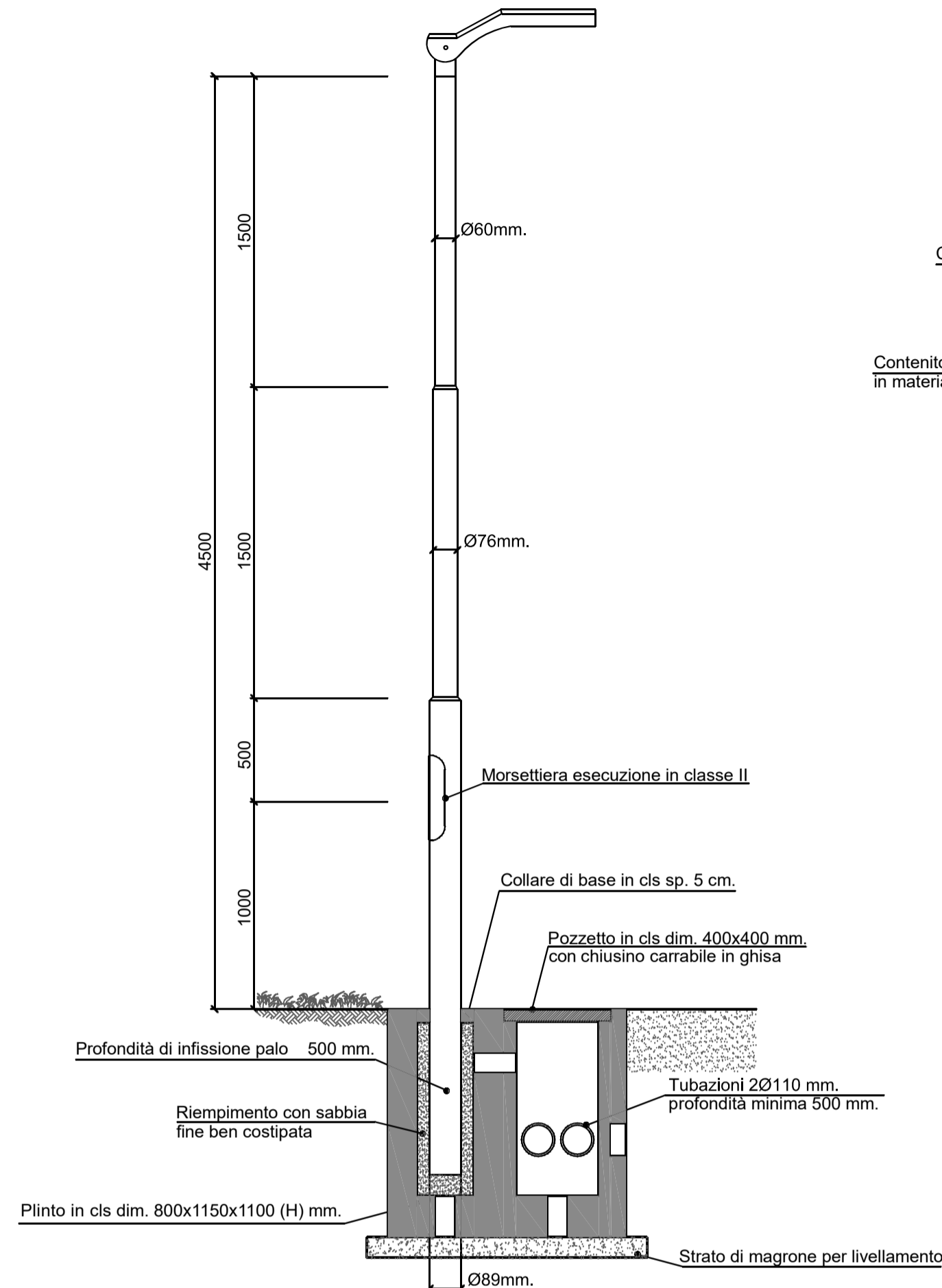
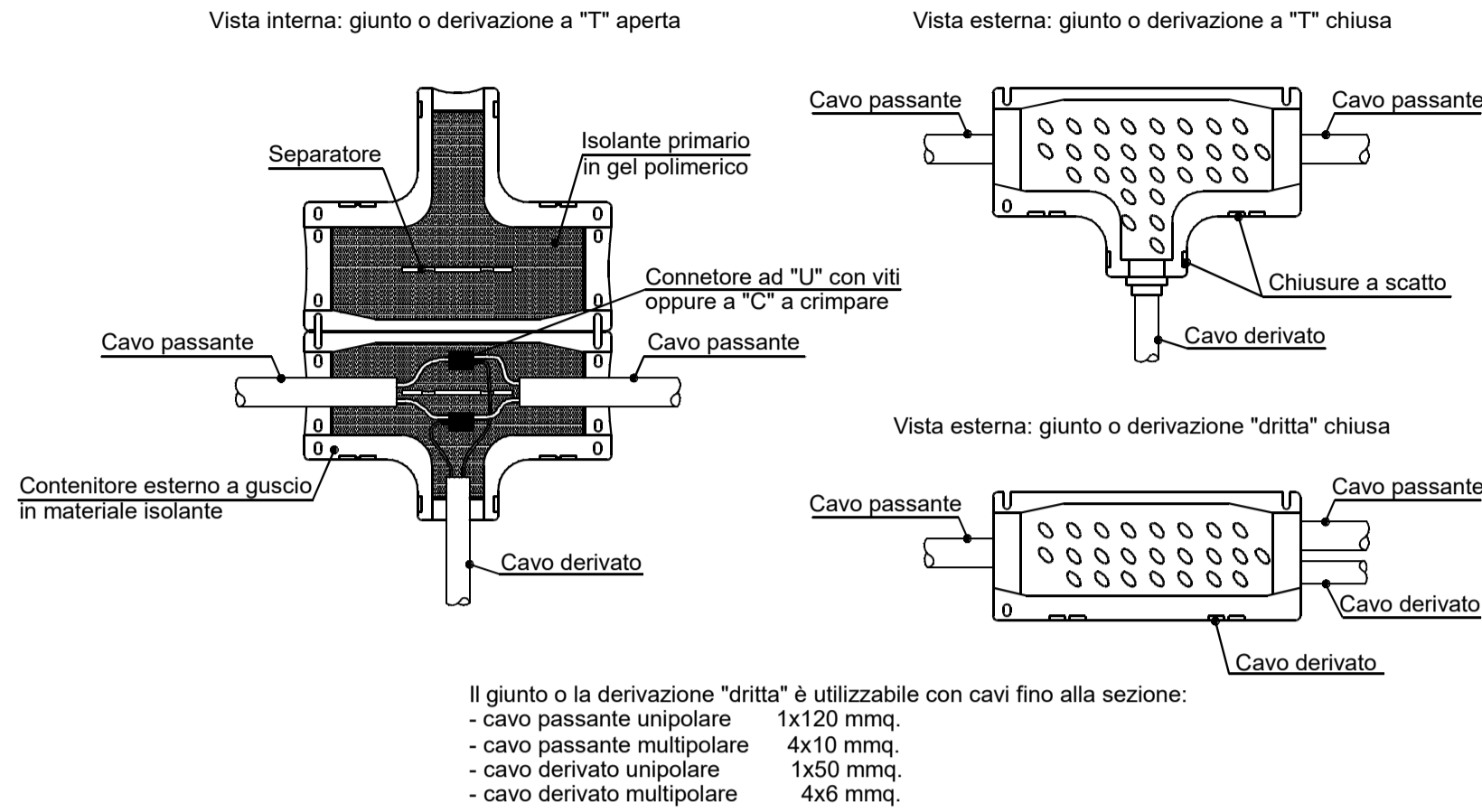


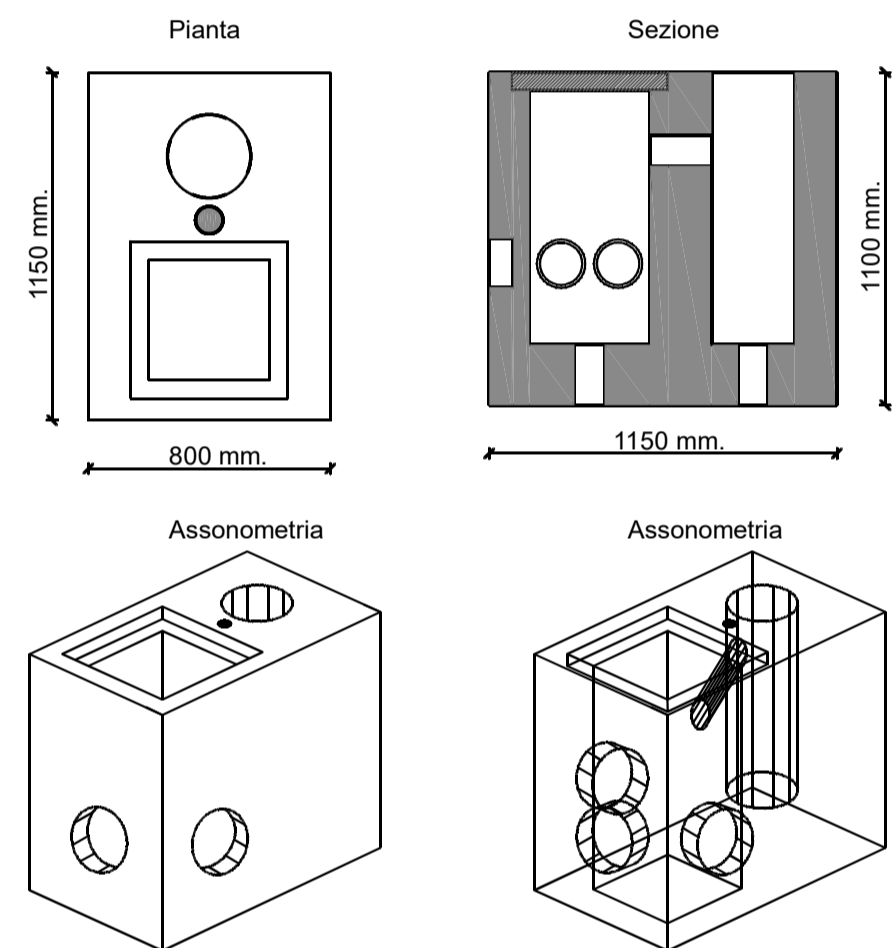
RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
SOSTEGNO APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE, ESECUZIONE IN DOPPIO ISOLAMENTO, PALO CONICO DIRITTO CON SBRACCIO, IN ACCIAIO ZINCATO
(disegno non in scala)



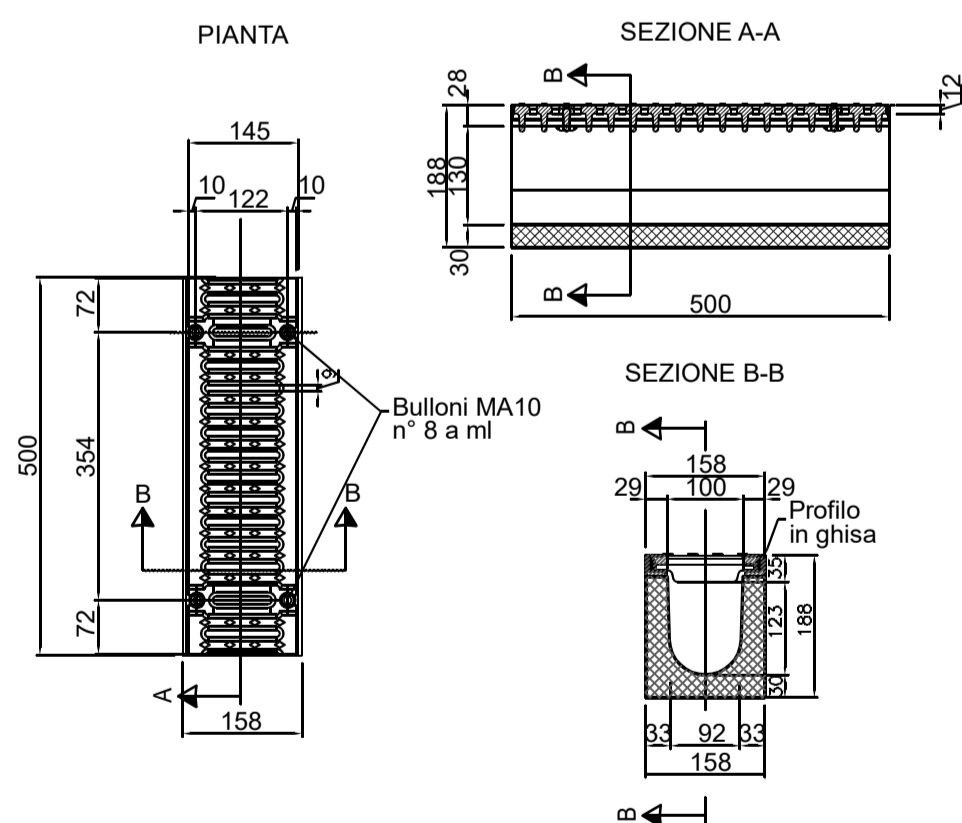
RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
GIUNZIONE IN LINEA E/O IN DERIVAZIONE PER POSA INTERRATA SOMMERGIBILE CON ISOLAMENTO PRIMARIO IN GEL POLIMERICO ESECUZIONE IN DOPPIO ISOLAMENTO
(disegno non in scala)



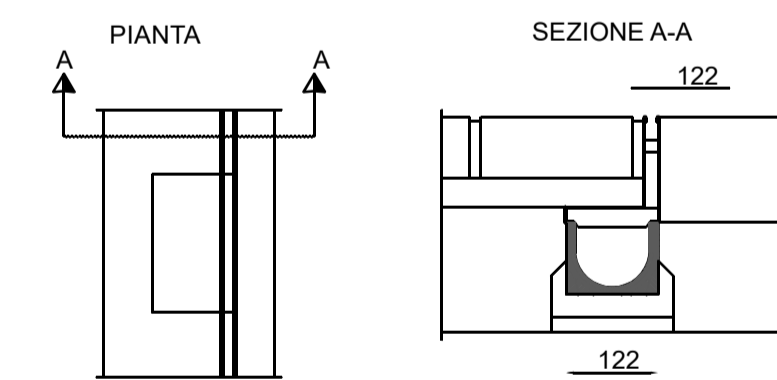
RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
SCHEMA PLINTO DI FONDAZIONE PER PALI DI SOSTEGNO
(misure indicative, disegno non in scala)



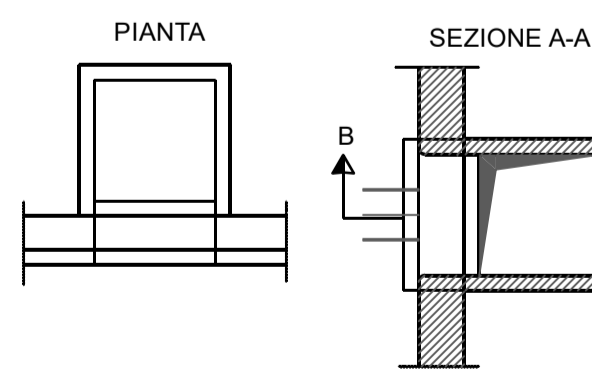
CANALETTA IN CLS CON GRIGLIA IN GHISA
Pianta e sezioni
Scala 1:10



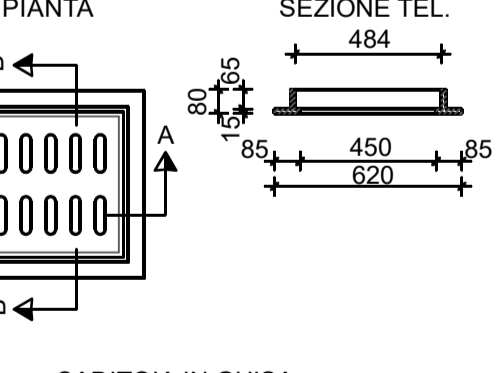
CANALETTA CON COPERTURA A FESSURA
Pianta e sezione
Scala 1:10



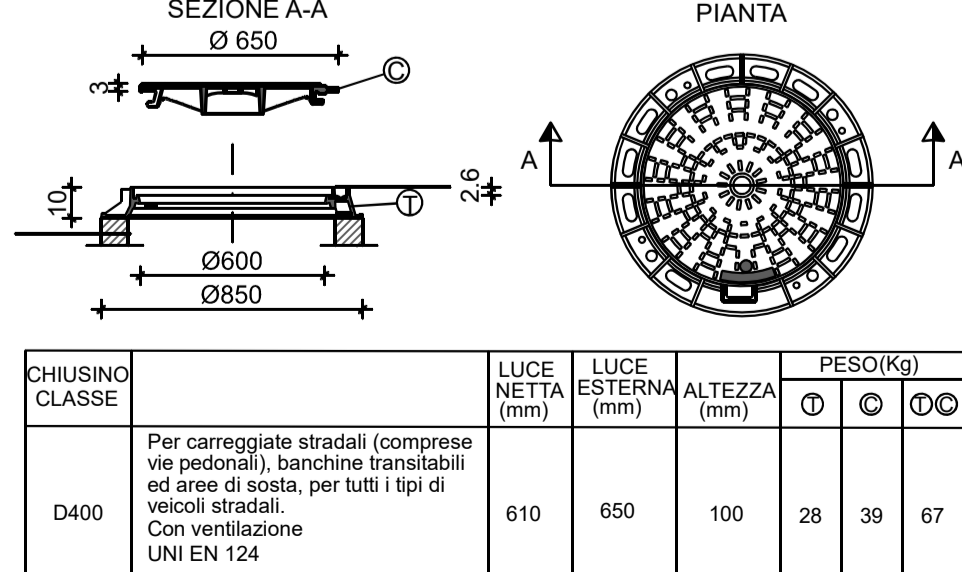
CADITOIA A BOCCA DI LUPO
scala 1:25



CADITOIA AD ASOLE
scala 1:25

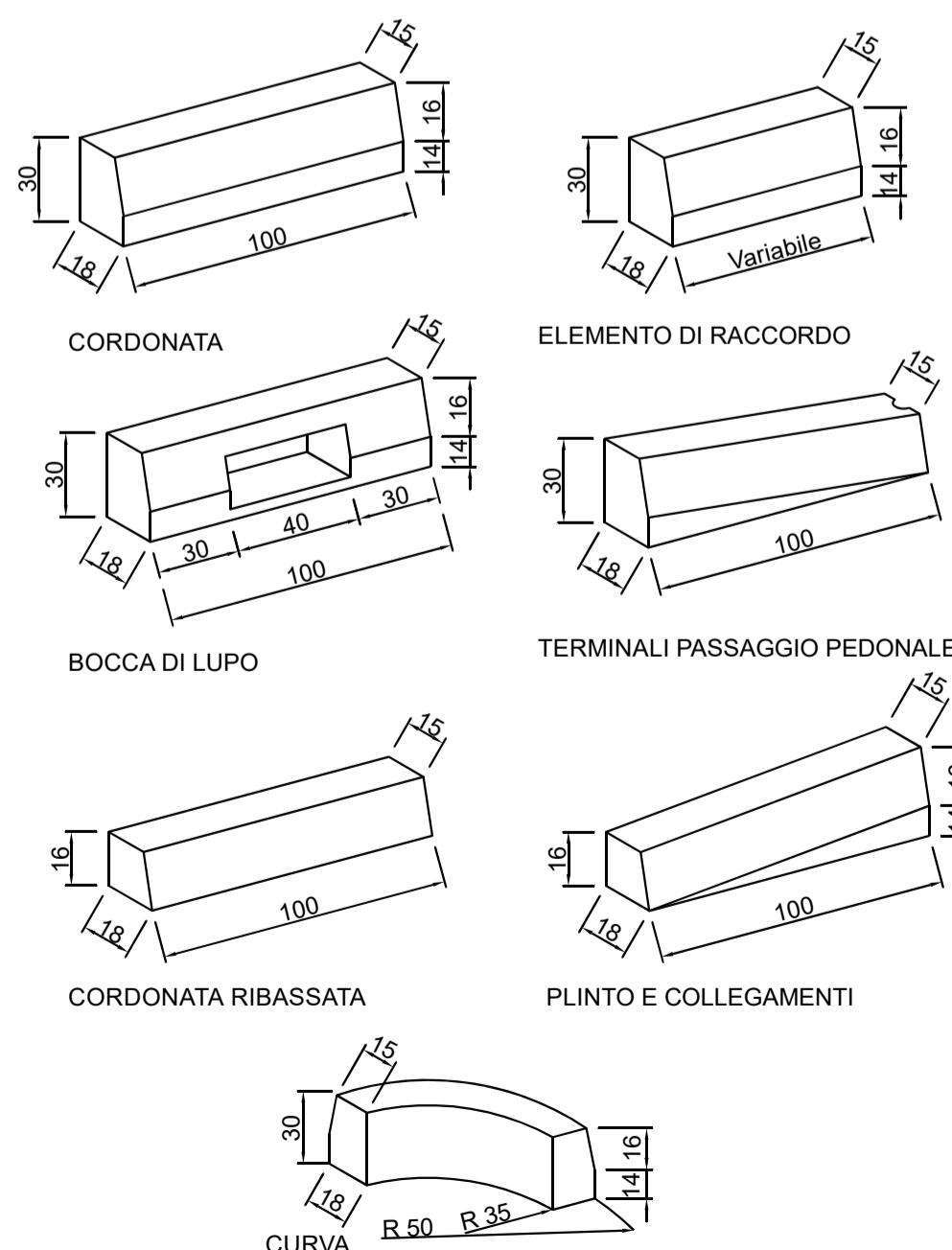


CHIUSINO E TELAIO CIRCOLARE IN GHISA SFEROIDALE
scala 1:25

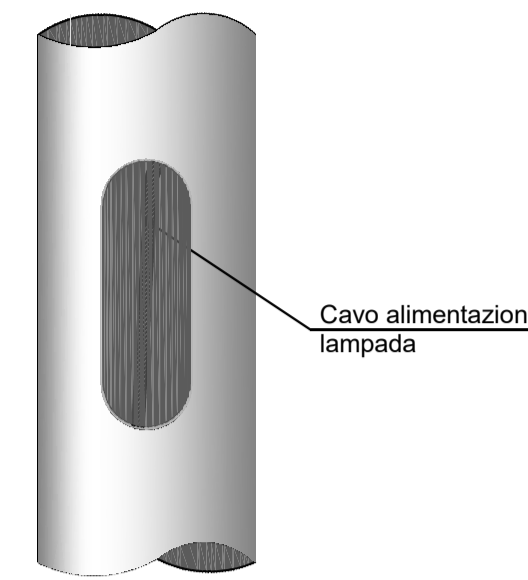


CHIUSINO CLASSE	Per carreggiate stradali (comprese vie pedonali), banchine transitabili ed aree di sosta, per tutti i tipi di veicoli stradali. Con ventilazione UNI EN 124	LUCE NETTA (mm)	LUCE ESTERNA (mm)	ALTEZZA (mm)	PESO(Kg)
D400		610	650	100	28 39 67

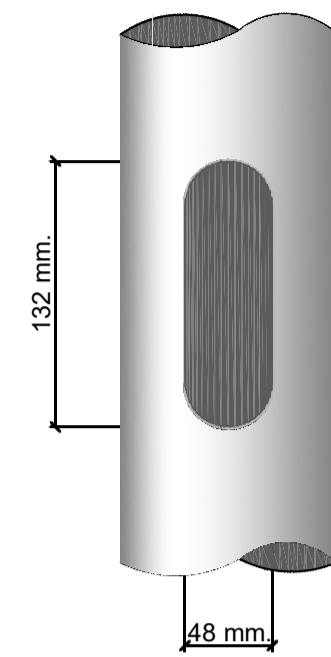
CORDONATE IN CALCESTRUZZO
Scala 1:25



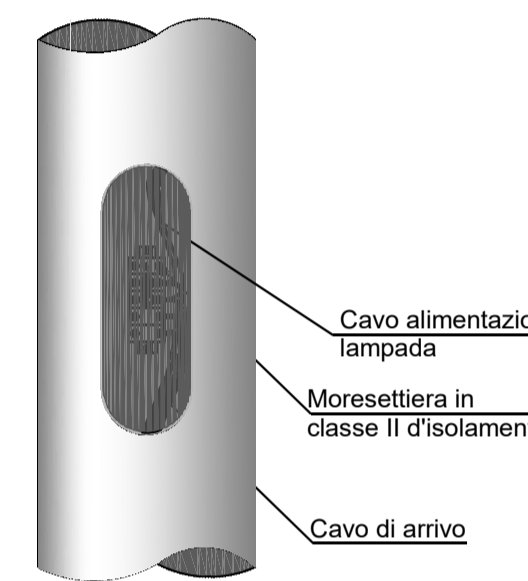
COLLEGAMENTO DIRETTO
(disegno non in scala)



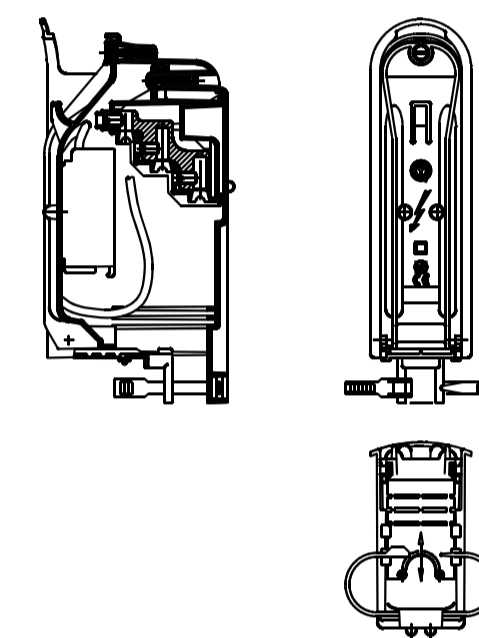
DIMENSIONI ASOLA PER MORSETTERIA ED ASOLA PER ENTRATA CAVI
(disegno non in scala)



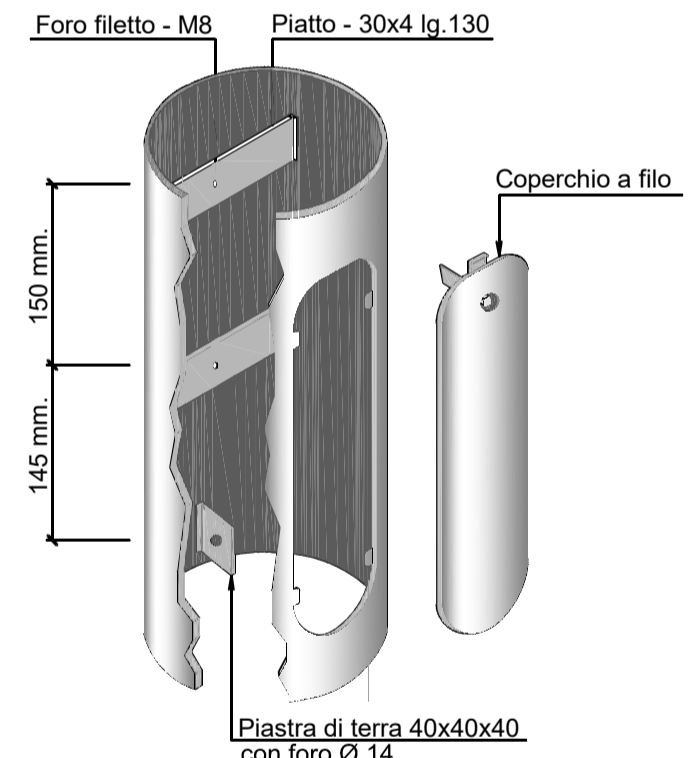
COLLEGAMENTO MORSETTERIA
(disegno non in scala)



TIPICO MORSETTERIA
(disegno non in scala)



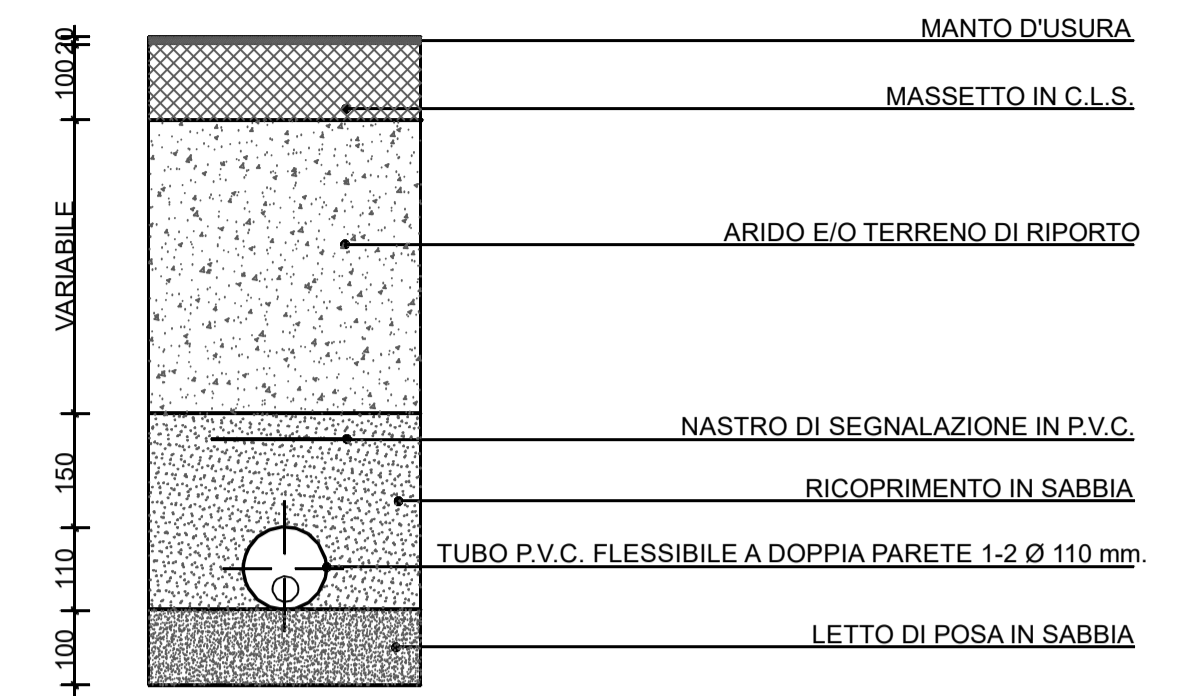
PORTELLA CON COPERCHIO A FILO
(disegno non in scala)



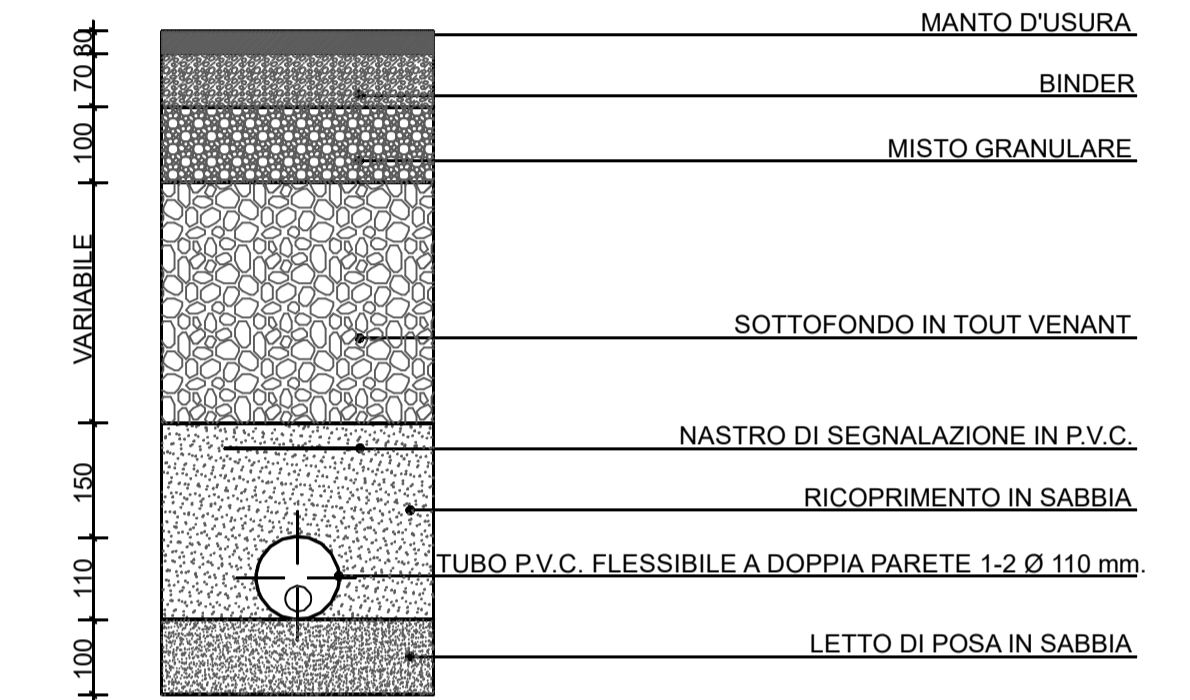
TUBO CORRUGATO PER LINEE ELETTRICHE INTERRATE

NASTRO DI SEGNALAZIONE PER LINEE ELETTRICHE INTERRATE

PARTICOLARE POSA TUBO SU MARCIAPIEDE
scala 1:10



PARTICOLARE POSA TUBO SU SEDE STRADALE
scala 1:10



COMUNE DI PADOVA

SETTORE LAVORI PUBBLICI
Servizio Opere Infrastrutturali



PIAZZA MAZZINI
OPERE STRADALI A SERVIZIO DELLA SICUREZZA DELLA CIRCOLAZIONE
PROGETTO ESECUTIVO

N° Progetto
000
nome file
particolari.dwg
Ottobre 2021

LLPP
OPI 2020/033
CUP
H91B20000410001

Elaborato **PROG. 30 ID. 13**

PROGETTO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Progettisti
arch. Alberto Marescotti
geom. Alessandra Agosti
ing. Benedetta Cameran
geom. Daniele Pettenello
geom. Luca Rigo

Consulenti Opere a verde
dott.ssa Giulia Breda
perito Sandro Pigozzo

Rup
ing. Massimo Benvenuti

Capo Settore
ing. Emanuele Nichele