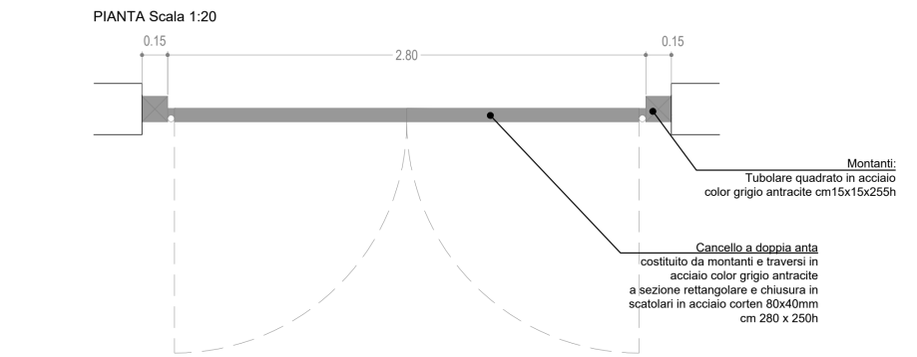
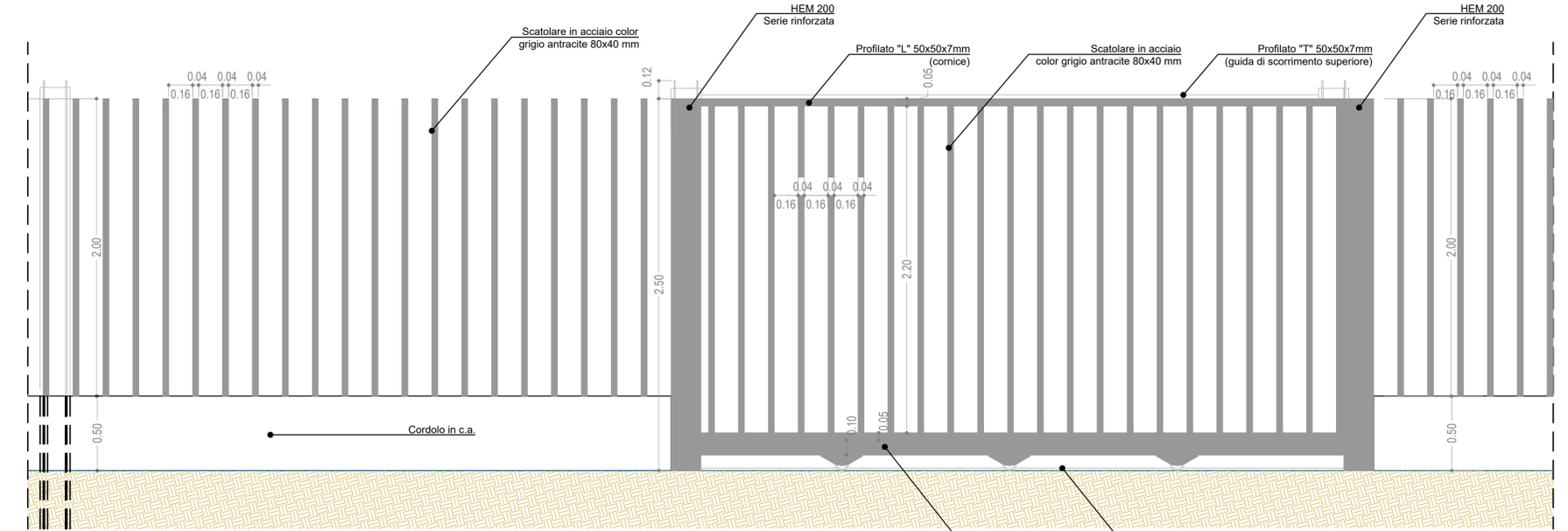


PROSPETTO Scala 1:20

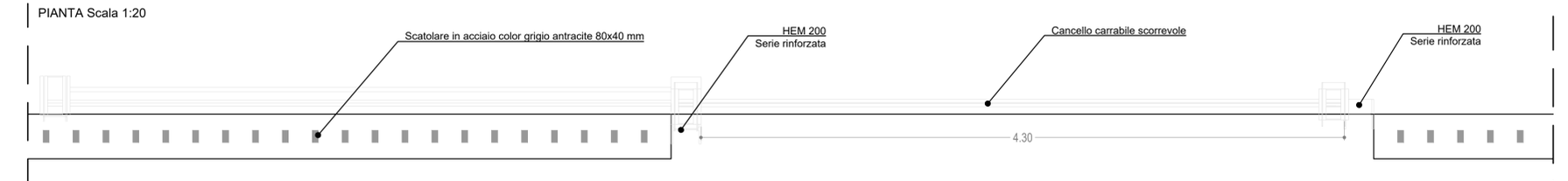
SEZIONE Scala 1:20



CANCELLO PEDONALE scala 1:20



PROSPETTO Scala 1:20



CANCELLO CARRABILE scala 1:20



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. PhD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO



ACEA ATO 2 SPA



Acea Infrastructure

IL RUP
Ing. PhD Atessa Delle Site
IL RUP DELLA FASE DI ESECUZIONE
Ing. Maria Teresa Bernardo
SUPPORTO AL RUP
Ing. Daniela Illi
Ing. Michele Sartori
Dott. Avv. Vittorio Genzari
Sig.ra Claudia Iacobelli
Ing. D'Agostini Martina

ELABORATO
A 254 PES D097H 1
COD. ATO2 ROM11105

DATA	NOVEMBRE 2023	SCALA	VARIE
AGG. N.			
1	Apr.24	Per richiesta integrazioni OA	
2			
3			
4			
5			
6			

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma
"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera".
L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

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



Responsabile Unità Costruzione
Ing. Marco Meroni
Il Direttore dei Lavori
Ing. Paolo Viallano
Il Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione
Ing. Giuseppe Curcio

Il Direttore Tecnico di Commessa: Ing. Massimo Lodico

Impresa aggiudicataria
Consorzio ETERIA
Consorzio (Capogruppo): Consorziate Esecutrici:
Mandante:
Raggruppamento temporaneo tra Finatica Ingegneria S.r.l. e PROGER S.p.A
Il Progettista:
Ing. Alessandro Maria Salva
Capogruppo:
Mandante:
VIANINI LAVORI
PROGER