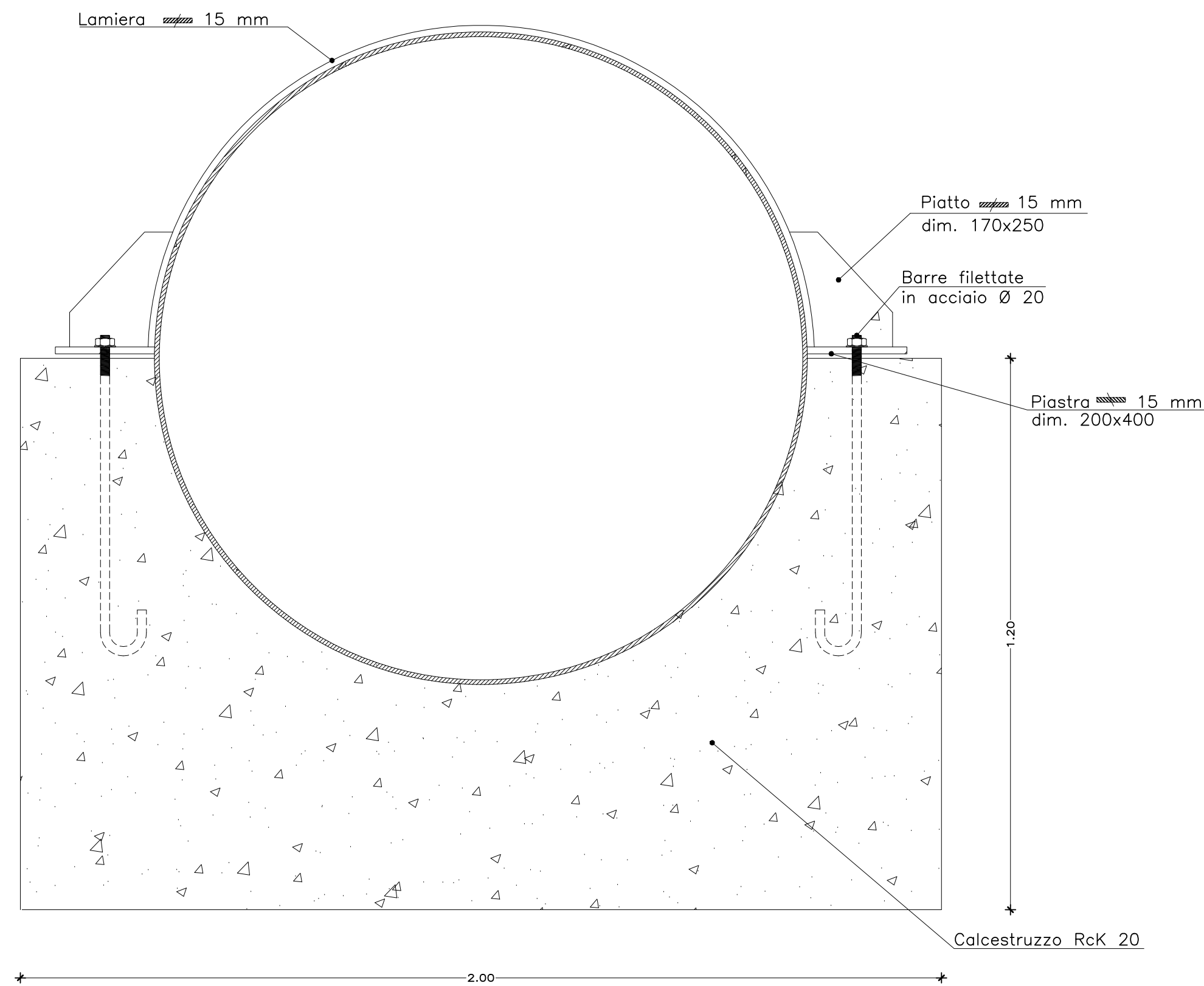
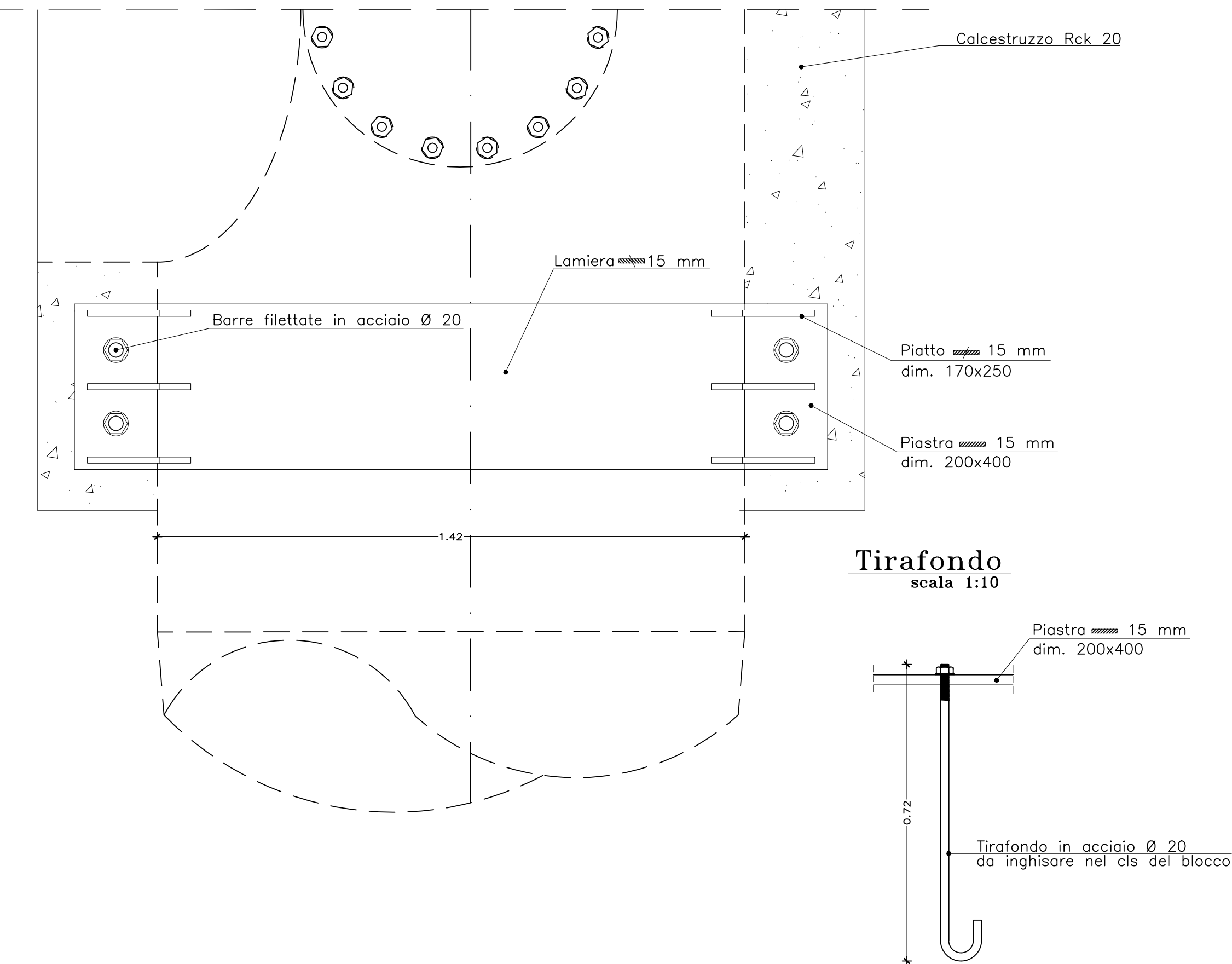


Particolari costruttivi fascia di fissaggio
(zincata a caldo)

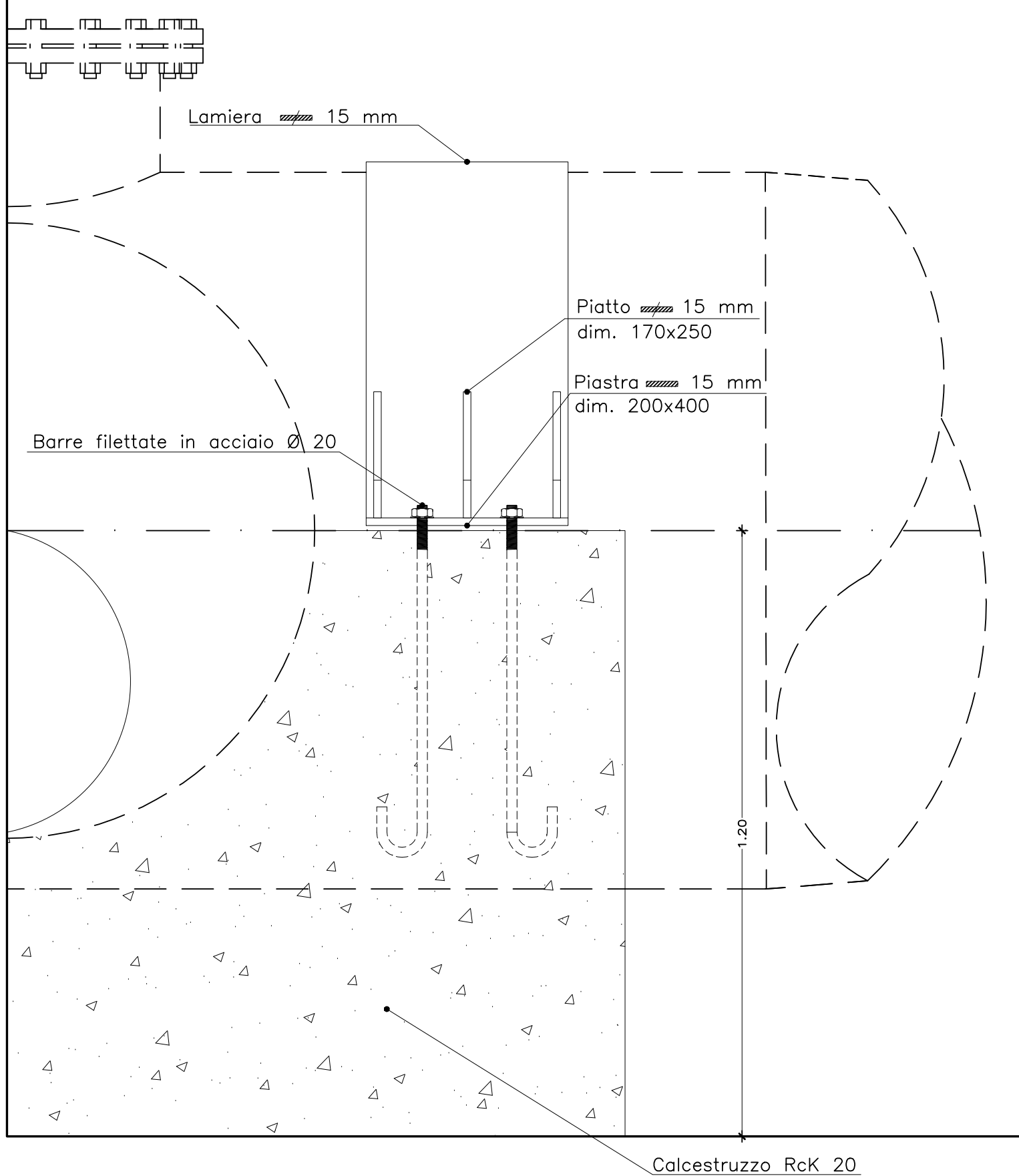
Vista frontale
scala 1:10



Vista dall'alto
scala 1:10

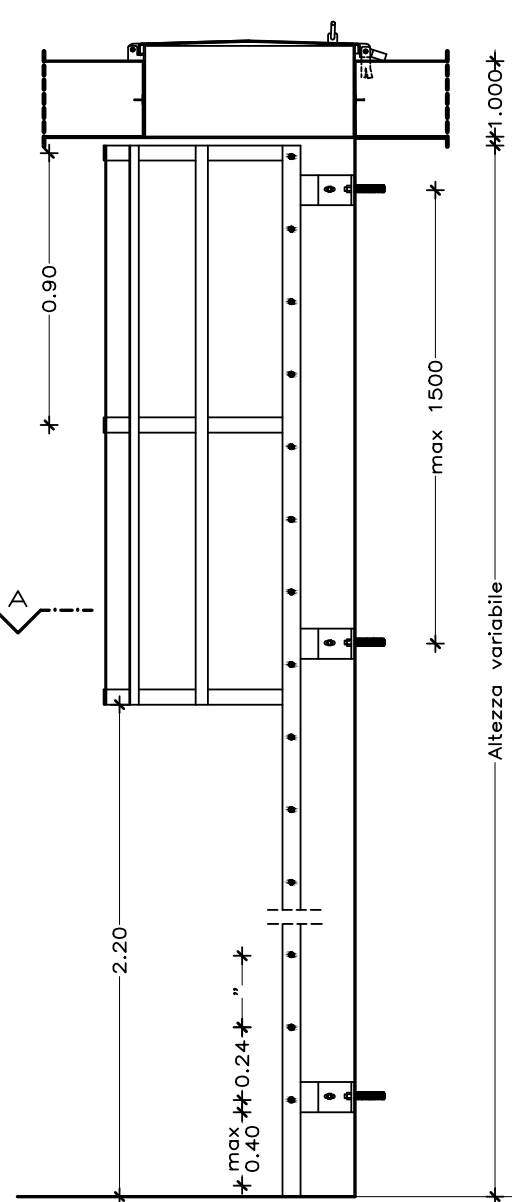


Vista laterale
scala 1:10

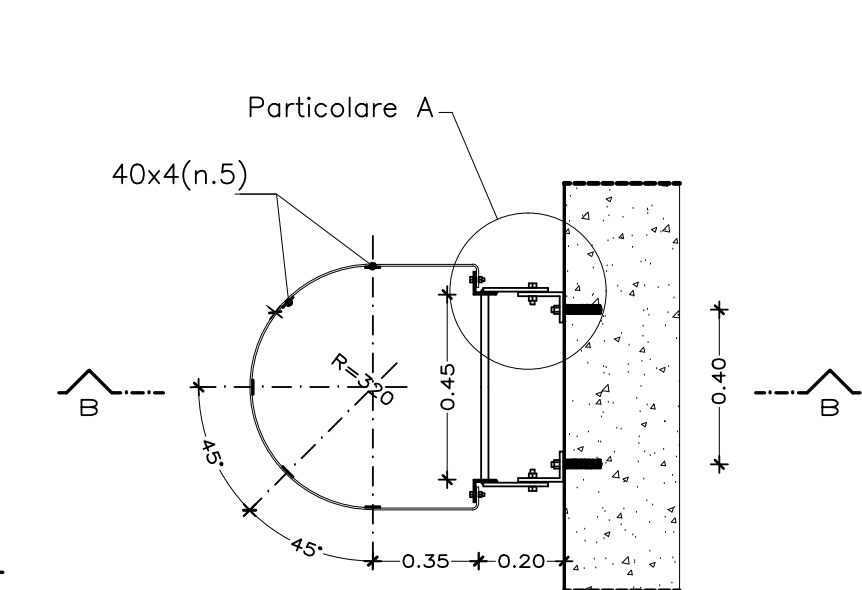


Scala alla marinara
(zincata a caldo)

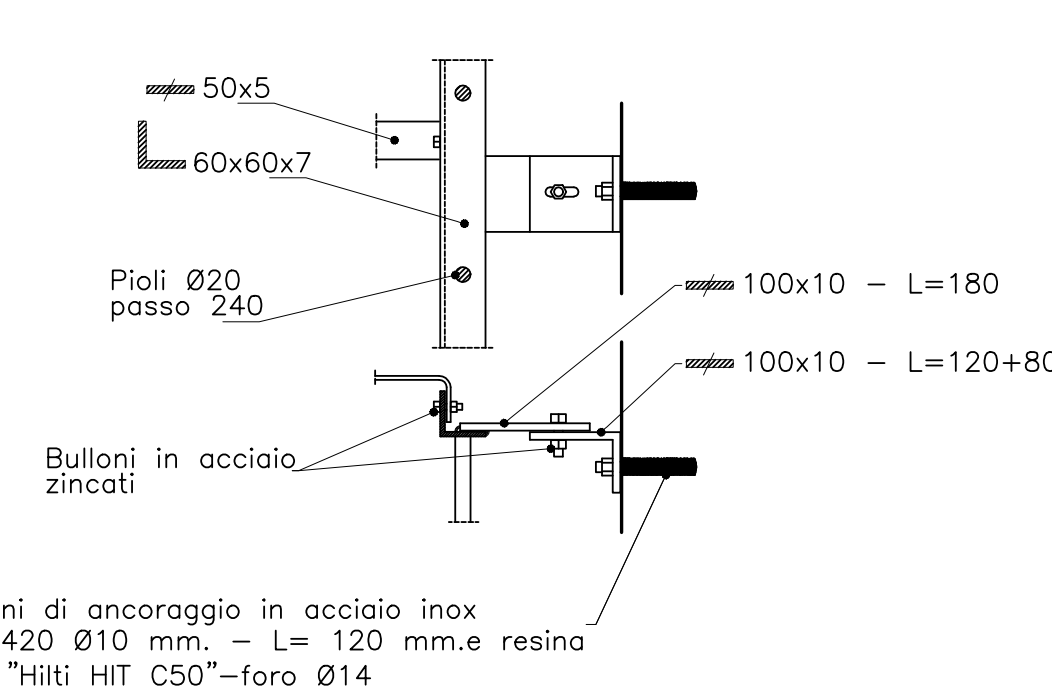
Sezione A-A
scala 1:25



Sezione B-B
scala 1:20

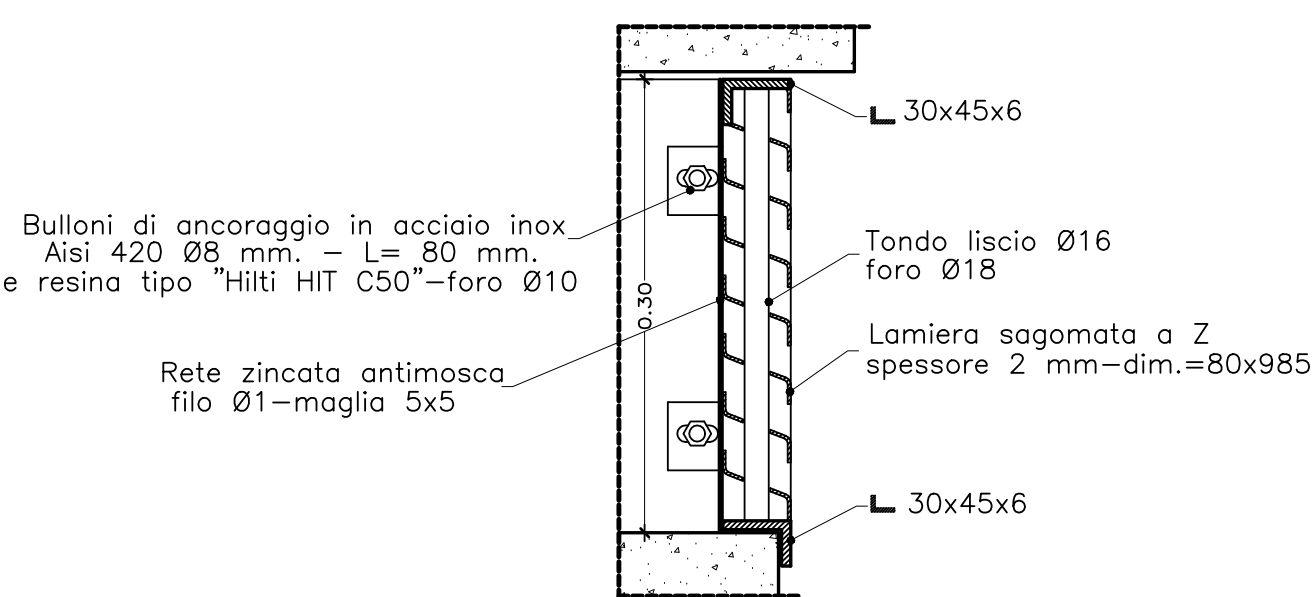


Particolare "A"
scala 1:10

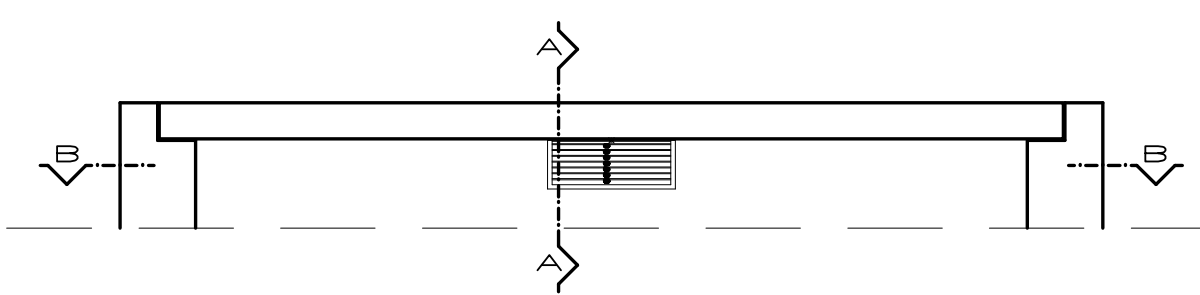


Griglia di Aerazione
(zincata a caldo)

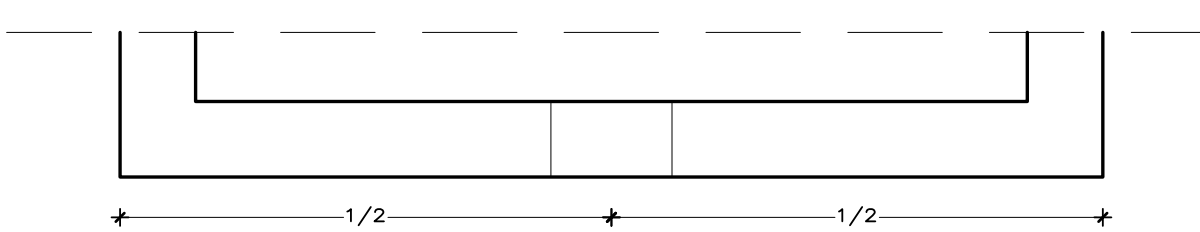
Sezione A-A
scala 1:5



Prospetto
scala 1:50

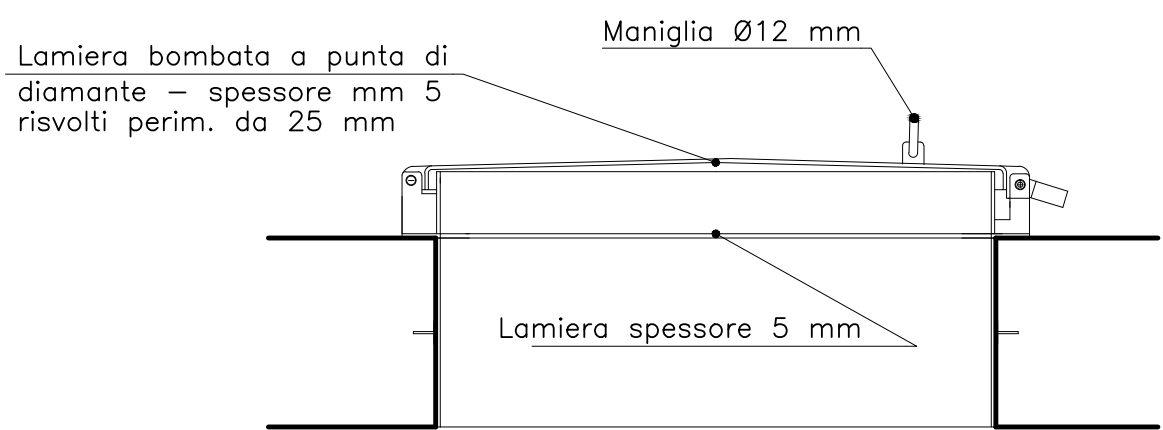


Sezione B-B
scala 1:50

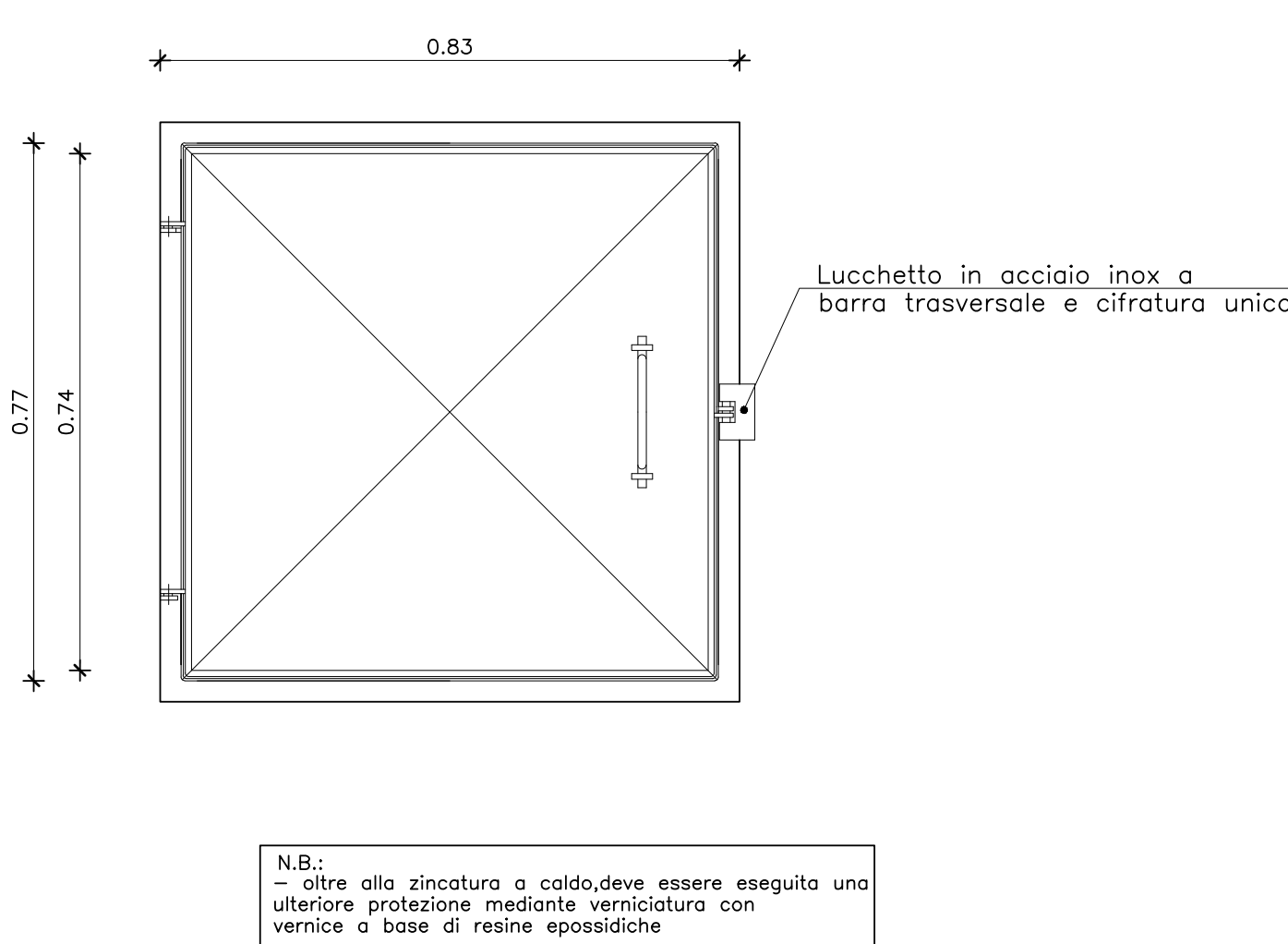


Chiusino in acciaio
(zincato a caldo)

Sezione



Pianta



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Ente acque della Sardegna

P. O. F.E.S.R. 2007 - 2013
ASSE IV - OBIETTIVO OPERATIVO 4.1.5
LINEA DI ATTIVITA' 4.1.5.b

PROGETTO ESECUTIVO
SISTEMA OGLIASTRA - INTERVENTI DI
RIQUALIFICAZIONE DEL SISTEMA DI
ALIMENTAZIONE DELL'ACQUEDOTTO

Allegati grafici

POZZETTO DI DERIVAZIONE
Particolari costruttivi

Allegato:

TAV 6b

scala:

1:10 - 1:25

Tav 6b - Pozzetto di derivazione - particolari costruttivi.dwg

Redatto dal Servizio Gestione Nord

Responsabile del Procedimento: Ing. Maurizio Meloni

Redazione a cura di:

Progettista: geom. Roberto Salis

Collaborazioni tecniche: p.e. Giovanni Battista Manunza - geom. Giulio Fattori

Responsabile Sicurezza in fase di:

progettazione: geom. Gianluca Rullo

esecuzione: geom. Gianluca Rullo

Geologia: Dott. Geol. Marco Marcato

Il Direttore Generale
Ing. Roberto Silvano

Il Direttore del Servizio
Ing. Libero Ferreri

Ottobre 2012