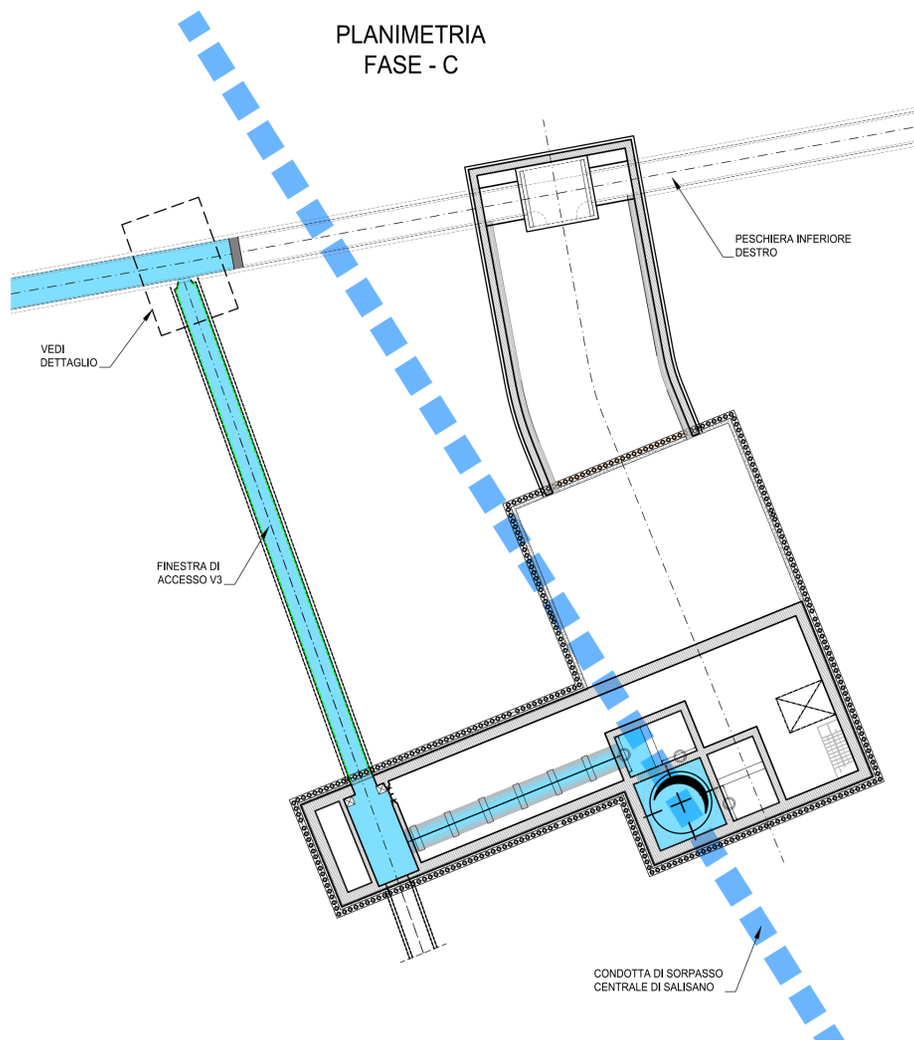
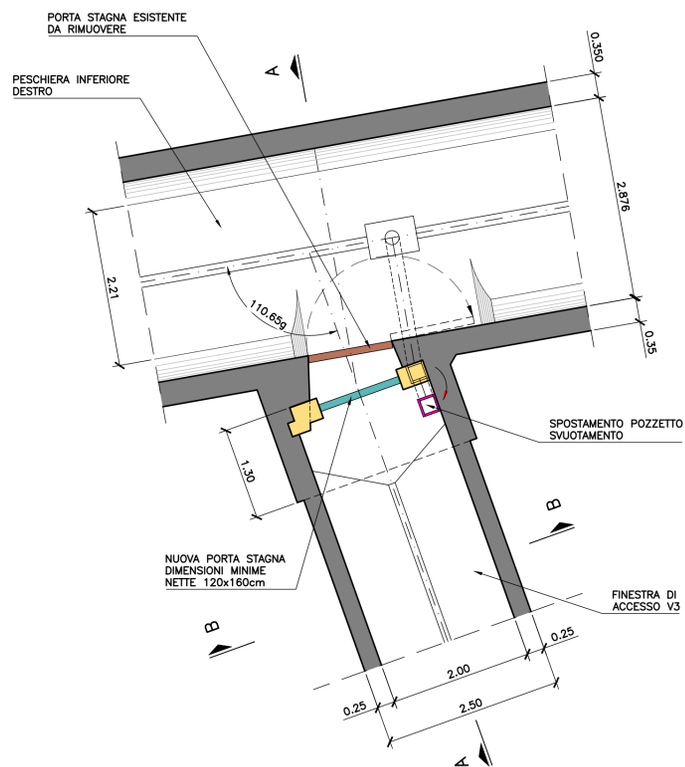


PLANIMETRIA  
FASE - C

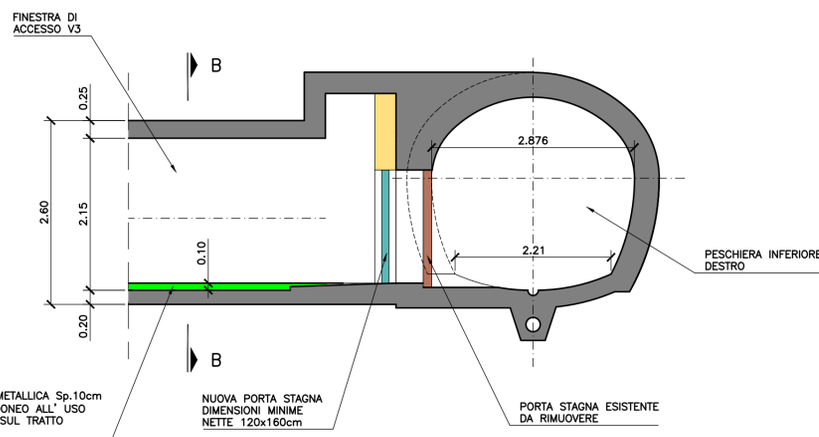


DETTAGLIO APPROCCIO V3

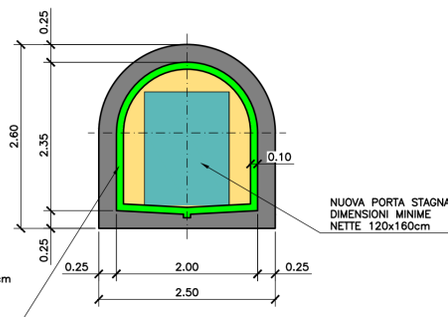
SEZIONE ORIZZONTALE  
scala 1:50



SEZIONE A-A  
scala 1:50



SEZIONE B-B  
scala 1:50

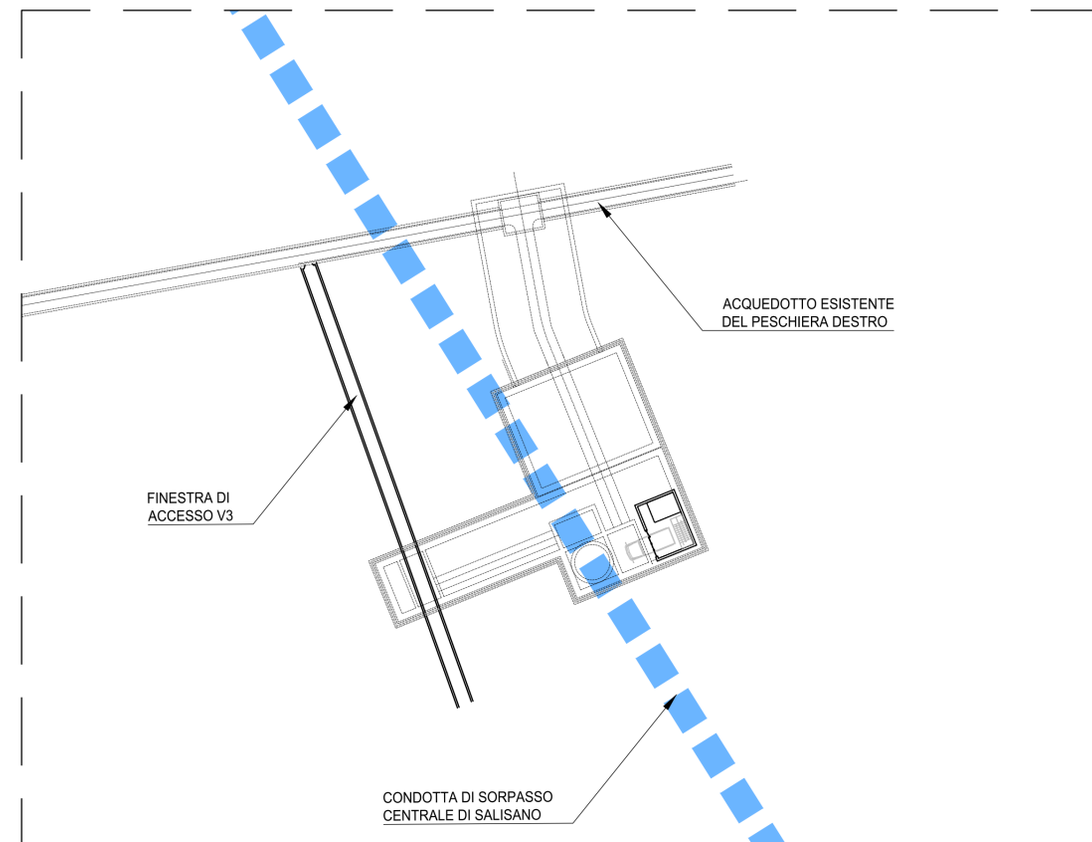


SPRITZ BETON PIU' RETE METALLICA Sp.10cm  
FINITURA CON INTONACO IDONEO ALL' USO  
IDROPOTABILE INTERVENTO SUL TRATTO  
DI ALLACCIO=42.00m

SPRITZ BETON PIU' RETE METALLICA Sp.10cm  
FINITURA CON INTONACO IDONEO ALL' USO  
IDROPOTABILE INTERVENTO SUL TRATTO  
DI ALLACCIO=42.00m

STRALCIO PLANIMETRICO

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. PHD MASSIMO SESSA  
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

aceq  
acqua  
ACEA ATO 2 SPA



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Ph.D Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Avv. Vittorio Genari

Sig.ra Claudia Iacobelli

Ing. Barnaba Paglia

aceq  
ingegneria  
e servizi



CONSULENTE

Ing. Biagio Eramo

ELABORATO  
A194PD CTD D355 0

COD. ATO2 APE101116

DATA OTTOBRE 2022 SCALA VARIE

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

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO  
DEL PESCHIERA  
dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano  
CUP G33E17000400008

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO

Ing. Angelo Marchetti

IDRAULICA

Ing. Eugenio Benedini

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA

Geol. Stefano Tosti

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA

Ing. Angelo Marchetti

ASPETTI AMBIENTALI

Ing. Nicoletta Stracqualturni

ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO

Geom. Stefano Francisci

ATTIVITA' PATRIMONIALI

Geom. Fabio Pompei

Hanno collaborato:

Ing. Geol. Eusebio Paolini

Ing. Viviana Angeloro

Ing. Matteo Botticelli

Ing. Ph.D Chiara Petrelli

Pos. Fabio Gemmaro

Ing. Roberto Biagi

Ing. Claudia Lorusso

Geol. Ph.D Paolo Caporossi

Geol. Simone Febo

Geol. Yusef Abu Sabha

Geol. Filippo Anile

Ing. Francesca Gizzi

OPERE DI SORPASSO CENTRALE DI SALISANO

OPERE DI COLLEGAMENTO AL TRONCO  
INFERIORE DESTRO - PIANTE E SEZIONI  
DETTAGLIO COLLEGAMENTO

Geom. Mirco Firinu

Geom. Mariano Troisi

Geom. Valerio Di Carlo

Geom. Fabio Frezza

Geom. Irene Cristofari

Geom. Messito Roberto Zappala

Geom. Veronica Ceccarelli