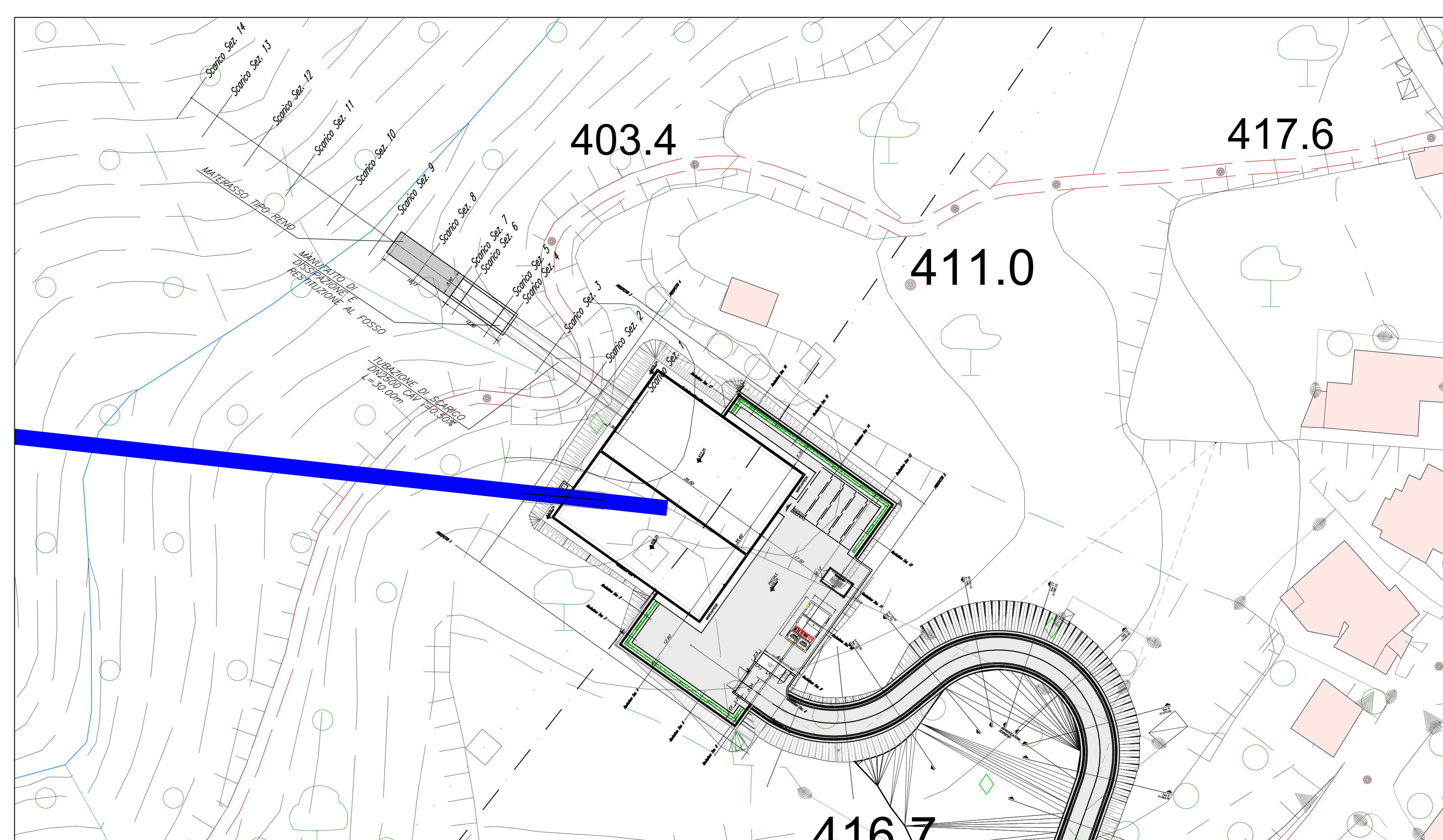
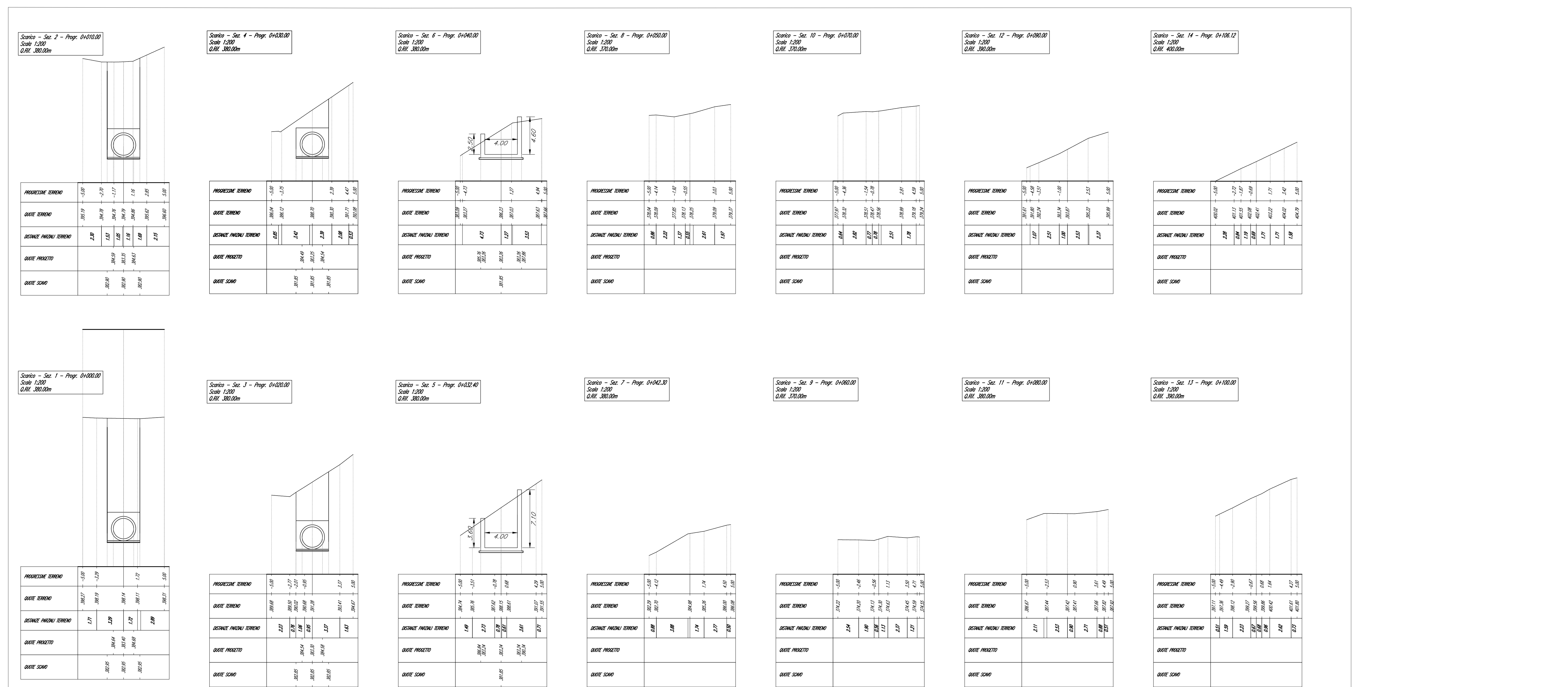


PROFilo SCARICO - SCALA 1:200



PLANIMETRIA GENERALE - SCALA 1:500



SEZIONI SCARICO - SCALA 1:200

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. MASSIMO PATERNOSTRO

aceq
ACEA ATO 2 SPA

aceq
Peschiera e Servizi

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Ph.D Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Avv. Vittorio Germani
Sig.ra Claudia Sacchetti
Ing. Barbara Paglia

CONSULENTE
Ing. Biagio Eramo

ELABORATO
A194PD MNS D144 6
COD. ATO2_APE10116
DATA OTTOBRE 2019 | SCALA VARE

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	06-19	AGGIORNAMENTO PER SA	
2	06-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	06-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	06-21	AGGIORNAMENTO PER SCOP	
5	06-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	06-22	AGGIORNAMENTO LVP	
7			

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

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA
dalle Sorgenti alla Centrale di Salsiano
CUP G33E1700400006

PROGETTO DEFINITIVO

MANUFATTO AL NODO S - SCARICO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
Ing. Mirco Farnetti
Ing. Simone Farnetti
Ing. Matteo Botticelli

SELEZIONE E INDIRIZIONE
Dott. Stefano Tosi
Ing. Roberto Biagi
Ing. Claudia Lunarese

ASPECTI AMBIENTALI
Ing. Simone Farnetti

ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO
Geom. Simone Farnetti

ATTIVITÀ PATRIMONIALI
Geom. Fabio Farnetti

Hanno collaborato:
Ing. Geol. Eliseo Pizzini
Ing. Vittorio Angeloni
Ing. Matteo Botticelli
Ing. Ph.D Chiara Farnetti
Pere. Fabrizio Genova
Ing. Roberto Biagi
Ing. Claudia Lunarese
Geom. Ph.D Paolo Caporaso
Geom. Simone Farnetti
Geom. Yousef Abu Saba
Geom. Fabio Farnetti
Ing. Francesco Cigni

Geom. Mirco Farnetti
Geom. Mariano Tosi
Geom. Valeria Di Carlo
Geom. Fabio Farnetti
Geom. Irene Cristini

Geom. Massimo Roberto Zappalà
Geom. Veronica Ceccarelli