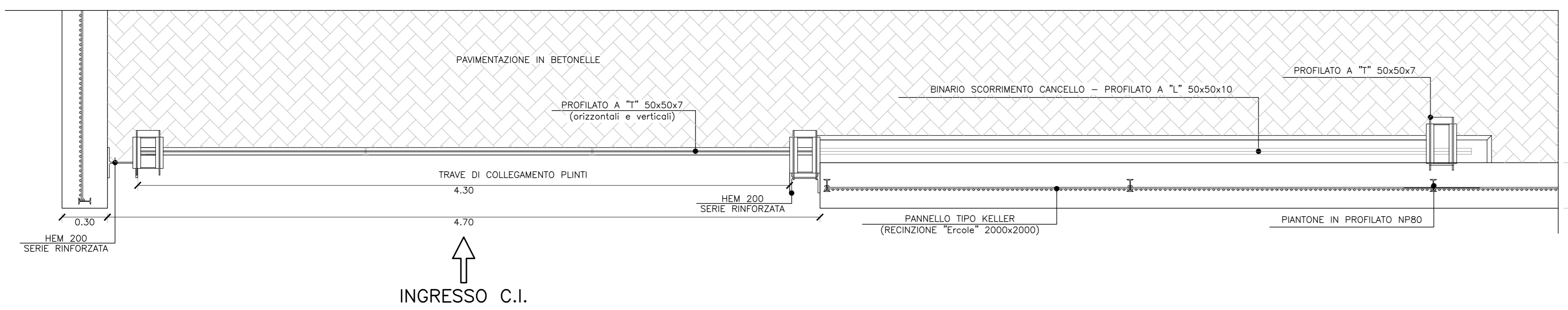
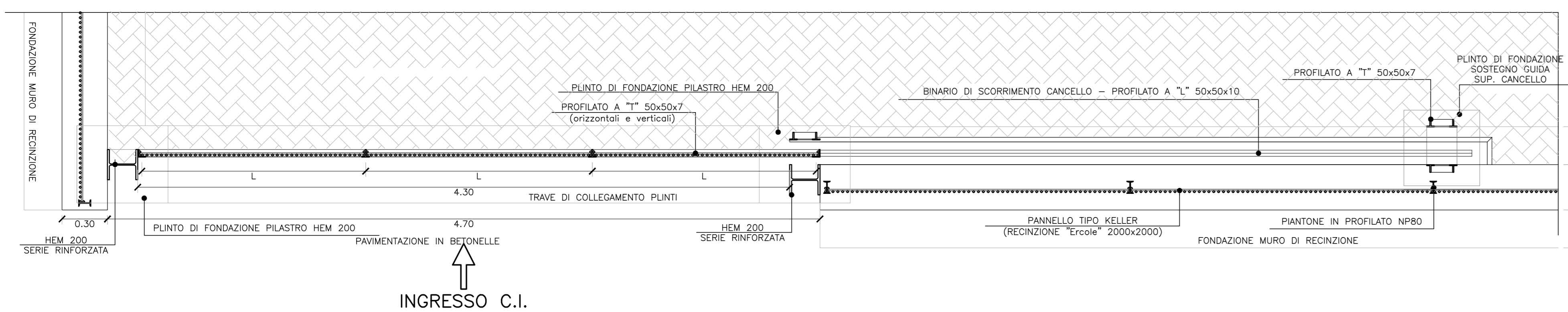


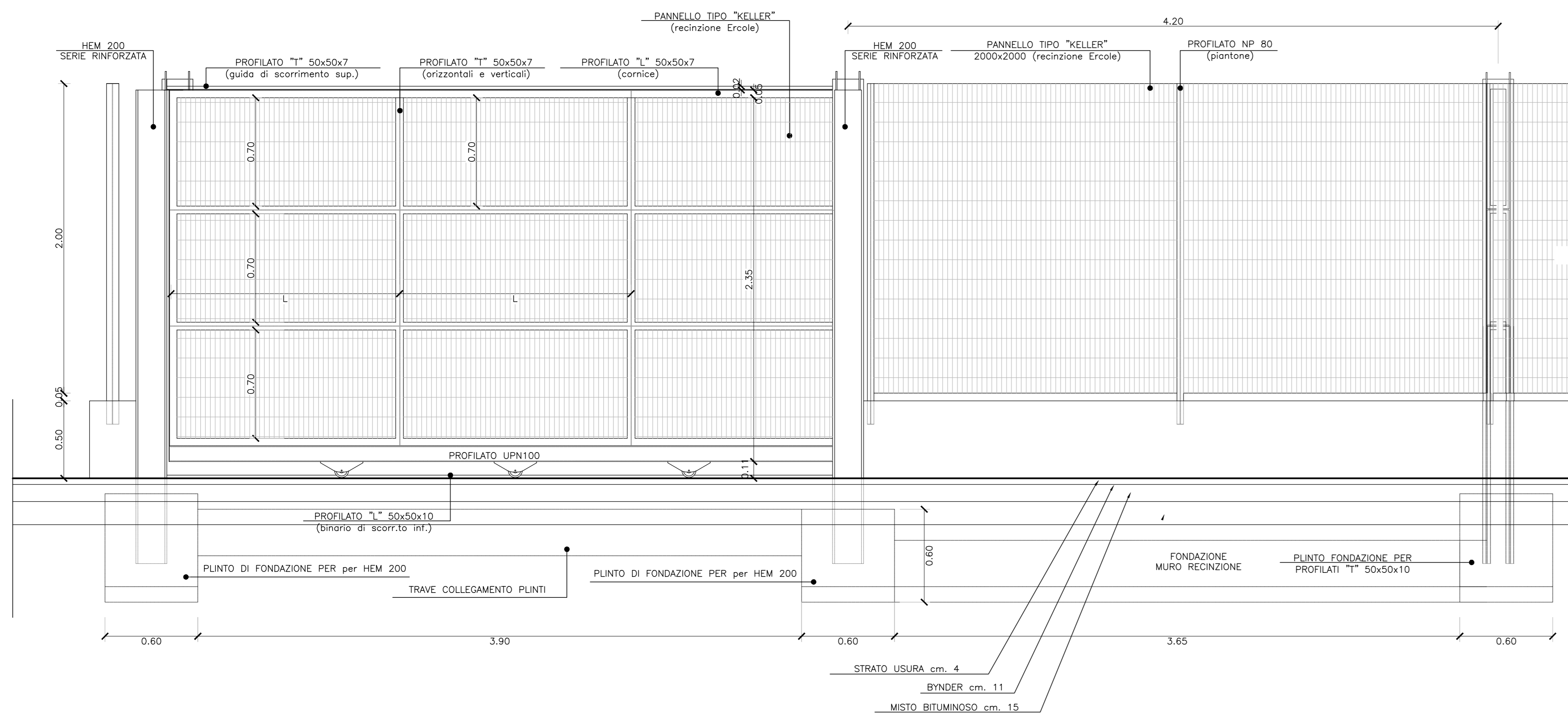
CANCELLO DI INGRESSO -  
PIANTA  
SCALA 1:20



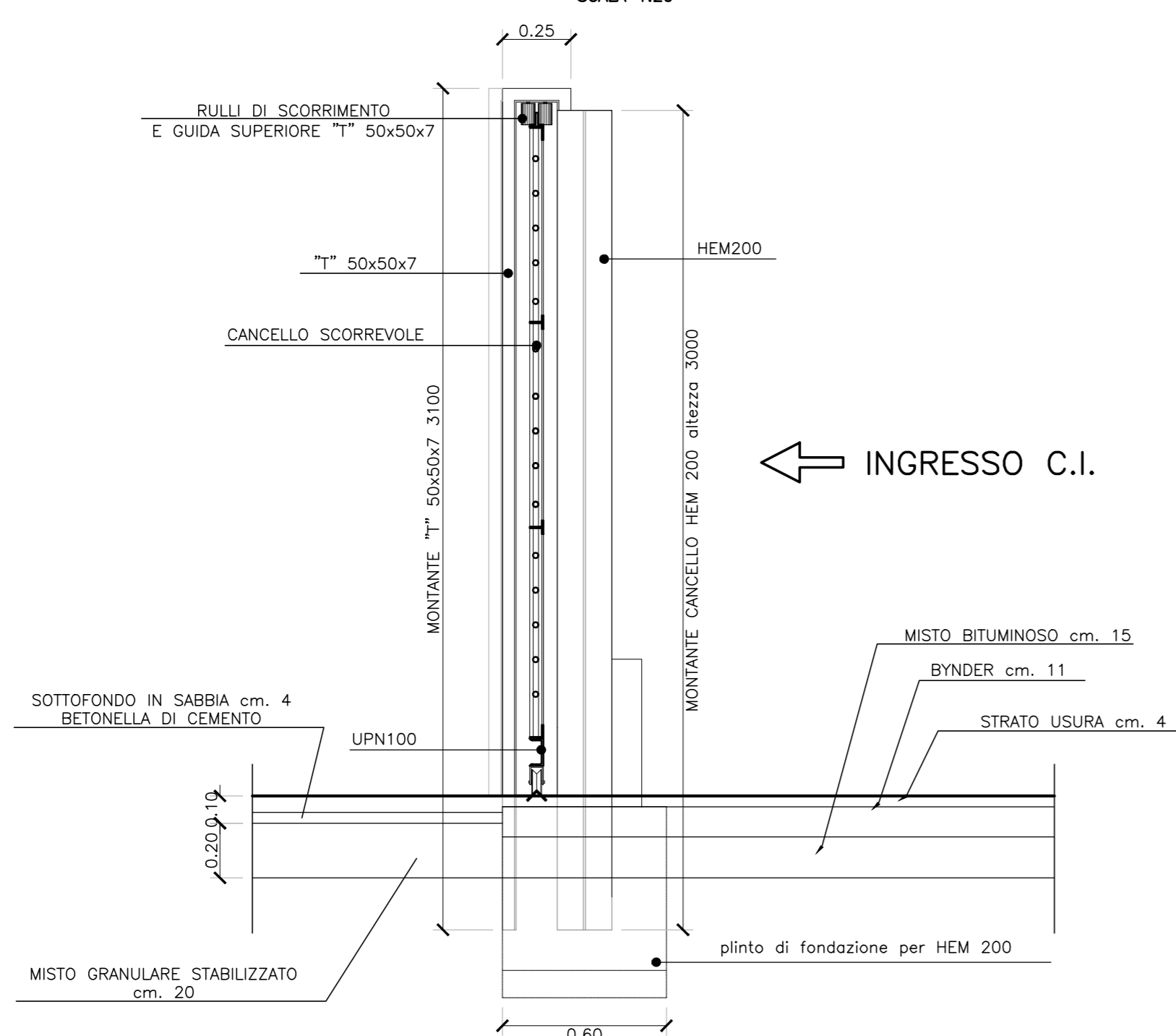
CANCELLO DI INGRESSO -  
SEZIONE ORIZZONTALE  
SCALA 1:20



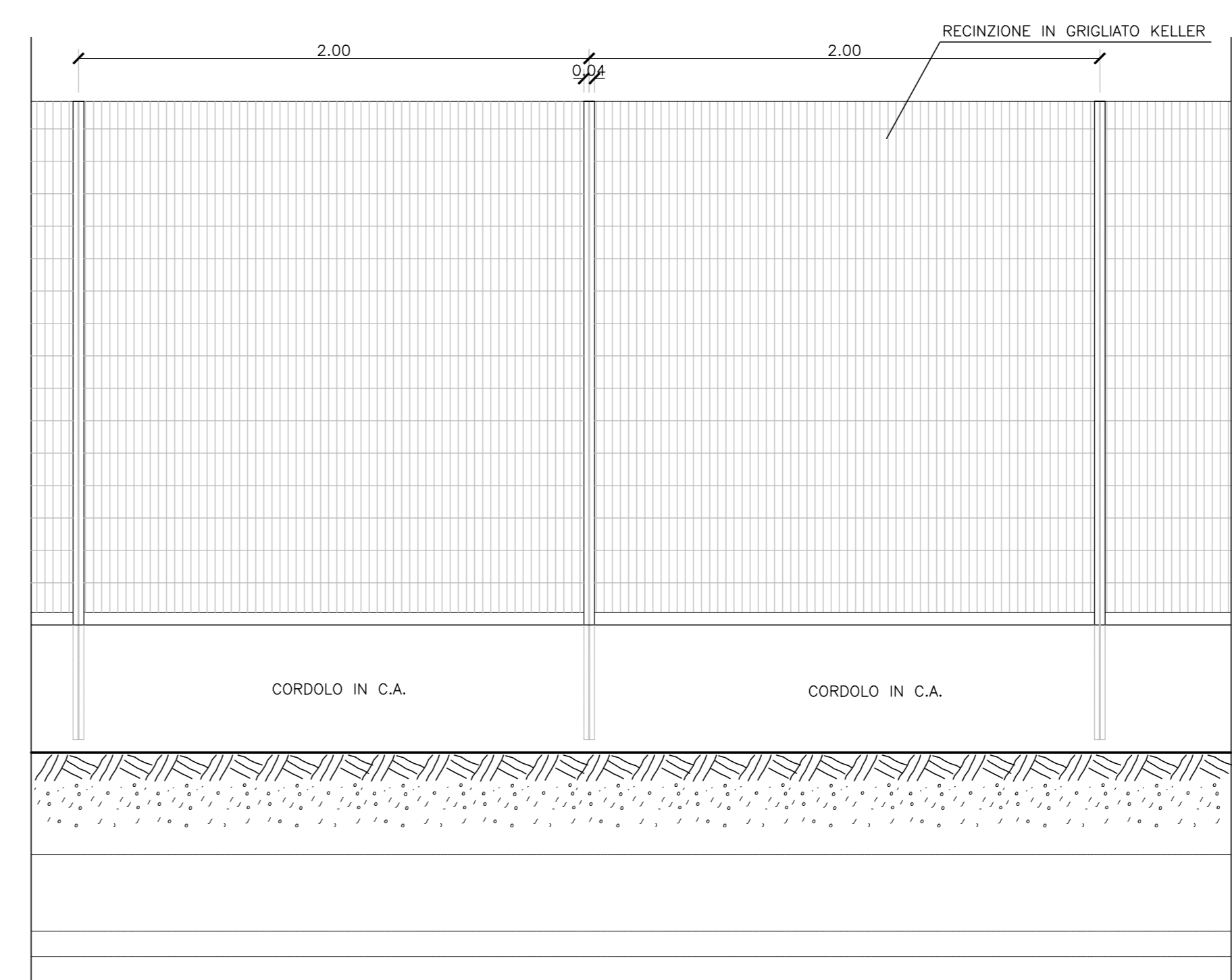
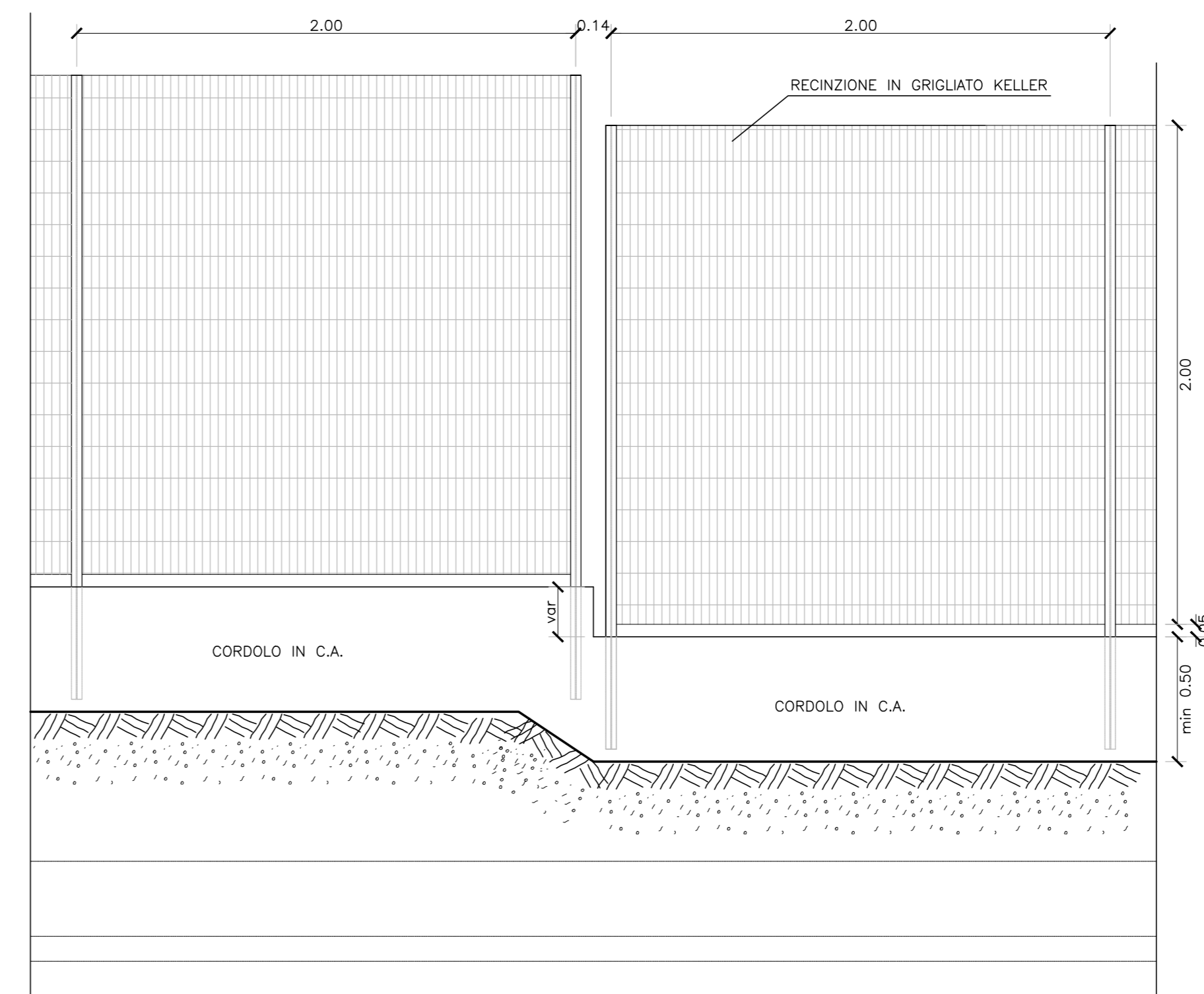
CANCELLO DI INGRESSO -  
PROSPETTO  
SCALA 1:20



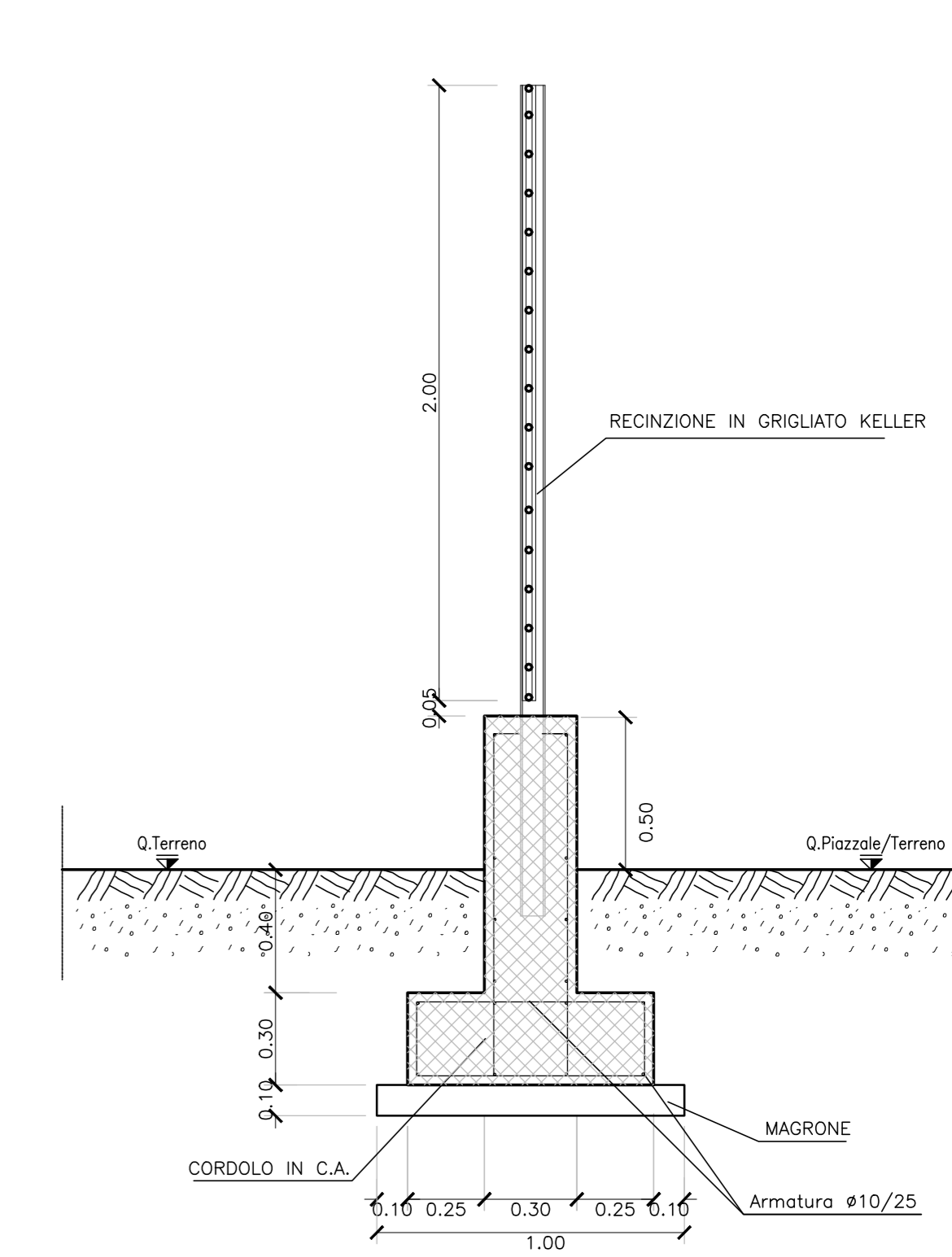
CANCELLO DI INGRESSO -  
SEZIONE TRASVERSALE  
SCALA 1:20



RECINZIONE  
PROSPETTI TIPO  
SCALA 1:20



RECINZIONE  
SEZIONE TIPO  
SCALA 1:20



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO  
SCALA 1:500



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PH.D MASSIMO SESSA  
SUB COMMISSARIO ING.

**aceq**  
ocquo  
ACEA ATO 2 SPA

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. PhD Alessio Delle Site  
**SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Dott. Ann. Vittoria Geronzi  
Sig.ra Claudia Iacobelli  
Ing. Bernardo Paglia

**aceq**  
ingegneria e servizi

**CONSULENTE**  
Ing. Giampaolo Ermano

ELABORATO  
**A254PDS D030 1**

**COD. ATO2 ROM11105**

DATA **MARZO 2022** SCALA **VARIE**

AGG. N. DATA NOTE FIRMA

1 04/22 APPROV. ELABORATI

2

3

4

5

6

**Settoprogetto**  
**ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE**  
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

**RESPONSABILE PROGETTAZIONE** Homocollaborate:  
Ing. Angelo Barattelli  
**CAPO PROGETTO** Ing. Geol. Eliseo Padini  
Ing. Matteo Angeloni  
**IDRAULICA** Ing. Matteo Botticelli  
Ing. Emiliano Alimonti  
**GEOLÓGICA E IDROGEOLOGICA** Ing. Francesco Giorgi  
Ingeg. Fabrizio Genovesi  
**GEOTECNICA E STRUTTURE** Ing. Roberto Bogli  
**ASPETTI AMBIENTALI** Ing. Claudio Lorusso  
Ing. PhD Nicola Stranazzese  
**ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO** Geol. PhD Paolo Caporossi  
Geom. Fabio Pompei  
Geol. Filippo Arsic  
Geom. Simone Nicastro

**RECINZIONI OPERE TIPO**