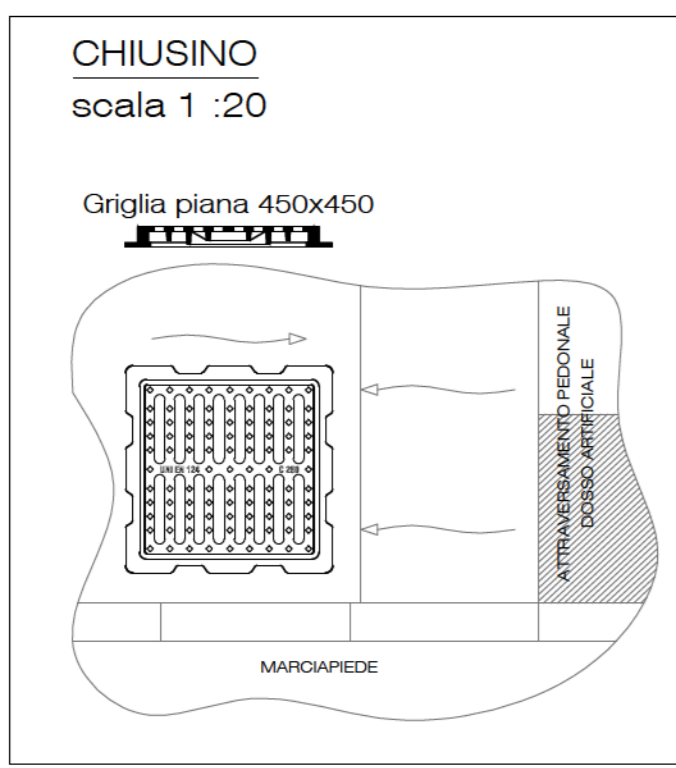
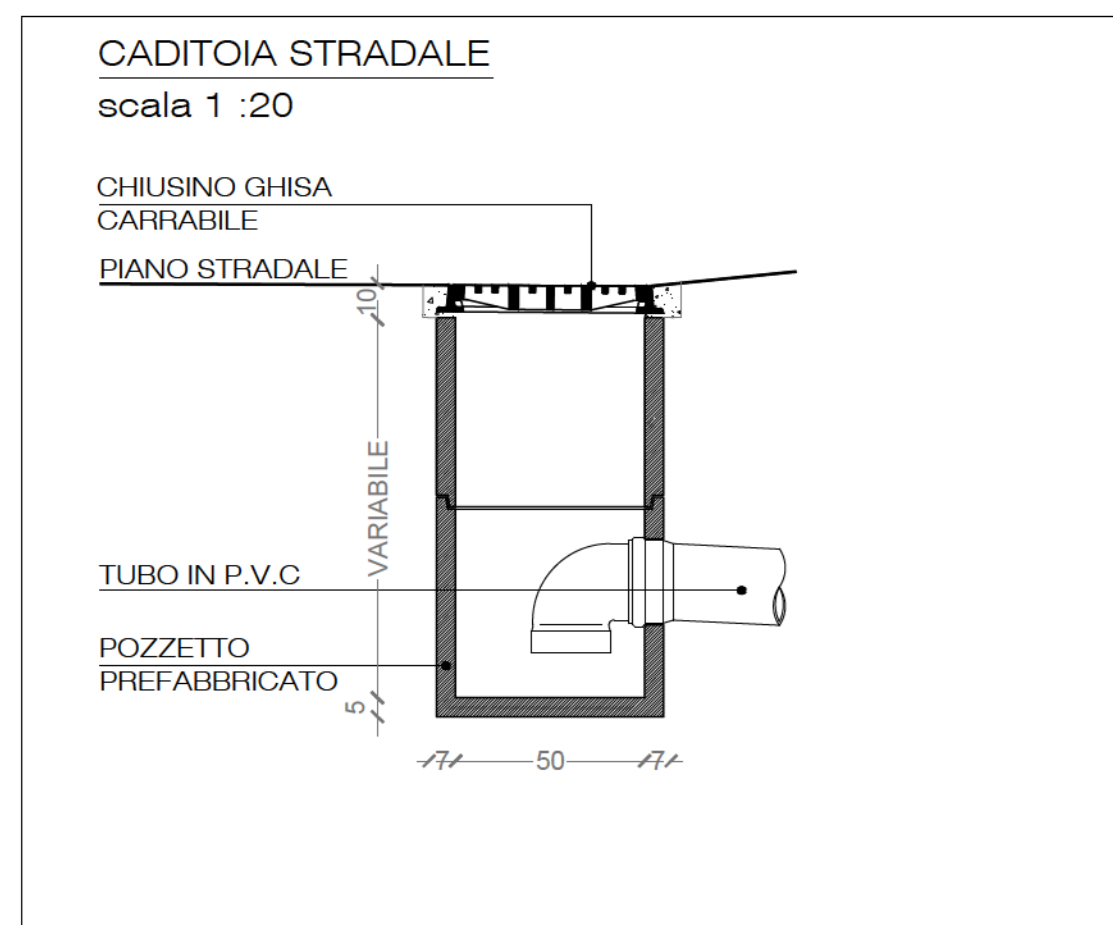
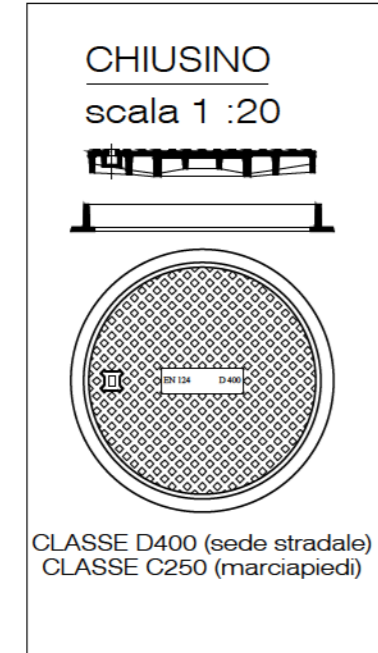
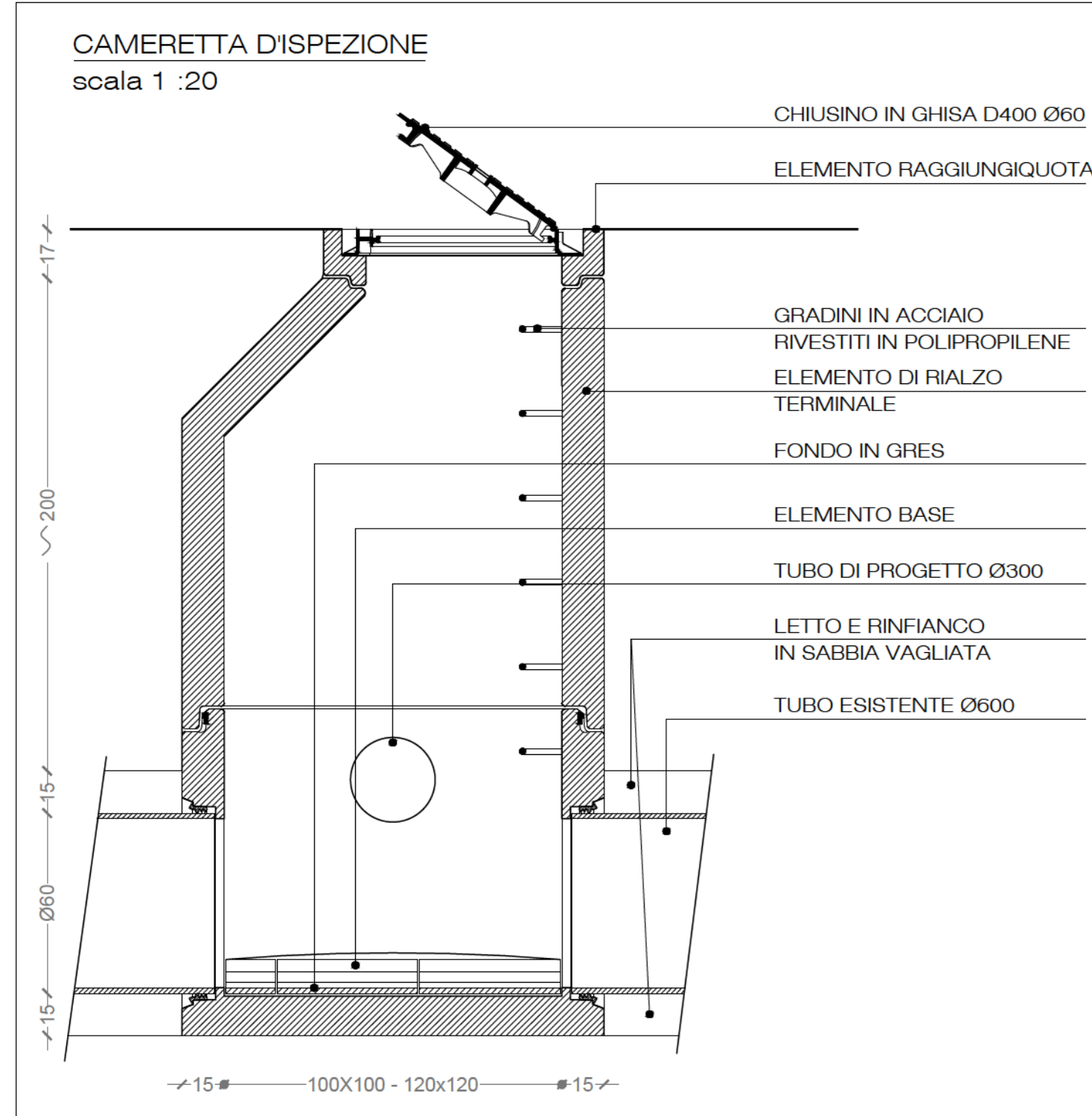
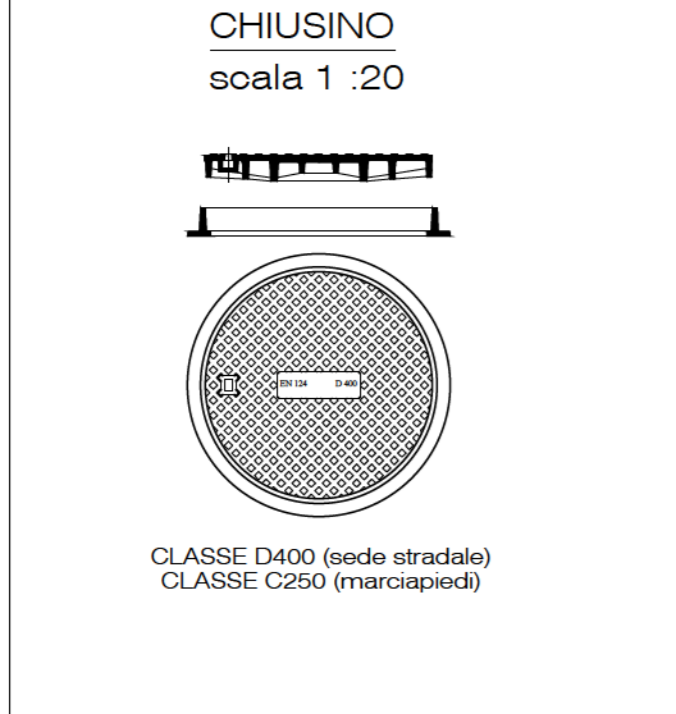
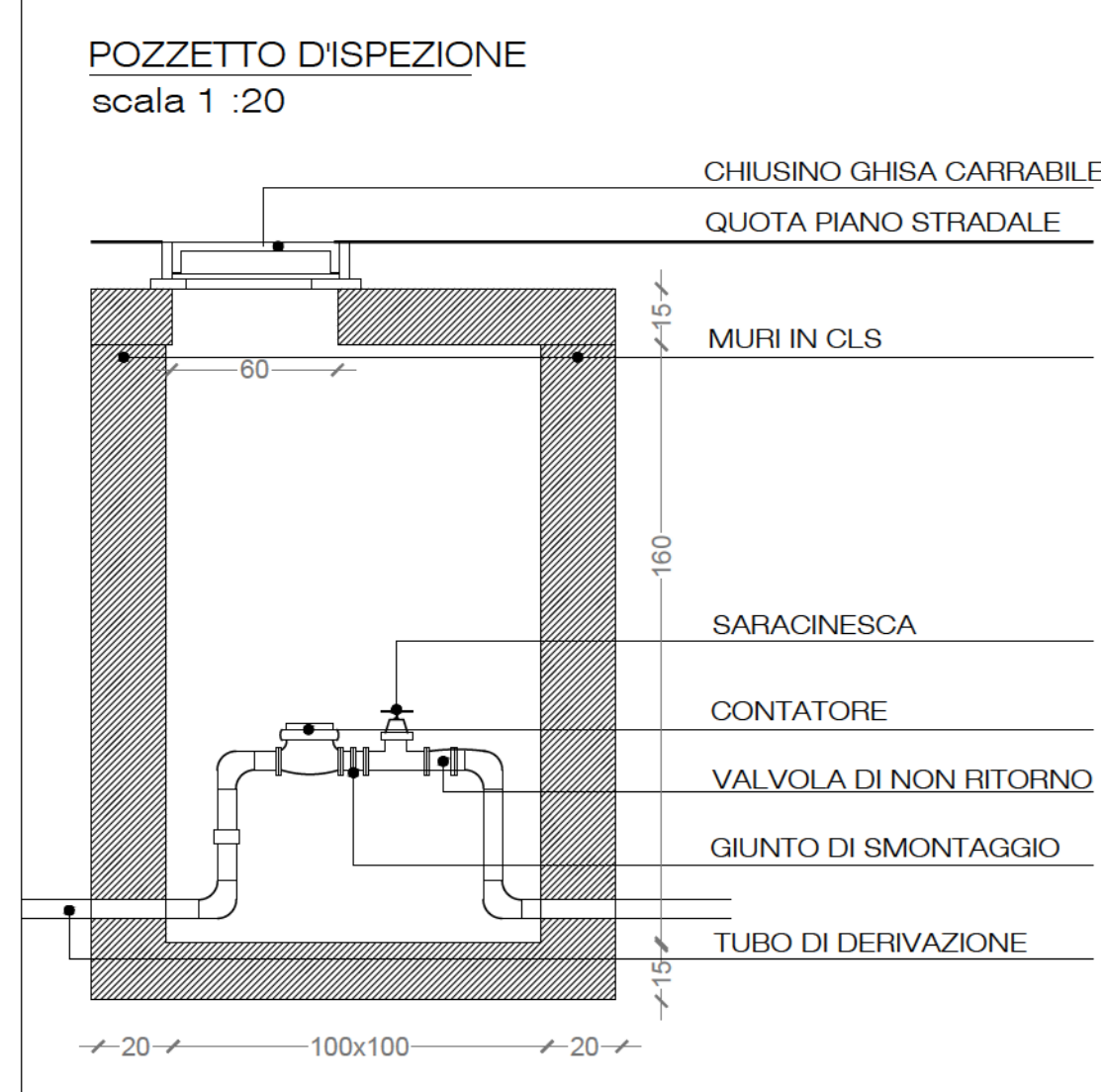


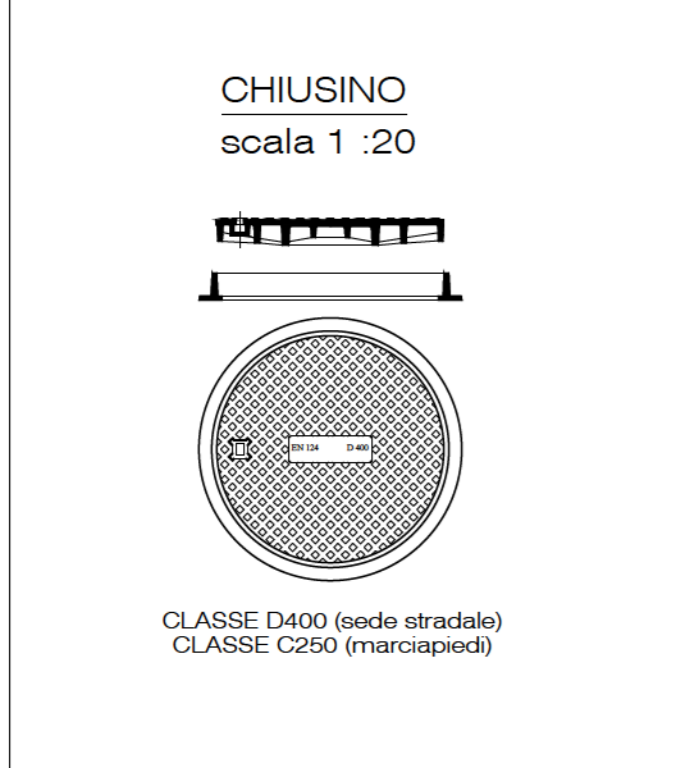
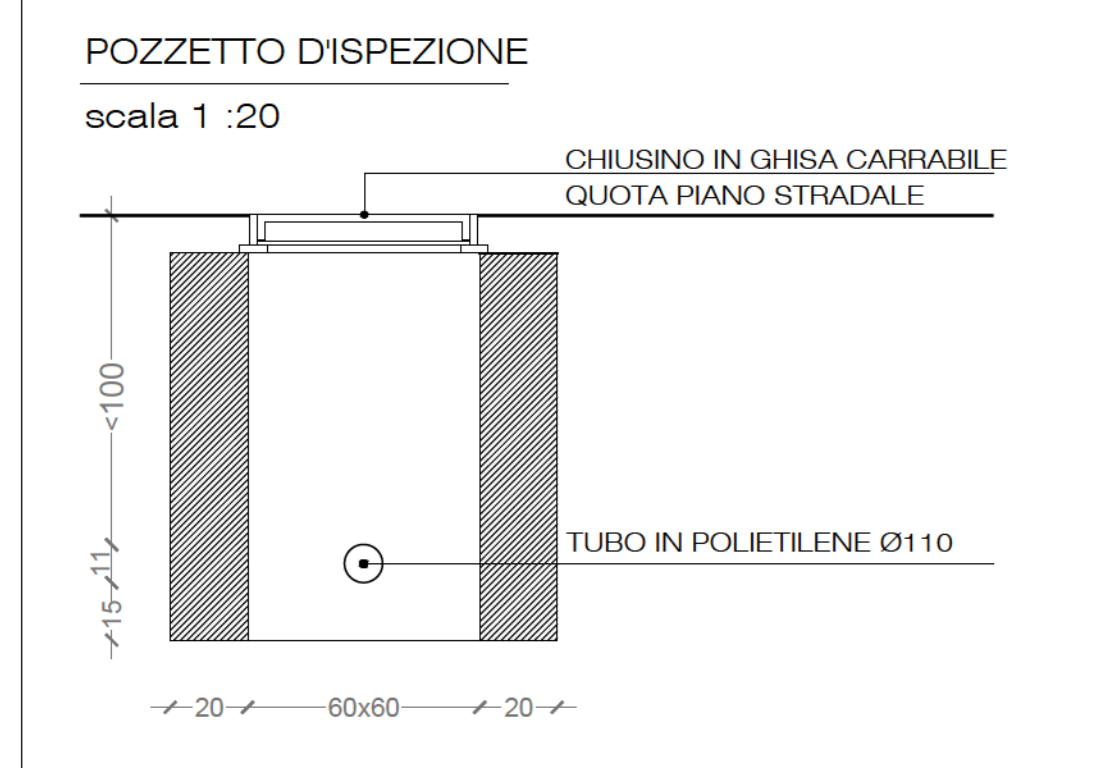
Rete fognaria



Rete Idrica



Rete Metanodotto



RETE FOGNARIA

- TUBAZIONE ESISTENTE Ø1000
- TUBAZIONE ESISTENTE Ø800
- - - TUBAZIONE DI PROGETTO Ø300 CLS
- ALLACCIAMENTO DUTENZA
- CAMERETTA FOGNARIA ESISTENTE
- NUOVA CAMERETTA FOGNARIA
- CADITOIA STRADALE DI PROGETTO
- DISOLEATORE

RETE IDRICA

- TUBAZIONE ESISTENTE (DN 150 e DN 200)
- - - TUBAZIONE DI PROGETTO (Ø3 pead)
- ALLACCIAMENTO DUTENZA
- POZZETTO ESISTENTE
- NUOVO POZZETTO
- AREA INDIVIDUATA PER UNA EVENTUALE FUTURA COLLOCAZIONE DI VASCHE DI ACCUMULO INTERRATE PER LE QUALI LA CONVENZIONE NE DEFINISCE I DETTAGLI NORMATIVI

RETE METANODOTTO

- TUBAZIONE METANODOTTO SNAM RETE GAS Ø400
- TUBAZIONE METANODOTTO MEDIA PRESSIONE ESISTENTE Ø200
- TUBAZIONE METANODOTTO BASSA PRESSIONE ESISTENTE Ø110
- - - TUBAZIONE METANODOTTO BASSA PRESSIONE DI PROGETTO Ø110
- ALLACCIAMENTO DUTENZA
- POZZETTO ESISTENTE
- NUOVO POZZETTO

STUDIO DI ARCHITETTURA
via grismondi 11a - 24124 bergamo
via filzi 5 - 20124 milano
telefono e fax 0350604829
mario@architetto-cassinelli.it
www.architetto-cassinelli.it



IMMOBILIARE 2000 S.r.l.

VARIANTE AL PIANO ATTUATIVO
VIA MARCONI - VIA MONTEGRAPPA

opere di urbanizzazione
reti tecnologiche
Fognatura, acquedotto
gas

SCALA 1:200

MARIO
CASSINELLI

MAGGIO 2018

TAV. 08

Planimetrica generale