



**TENNACOLA** SpA  
SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

# **RETE DEPURATIVA DEL MEDIO BACINO DELL'ETE MORTO**

## **II Stralcio II Lotto**

**PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO**

### **PARTICOLARI COSTRUTTIVI POZZETTI SCOLMATORI - SEDIMENTATORI**

Progettista: Ing. Sergio Paolucci

COLLABORATORI:  
Geom. Maria Rita Maccari  
I gqo 00 cwqg'Ej kstej kÁ  
Geom. Edoardo Pettinari

ELABORATO: 10

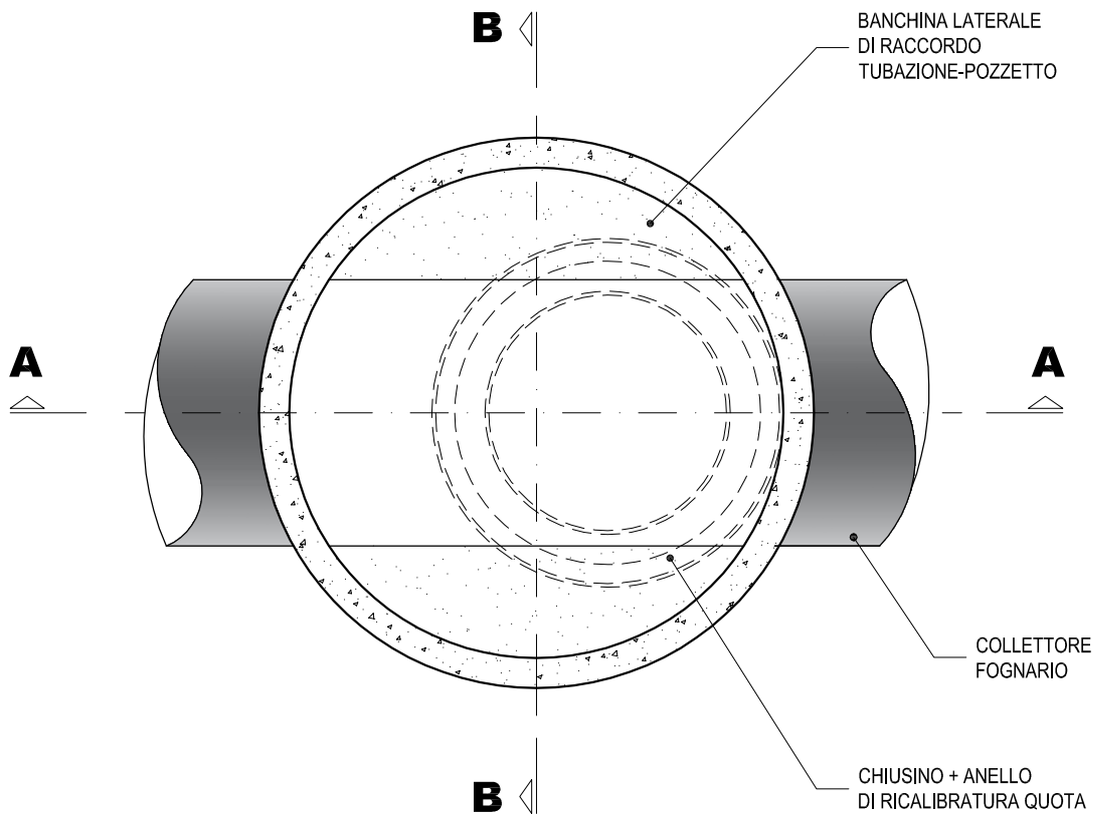
revisione

data

NOVEMBRE 2021

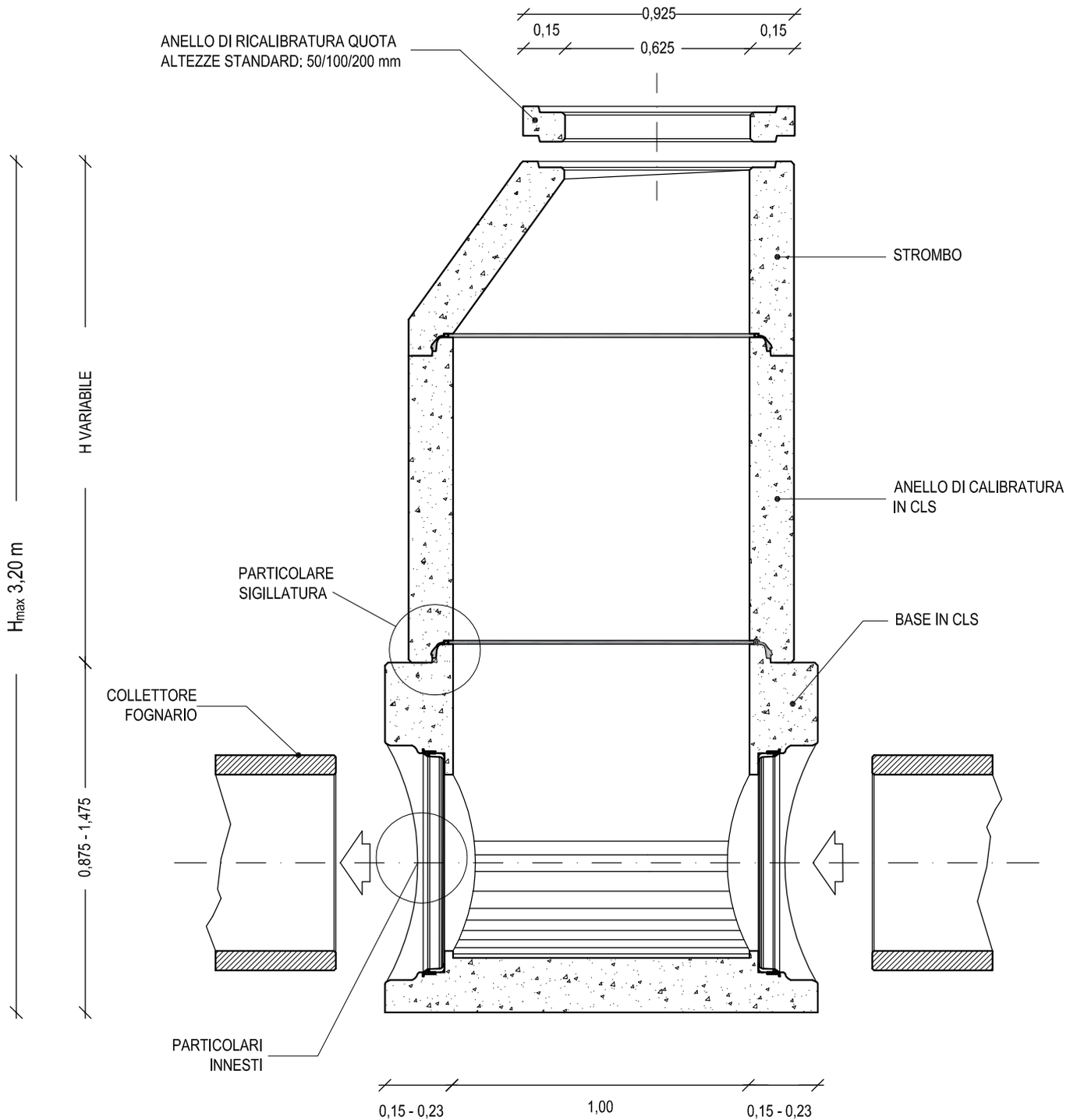
# PARTICOLARE POZZETTO DI LINEA IN CALCESTRUZZO VIBRATO

Vista in pianta



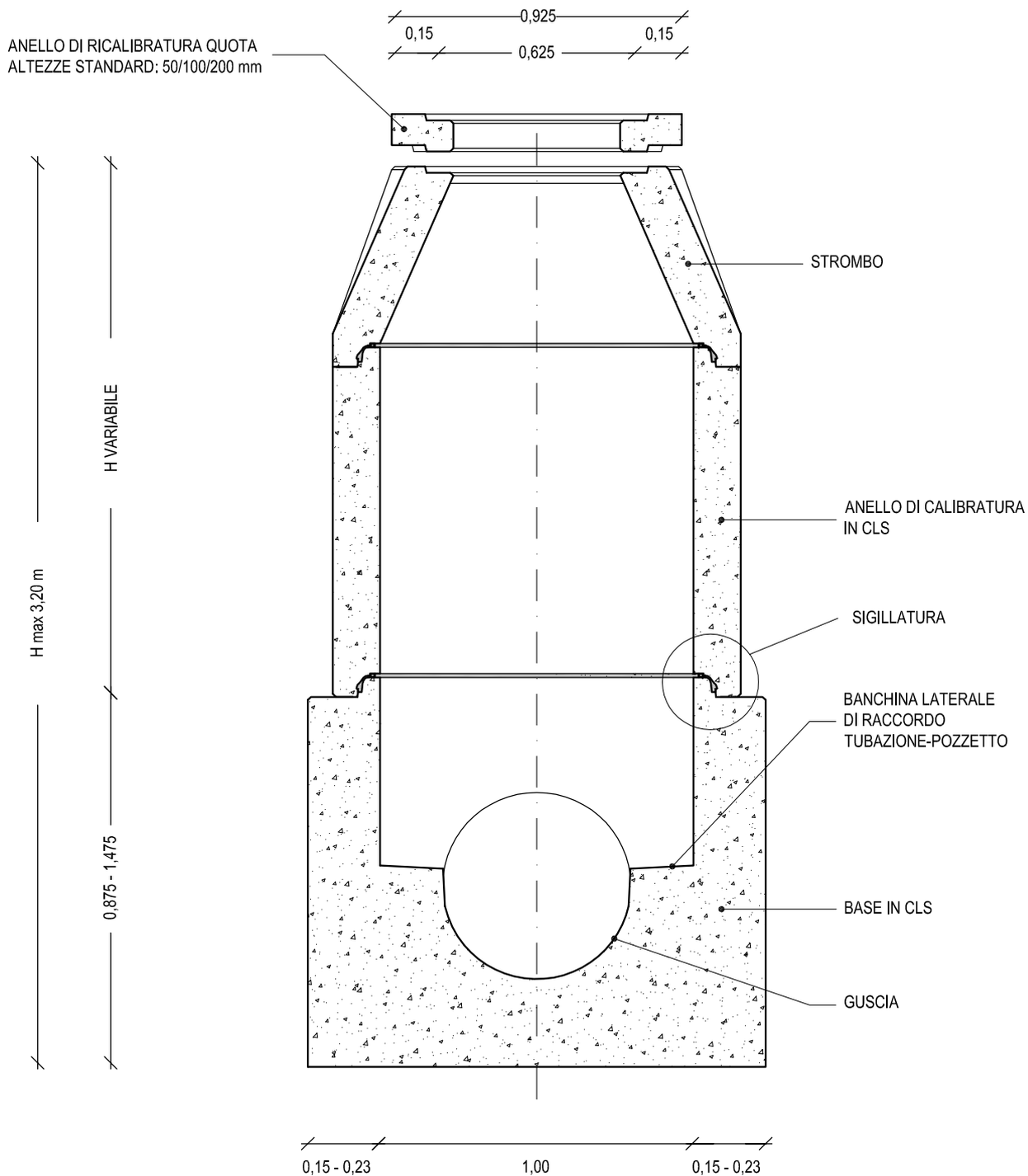
# PARTICOLARE POZZETTO DI LINEA IN CALCESTRUZZO VIBRATO

Sezione A-A



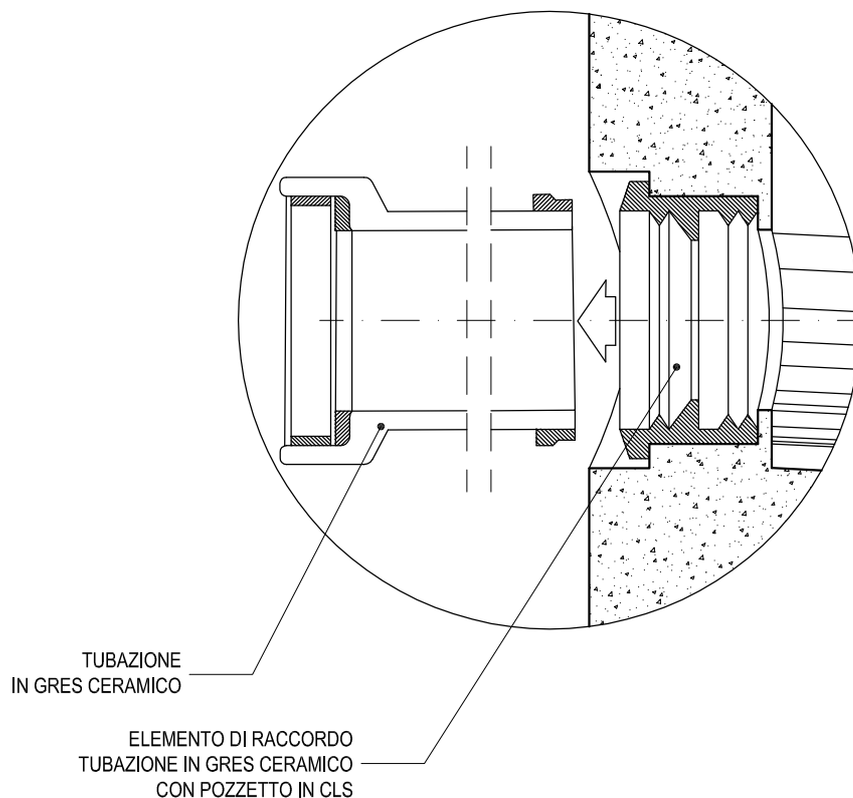
# PARTICOLARE POZZETTO DI LINEA IN CALCESTRUZZO VIBRATO

## Sezione B-B

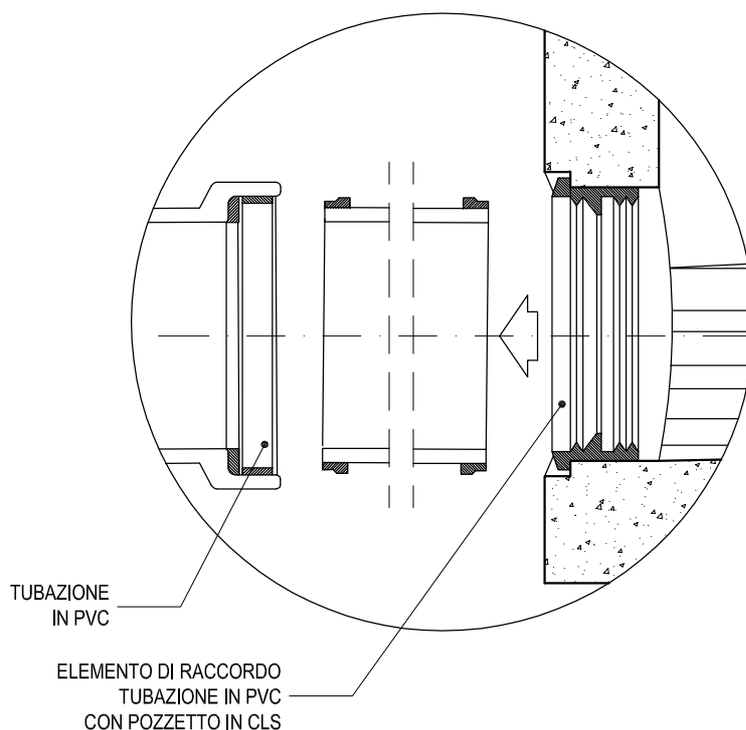


# **PARTICOLARE POZZETTO DI LINEA IN CALCESTRUZZO VIBRATO**

Particolare innesto per condotta in gres ceramico

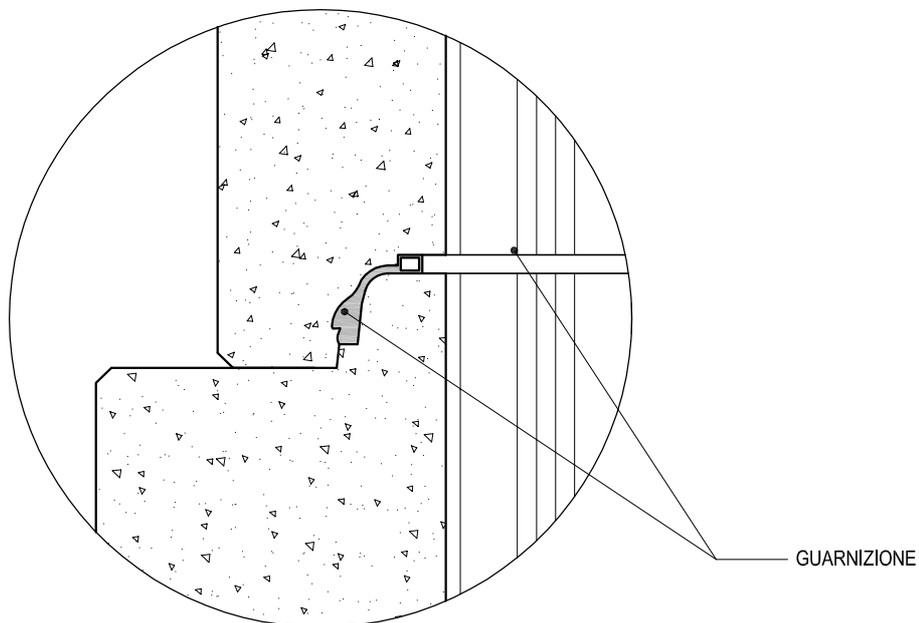


Particolare innesto per condotta in PVC

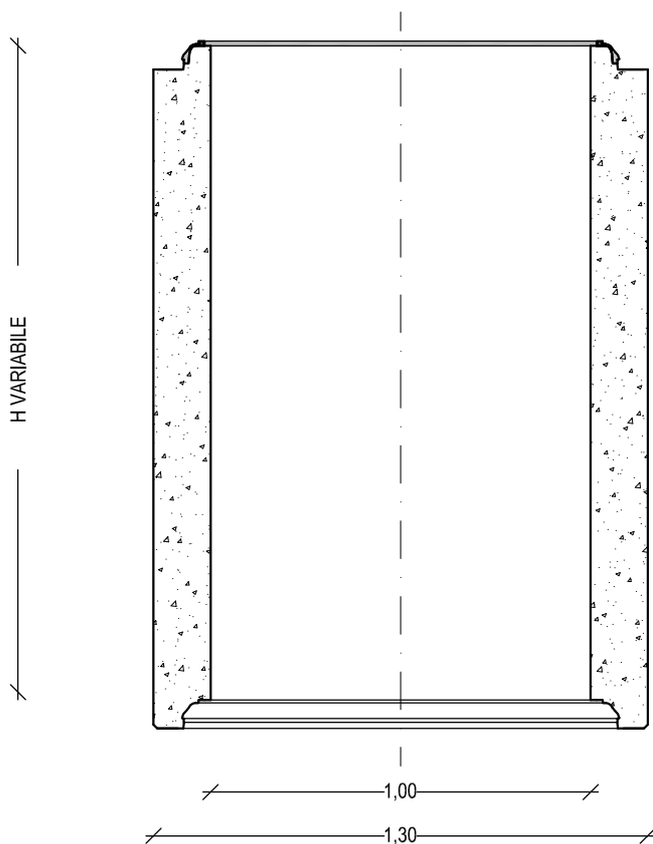


# PARTICOLARE POZZETTO DI LINEA IN CALCESTRUZZO VIBRATO

Particolare sigillatura

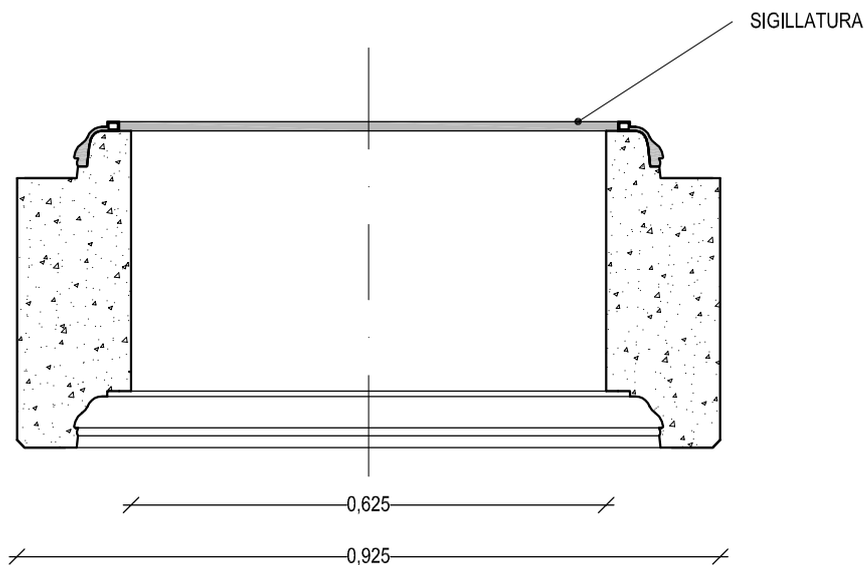


Particolare anello di calibratura in cls  
per pozzetti con  $H > 2,95$  m

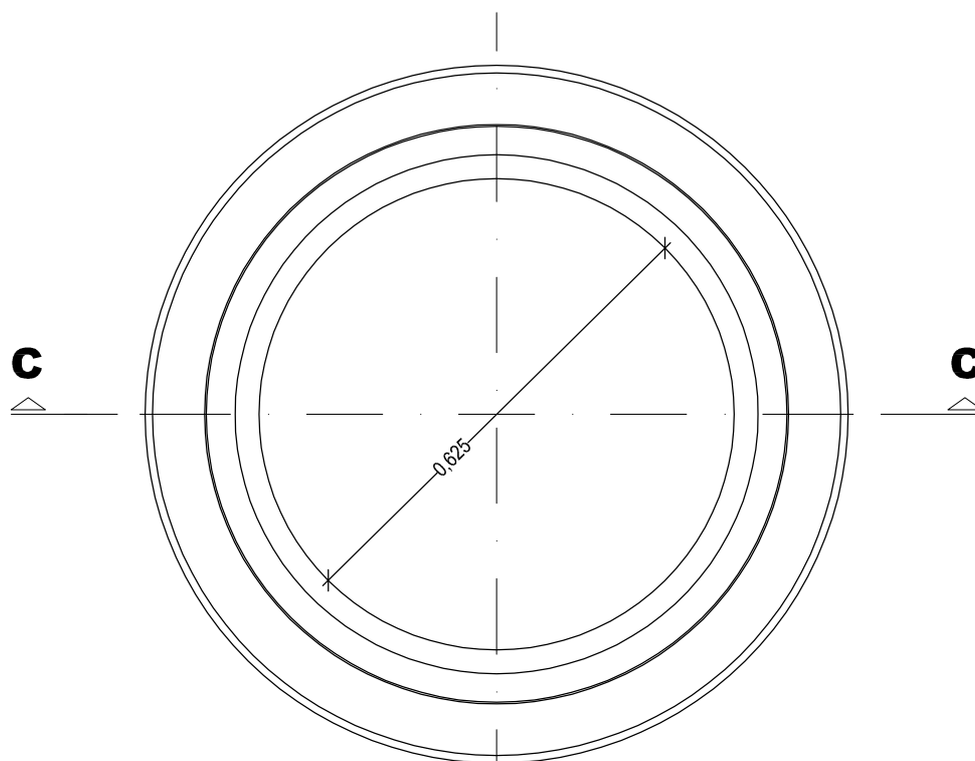


# PARTICOLARE POZZETTO DI LINEA IN CALCESTRUZZO VIBRATO

Particolare anello di ricalibratura quota



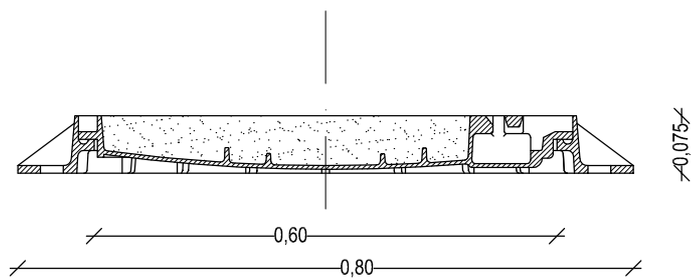
Sezione C-C



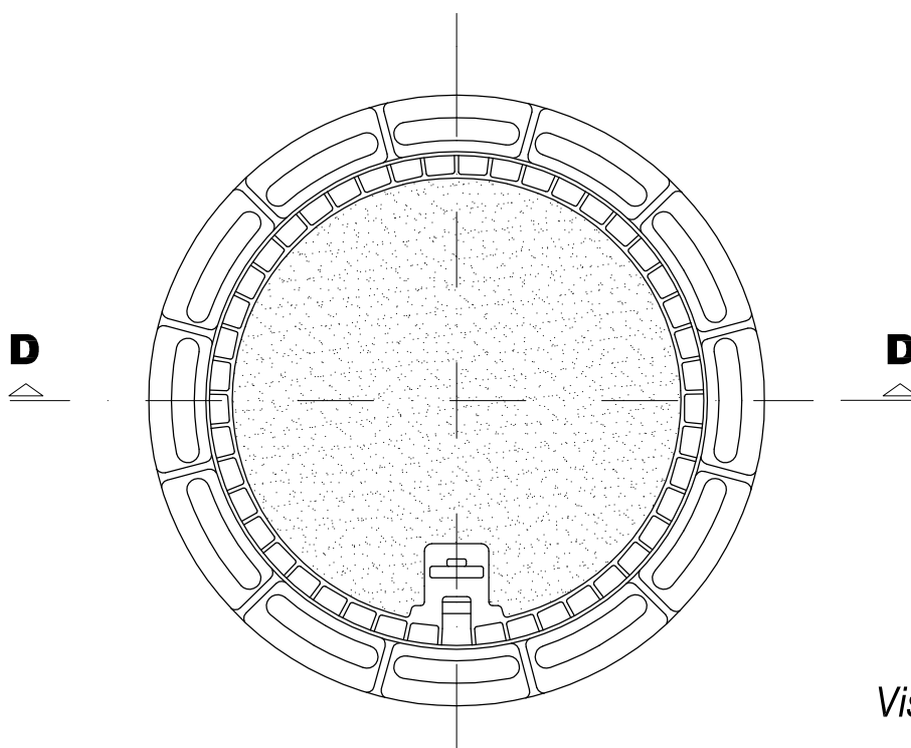
Vista in pianta

# PARTICOLARE POZZETTO DI LINEA IN CALCESTRUZZO VIBRATO

Particolare chiusino in ghisa e calcestruzzo



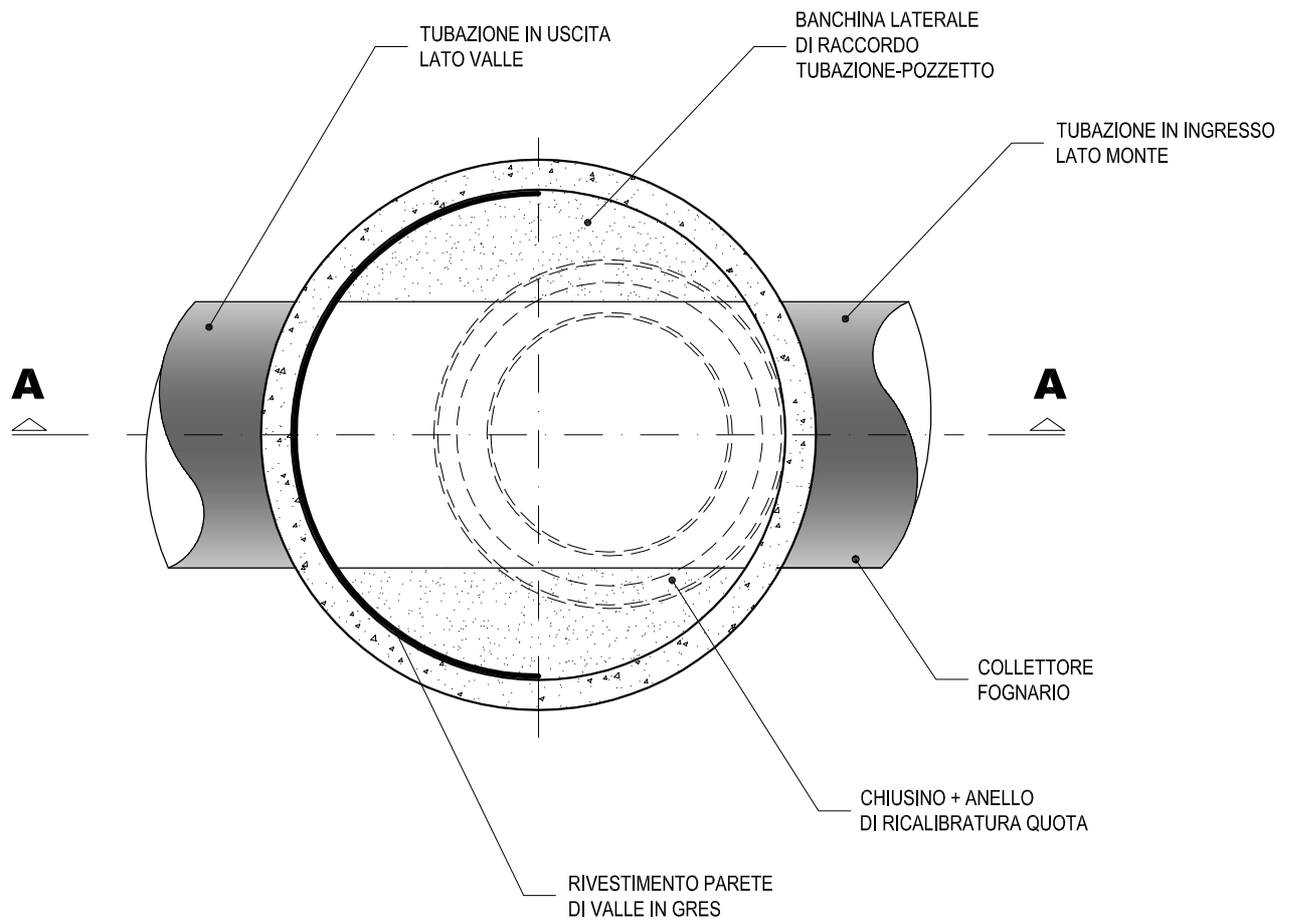
Sezione D-D



Vista in pianta

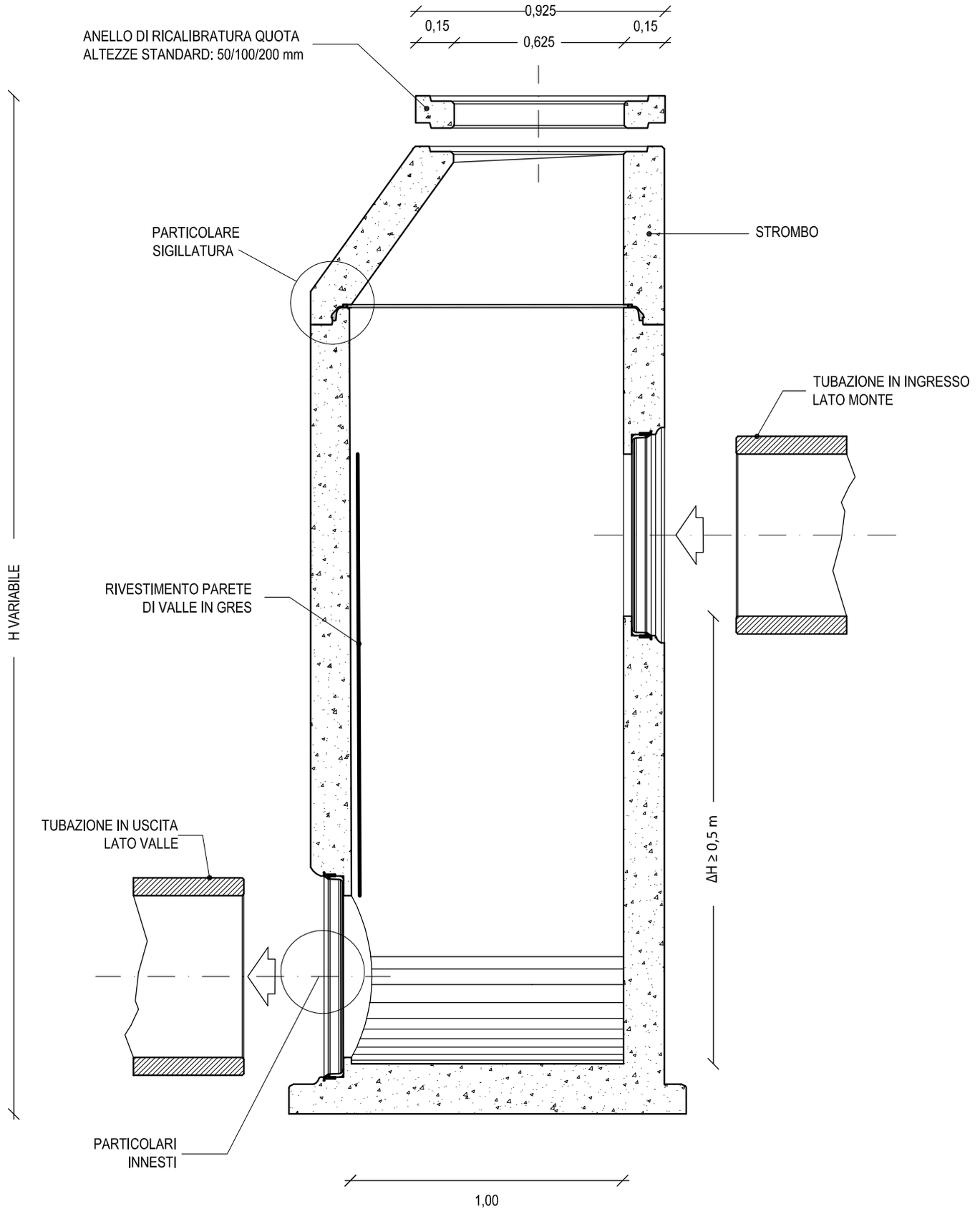
# PARTICOLARE POZZETTO DI SALTO IN CALCESTRUZZO VIBRATO

Vista in pianta



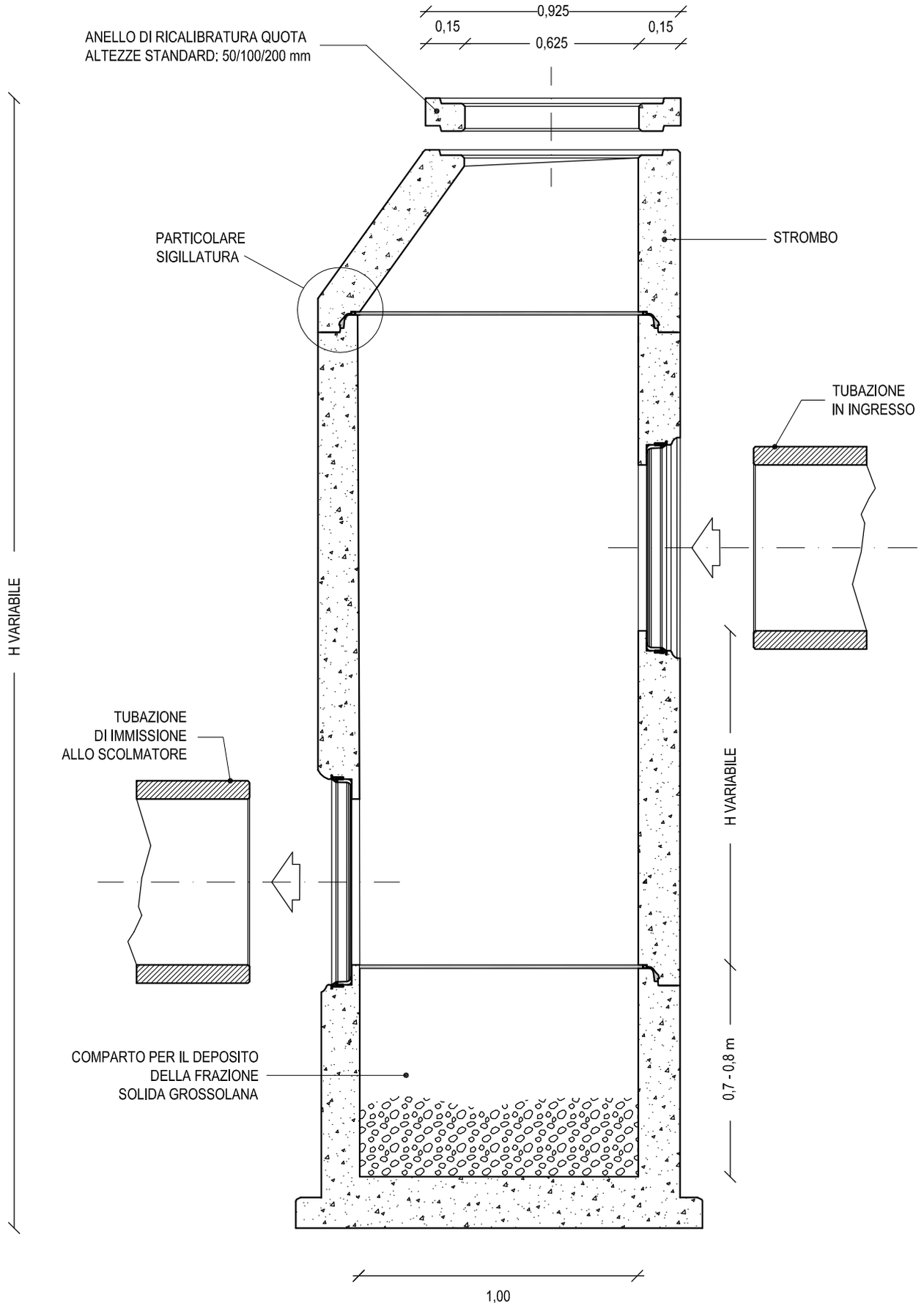
# PARTICOLARE POZZETTO DI SALTO IN CALCESTRUZZO VIBRATO

## Sezione A-A

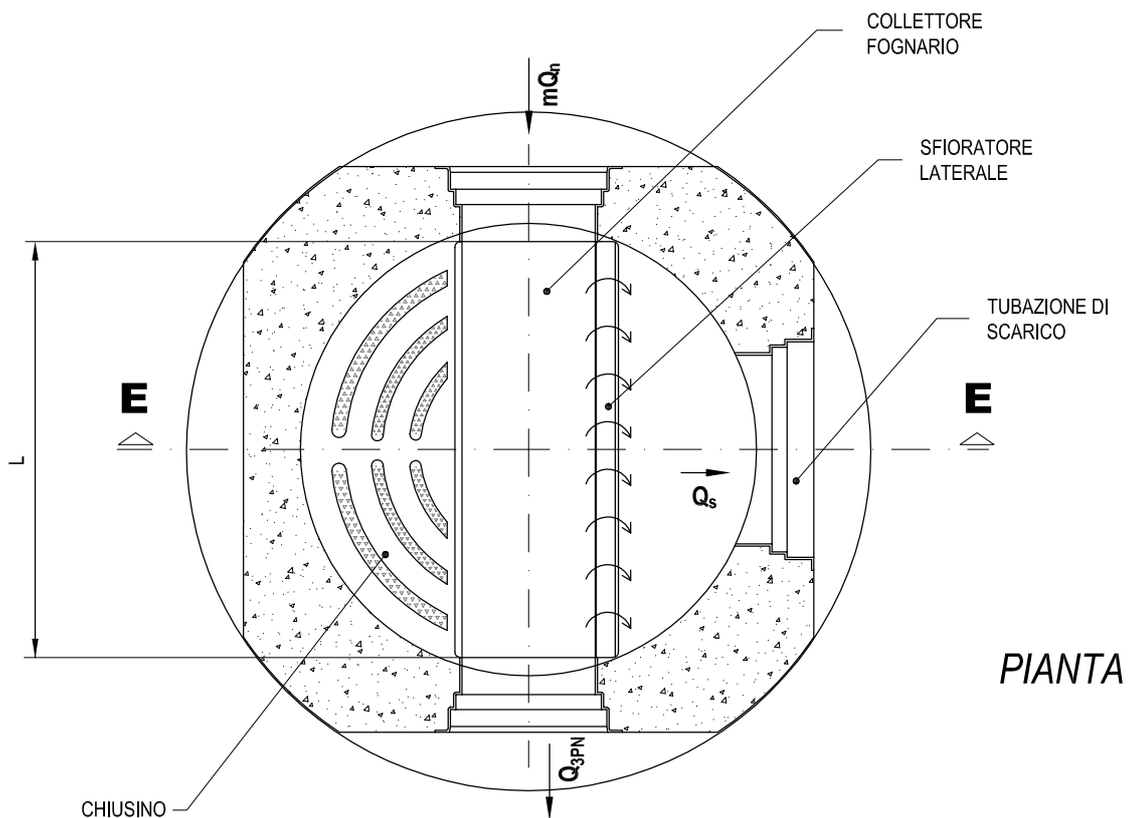
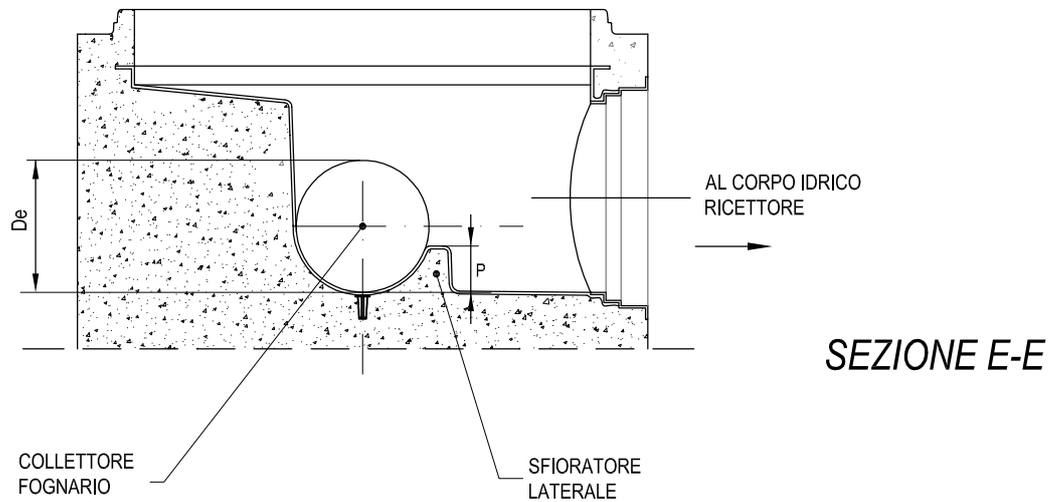


# PARTICOLARE POZZETTO SGHIAIATORE IN CALCESTRUZZO VIBRATO

## Sezione A-A



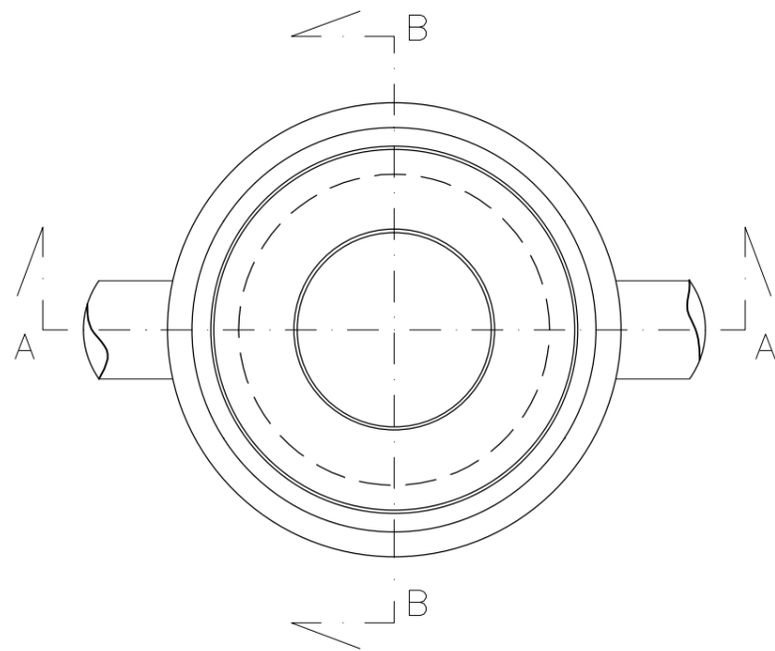
# PARTICOLARE POZZETTO SCOLMATORE A STRAMAZZO LATERALE



COLLETTORE FOGNARIO	PROGRESSIVA (m)	ALTEZZA DI PARETE "P" (cm)	LUNGHEZZA SOGLIA SFIORANTE "L" (m)	DIAMETRO COLLETTORE "De" (mm)	Q3PN (m <sup>3</sup> /s)
Francavilla (P39F)	1.271,00	5,0	1,0	315	11,72
Monte San Pietrangeli - ramo "a" (P29a)	1.064,20	2,5	1,0	315	3,21
Monte San Pietrangeli - ramo "b" (P6b)	222,00	2,0	1,0	315	2,00

Parametri di progetto scolmatori a stramazzo laterale

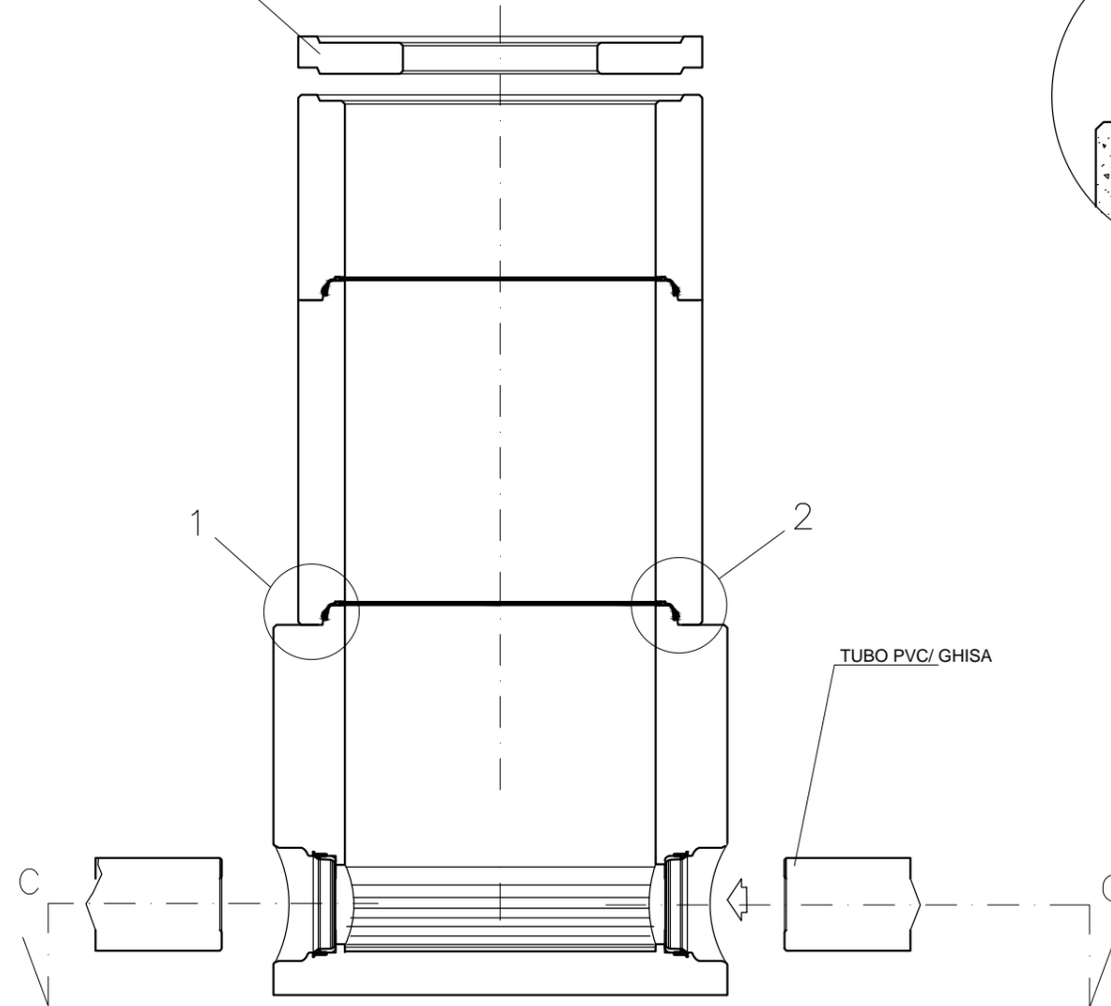
# Pozzetto di ispezione con prolunghe su terreno agricolo



PIANTA

ELEMENTO RAGGIUNGIQUOTA  
CON INCASTRO  
ALTEZZE STANDARDS  
mm 50/100/200

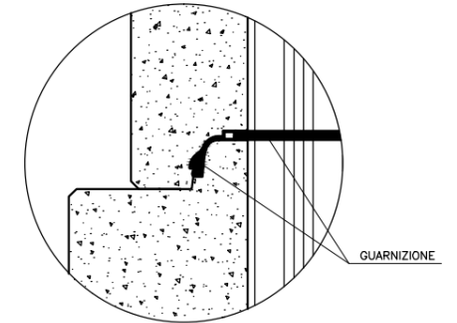
H max 3200 mm  
ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO  
H VARIABILE  
ELEMENTO DI BASE  
875/1475



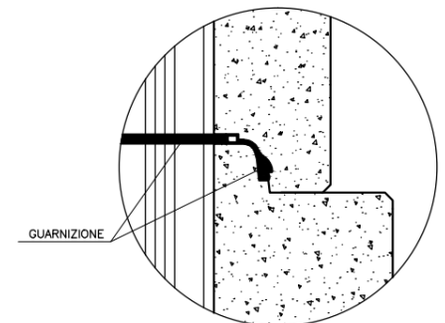
150/230      1000      150/230

SEZIONE A-A

PARTICOLARE 1

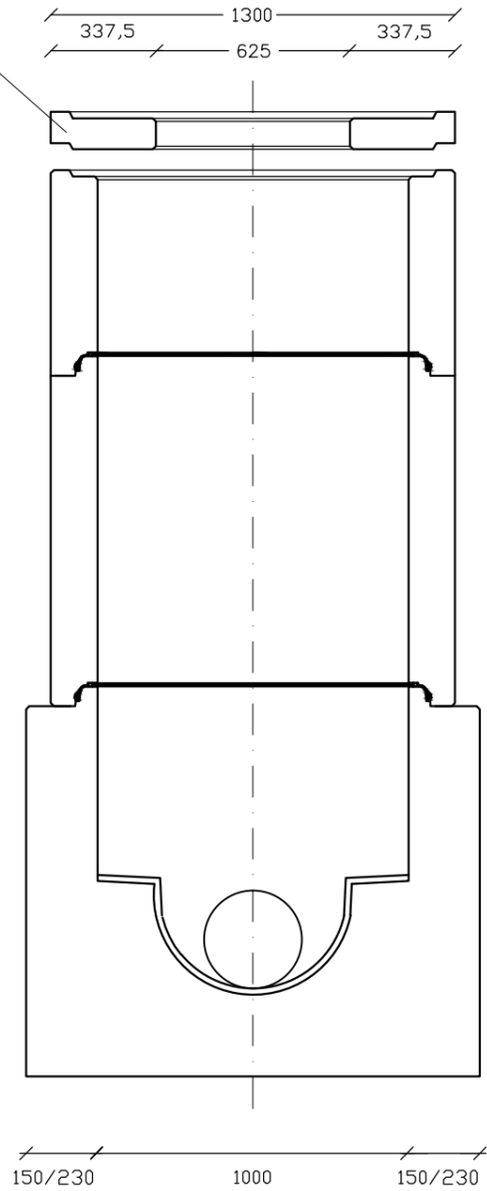


PARTICOLARE 2

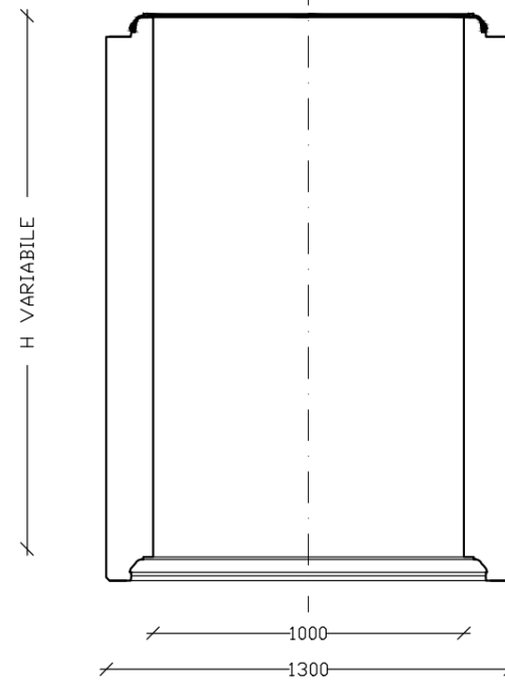


ELEMENTO RAGGIUNGIQUOTA  
 CON INCASTRO  
 ALTEZZE STANDARDS  
 mm 50/100/200

H max 3200 mm  
 ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO  
 H VARIABILE  
 ELEMENTO DI BASE  
 875/1475



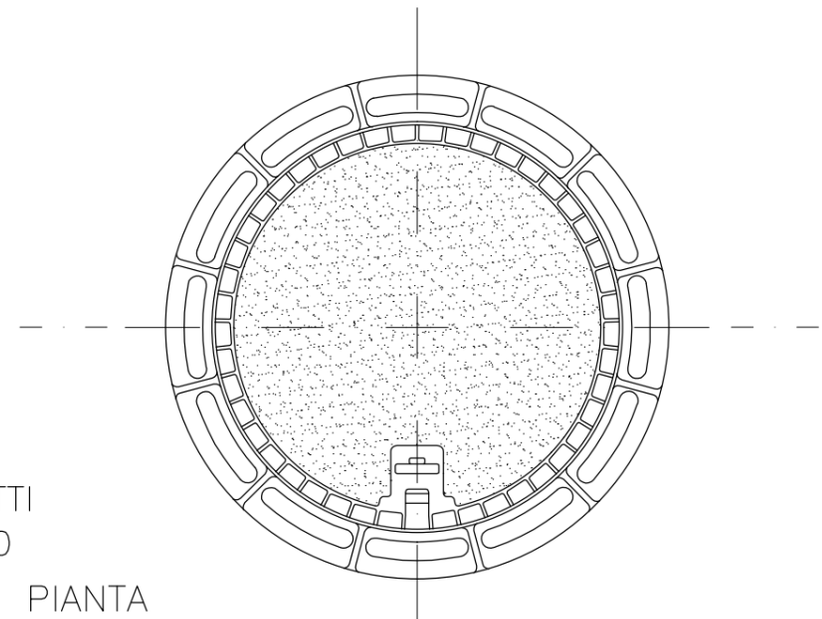
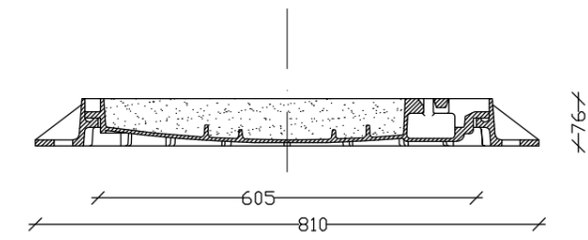
SEZIONE B-B



ELEMENTO DI RIALZO PER POZZETTI  
 D' ISPEZIONE CON H > mm 2950

SEZIONE A-A

SEZIONE VERTICALE



PIANTA

# POZZETTO SCOLMATORE CON SEZIONE ABBATTIMENTO SOLIDI GROSSOLANI

