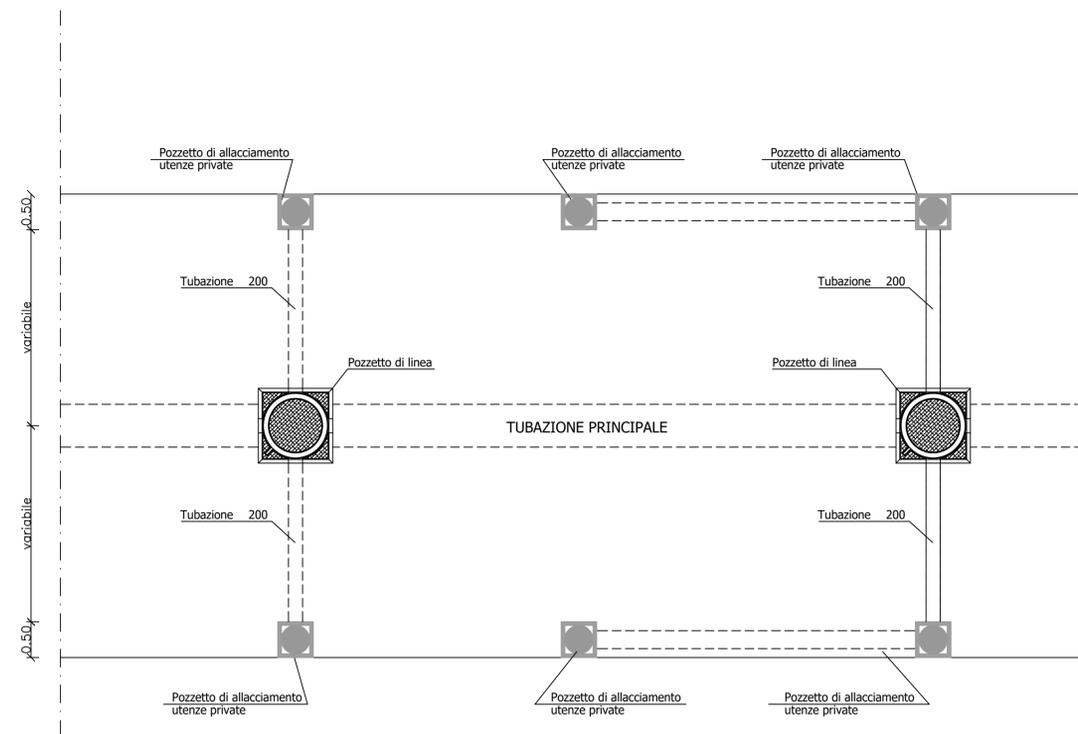


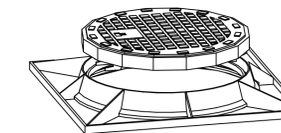
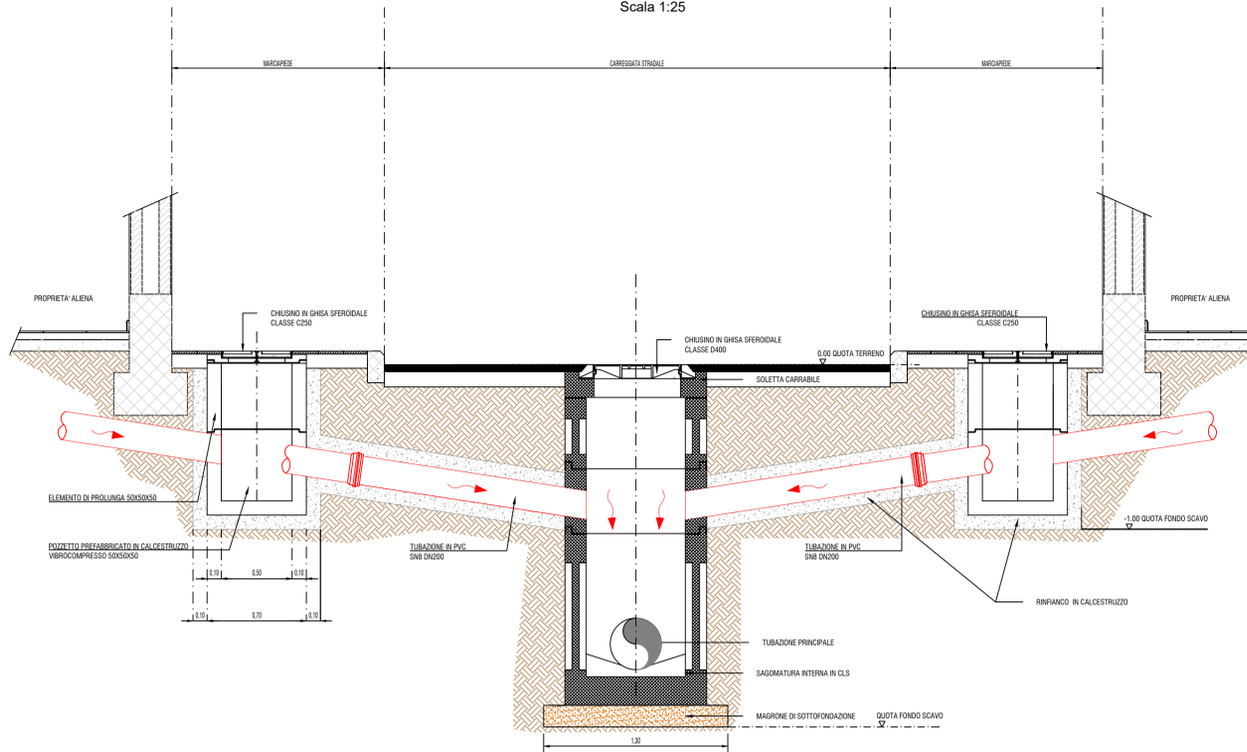
FOGNATURA NERA

STRALCIO PLANIMETRICO
PREDISPOSIZIONE ALLACCI UTENZE
Scala 1:25



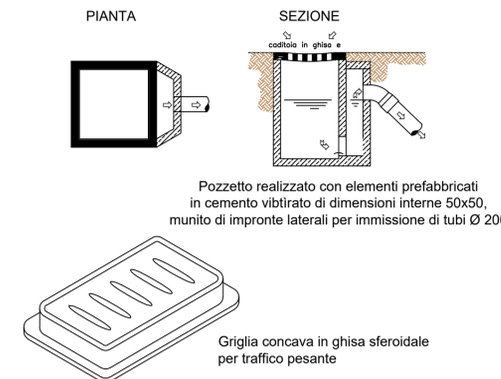
SEZIONE DI PROGETTO

SEZIONE DI PROGETTO
PREDISPOSIZIONE ALLACCI UTENZE
PER POZZETTO DI LINEA POZZETTO PREFABBRICATO CARRABILE
Scala 1:25



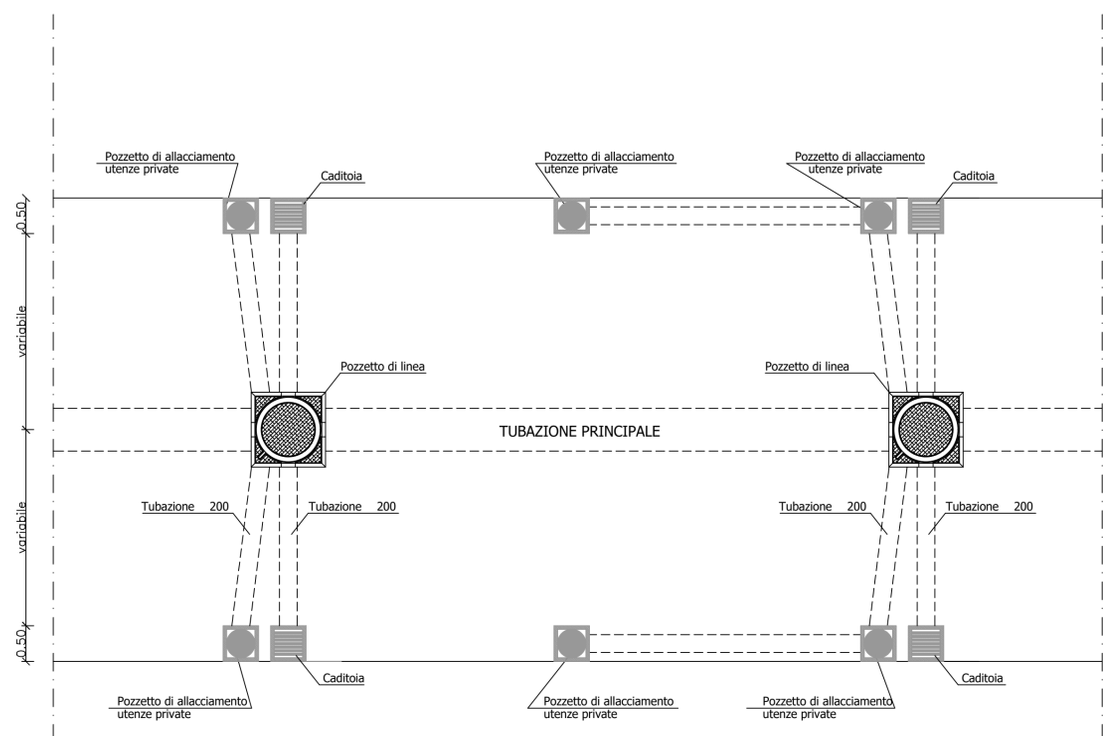
Chiusino in ghisa forma circolare
EN 124 classe D400

PARTICOLARE COSTRUTTIVO POZZETTO SUIFONATO
PER PREDISPOSIZIONE ALLACCIO CADITOIA STRADALE
Scala 1:25



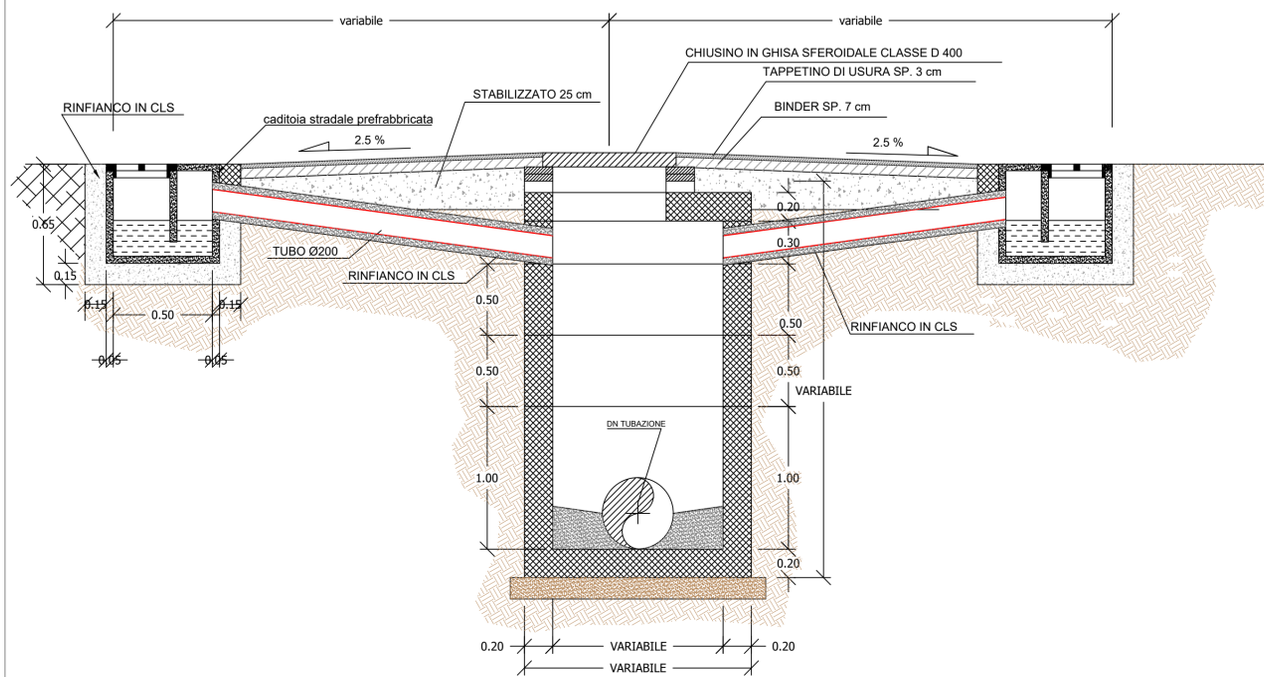
FOGNATURA MISTA

STRALCIO PLANIMETRICO
PREDISPOSIZIONE ALLACCIO CADITOIA STRADALE
Scala 1:25



SEZIONE DI PROGETTO

SEZIONE DI PROGETTO
PREDISPOSIZIONE ALLACCIO CADITOIE
PER POZZETTO DI LINEA POZZETTO PREFABBRICATO CARRABILE
Scala 1:25



Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano



Legge 02/12/2015

PROTOCOLLO D'INTESA REGIONE CAMPANIA, COMUNE DI NOCERA INFERIORE,
ENTE D'AMBITO SARNESE-VESUVIANO, GORI SpA
PROT. N. 17853 DEL 19/04/2018



COMUNE DI NOCERA INFERIORE
COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA
1° LOTTO - STRALCIO A

	INT 7308	PROGETTO ESECUTIVO
	Elaborato: E7	TITOLO: TIPOLOGIA ALLACCI UTENZE E CADITOIE
INGEGNERIA Il Responsabile ing. Domenico Cesare	Scala: 1:25	Revisione 0 Motivo della revisione EMMISSIONE PER APPROVAZIONE Data Settembre 2019
COLLABORATORI	CONSULENZA	IL PROGETTISTA ing. Domenico Cesare
		IL RUP