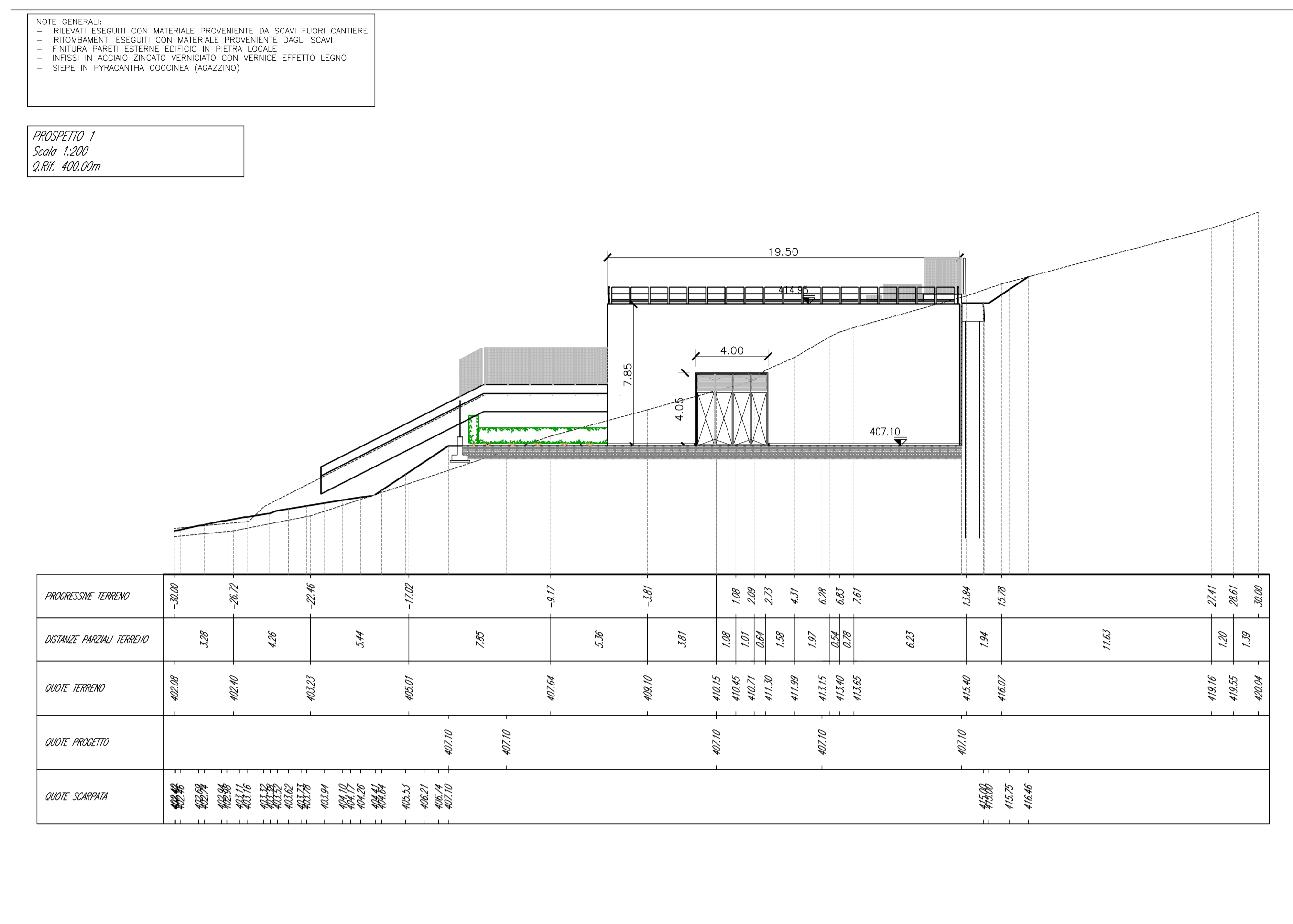
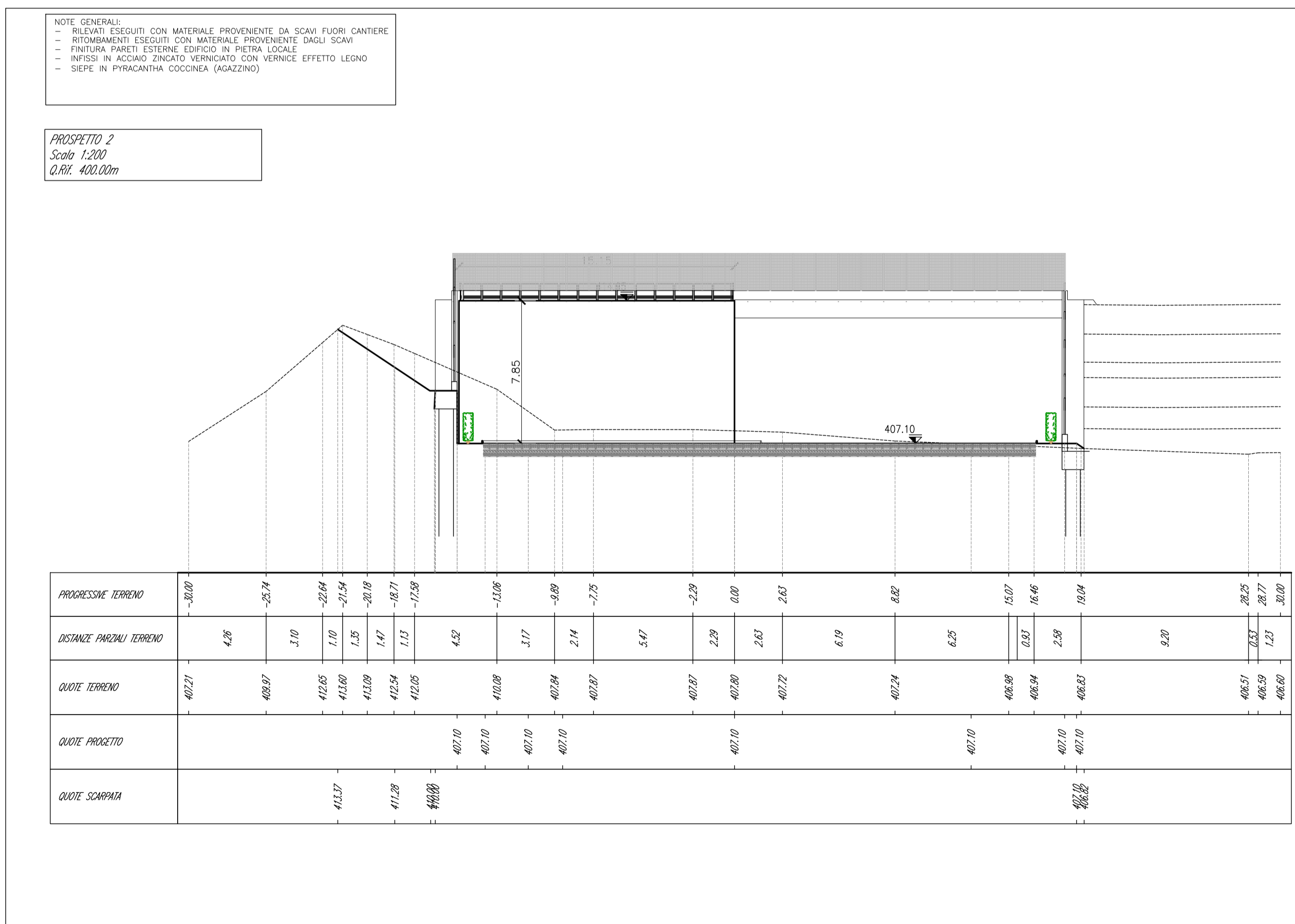




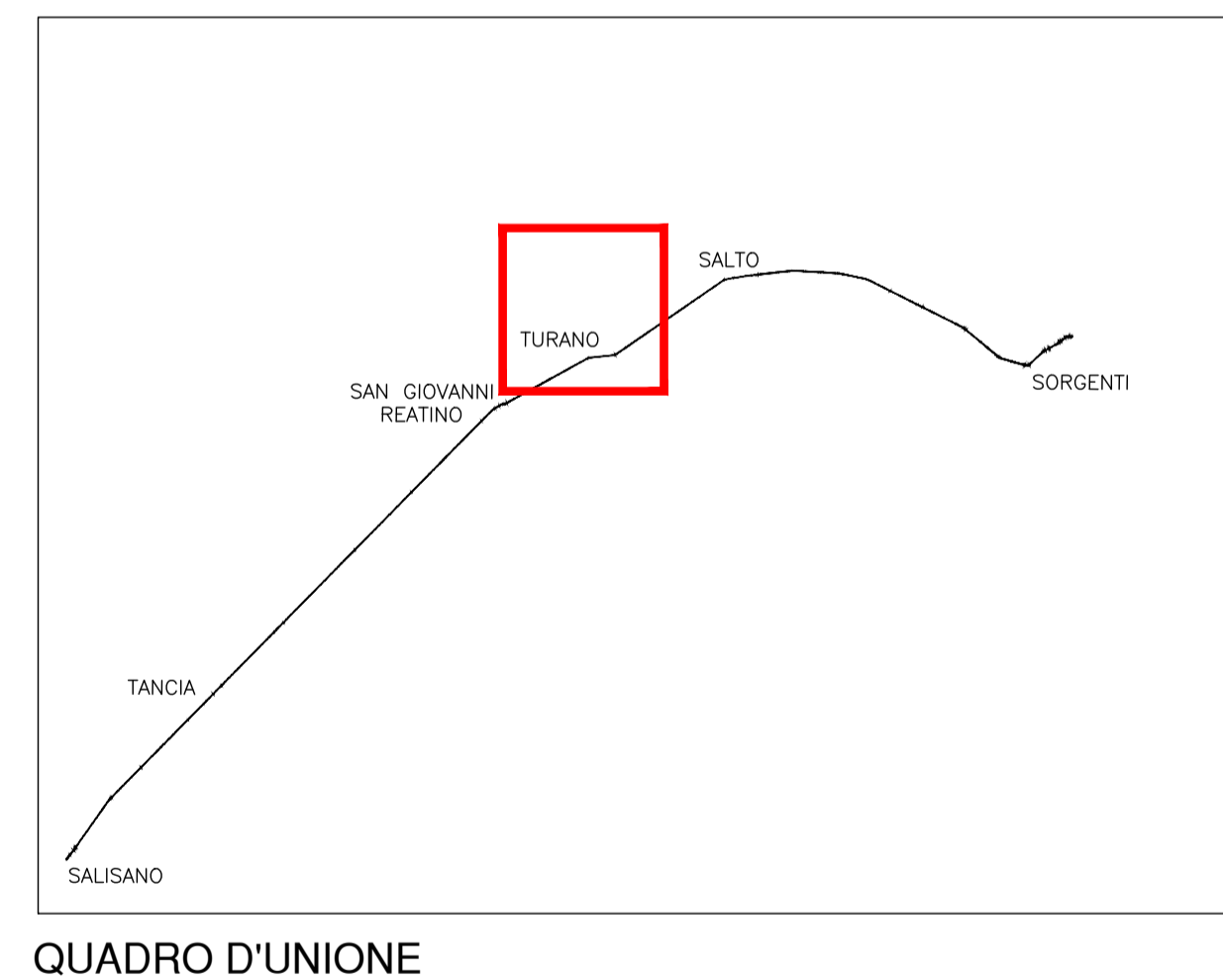
PLANIMETRIA GENERALE - SCALA 1:500



PROSPETTO 1 - SCALA 1:200



PROSPETTO 2 - 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. PhD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO



ACEA ATO 2 SPA



CONSULENTE
 Ing. Biagio Eramo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessia Delle Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittoria Gannari
 Sig.ra Claudia Iacobelli
 Ing. Barnaba Paglia

ELABORATO
A194PD AFT D 121 7
COD. ATO2 APE10116
 DATA OTTOBRE 2019 SCALA 1:2000

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 Salisano
 CUP G33E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE
CAPO PROGETTO
 Ing. Angelo Marchetti
IDRAULICA
 Ing. Eugenio Benedini
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
 Geol. Stefano Toti
GEOTECNICA E STRUTTURE
 Ing. Angelo Marchetti
ASPETTI AMBIENTALI
 Ing. Nicoletta Stracqualursi
ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO
 Geom. Stefano Francisci
ATTIVITA' PATRIMONIALI
 Geom. Fabio Pompei

Hanno collaborato:
 Ing. Geol. Eisea Paoletti
 Ing. Viviana Angeloro
 Ing. Matteo Botticelli
 Ing. PhD Chiara Petrelli
 Pos. Fabio Gemmaro
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudio Lorusso
 Geol. PhD Paolo Copposasi
 Geol. Simone Febo
 Geol. Yousef Abu Sabha
 Geol. Filippo Anile
 Ing. Francesca Gizzi

Geom. Mirco Firinu
 Geom. Veronico Ceccorelli
 Geom. Valerio Di Carlo
 Geom. Fabio Frezza
 Geom. Irene Cristesi
 Geom. Messito Roberto Zappalà
 Geom. Veronica Ceccorelli
 Per. Ind. Riccardo Gagliardi
 Geom. Fabio Frezza
 Per. Ind. Valerio Cavaliere
 Ing. Lorenzo Merlini

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO DEL Fiume TURANO - MANUFATTO DI VALLE - PROSPETTI