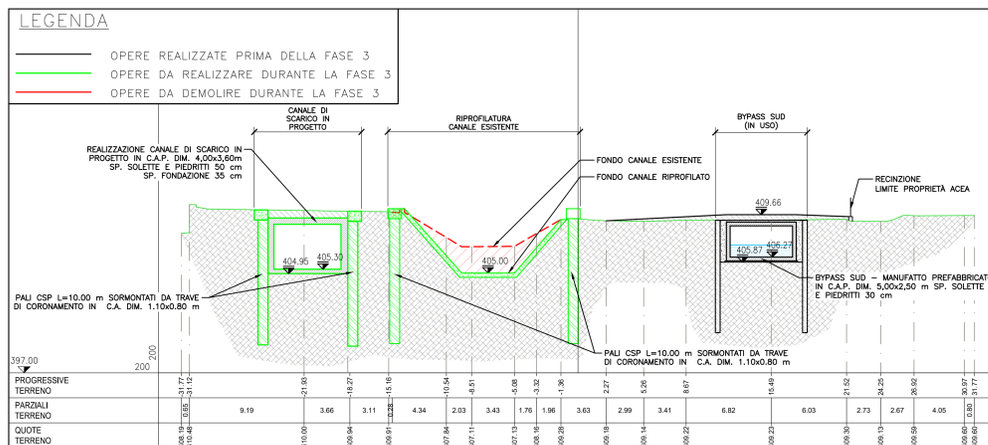


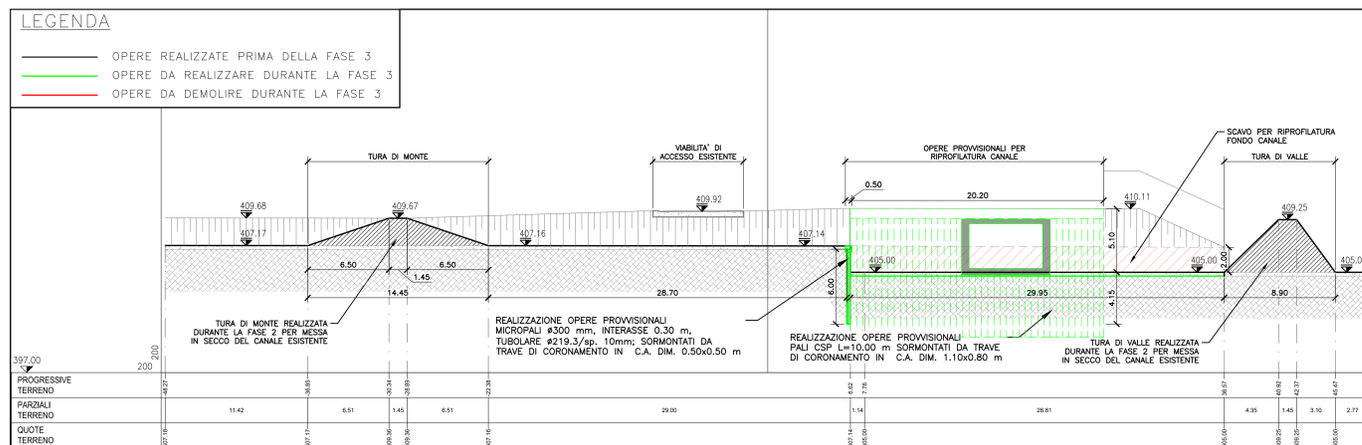
FASE 3 - BYPASS SUD  
NUOVI MANUFATTI SCARICO E RIPROFILATURA  
CANALE

1. REALIZZAZIONE PALI CSP E TRAVI DI CORONAMENTO IN CORRISPONDENZA DELLE NUOVE OPERE IN PROGETTO.
2. SCAVO IN SEZIONE NELLA ZONA DELIMITATA DAI PALI
3. REALIZZAZIONE DI CANALE DI SCARICO E CONNESSIONE MANUFATTO ALLA CENTRALE DI SOLLEVAMENTO ESISTENTE
4. REALIZZAZIONE MICROPALI, PALI CSP E TRAVI DI CORONAMENTO IN CORRISPONDENZA DEL TRATTO DI CANALE DA RIPROFILARE
5. RIPROFILATURA FONDO E SPONDE CANALE ESISTENTE

SEZIONE TRASVERSALE B-B - BYPASS SUD - FASE 3 DI 5 - SCALA 1:200



SEZIONE TRASVERSALE C-C - BYPASS SUD - FASE 3 DI 5 - 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

---

**aceq**  
ACEA ATO 2 SPA

**aceq**  
Progettazione e servizi

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. PhD Alessio Delle Site

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

**CONSULENTE**  
Ing. Biagio Eramo

---

ELABORATO  
**A194PD SOR D206 1**  
COD. ATO2\_APE10116  
DATA OTTOBRE 2022 SCALA VARE

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma  
"Messia 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	APP-23	IN NUMERO AUTORIZZATO	
2			
3			
4			
5			
6			
7			

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

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

---

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

**CAPO PROGETTO**  
Ing. Filippo Marchetti

**REDAZIONE**  
P.R. Eugenio Benedini  
P.R. Stefano Biondi  
P.R. Stefano Tosi

**GEOTECNICA E STRUTTURE**  
P.R. Angelo Marchetti

**ASPECTI AMBIENTALI**  
Geom. Simona Biondi

**ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO**  
Geom. Simona Biondi

**ATTIVITA' PATRIMONIALI**  
Geom. Fabio Tompini

**Hanno collaborato:**  
Ing. Geol. Elio Paoletti  
Ing. Vittorio Angelini  
Ing. Matteo Botticelli  
Ing. PhD Chiara Fenucci  
Pere. Fabrizio Genovesi  
Ing. Roberto Biagi  
Ing. Claudia Lonardi

**Geom. Mirco Firinu**  
Geom. Martina Tosi  
Geom. Valerio Di Carlo  
Geom. Fabio Frazza  
Geom. Irene Cristini

**Geom. Massimo Roberto Zappalà**  
Geom. Veronika Coccarelli  
Per. Ing. Riccardo Cogliardi  
Per. Ing. Valerio Cavaliere  
Ing. Loretta Marci

**NUOVE OPERE DI DERIVAZIONE**  
INTERVENTI PRESSO LE SORGENTI -  
PLANIMETRIA E SEZIONI INTERVENTI PER  
REALIZZAZIONE BYPASS SUD - FASI 3+4 DI 6