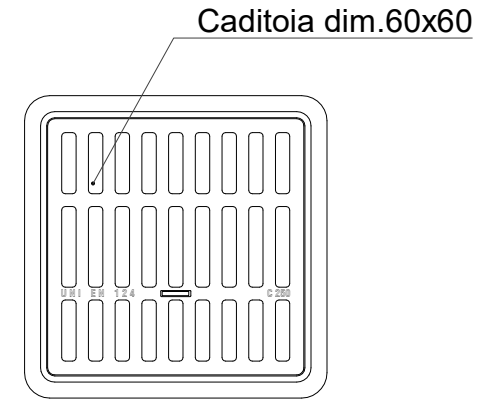
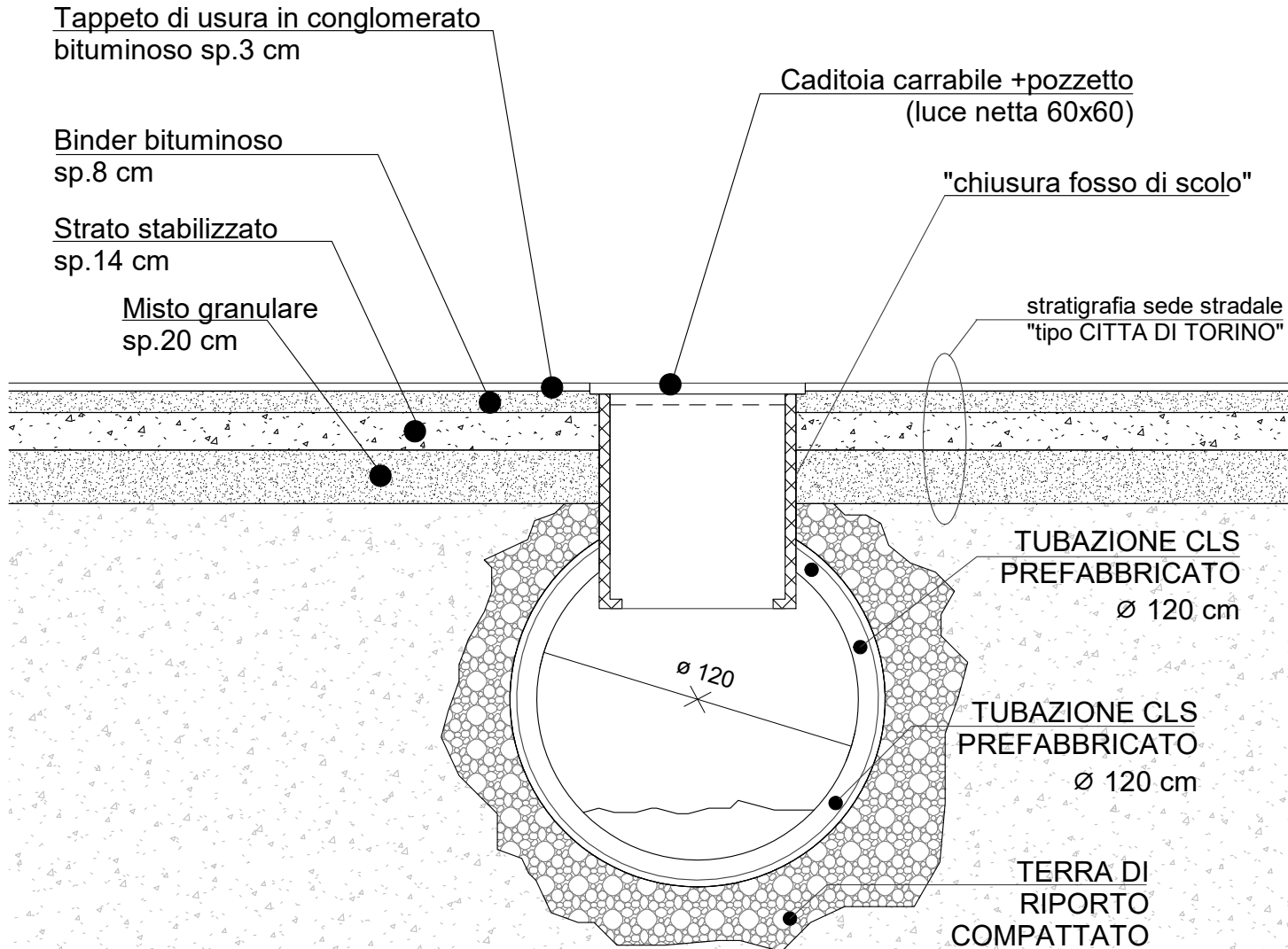
fotografia fosso esistente da intubare e interrare

STRALCIO PLANIMETRICO FOSSO scala 1:250



PARTICOLARE 1 SEZIONE - CHIUSURA FOSSO

scala 1:25



SEZIONE Z-Z PROFILO TUBAZIONE INTERRATO RACCORDO CON TUBAZIONE ESISTENTE

scala 1:50

