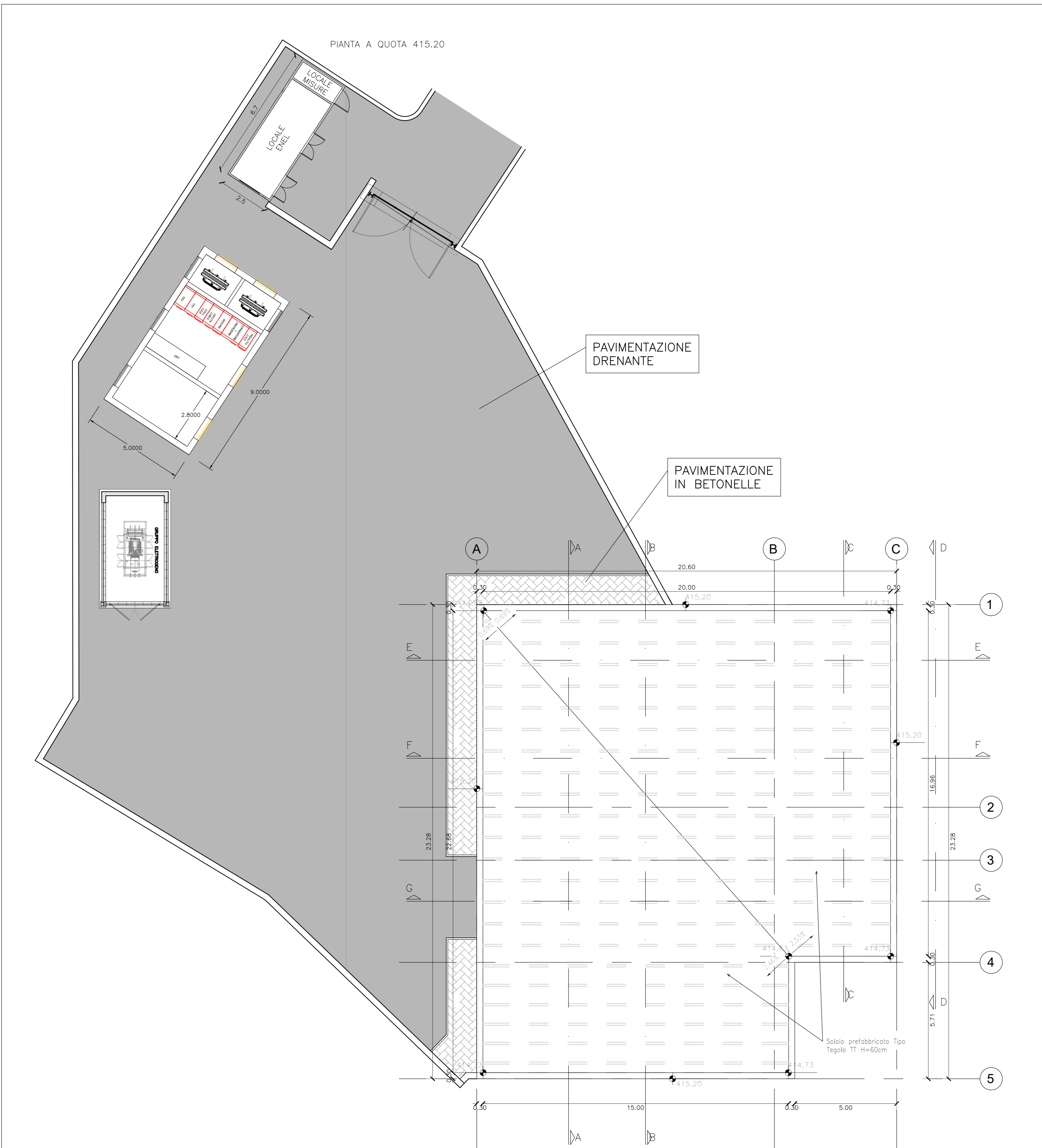
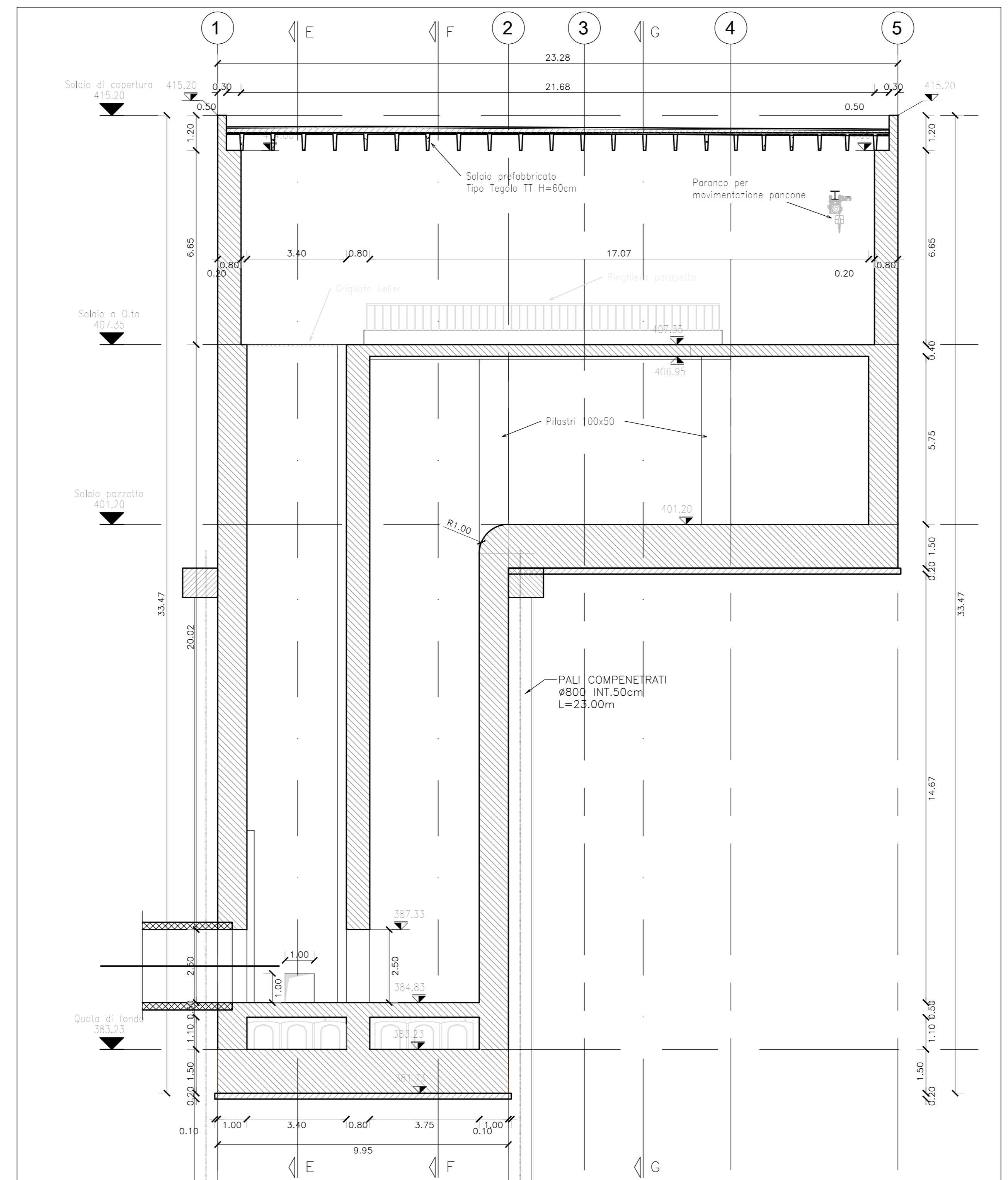


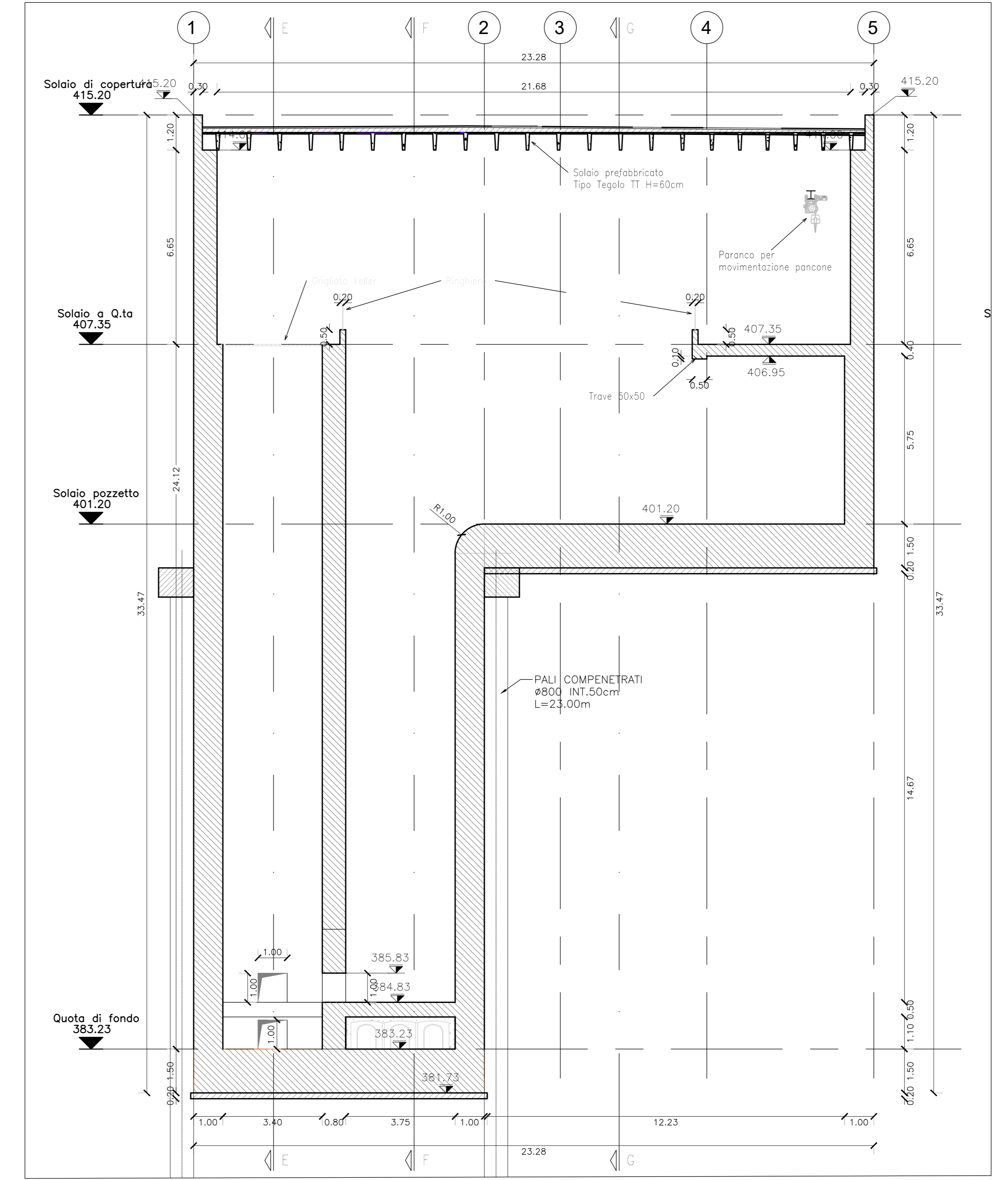
PLANIMETRIA GENERALE - SCALA 1:1000



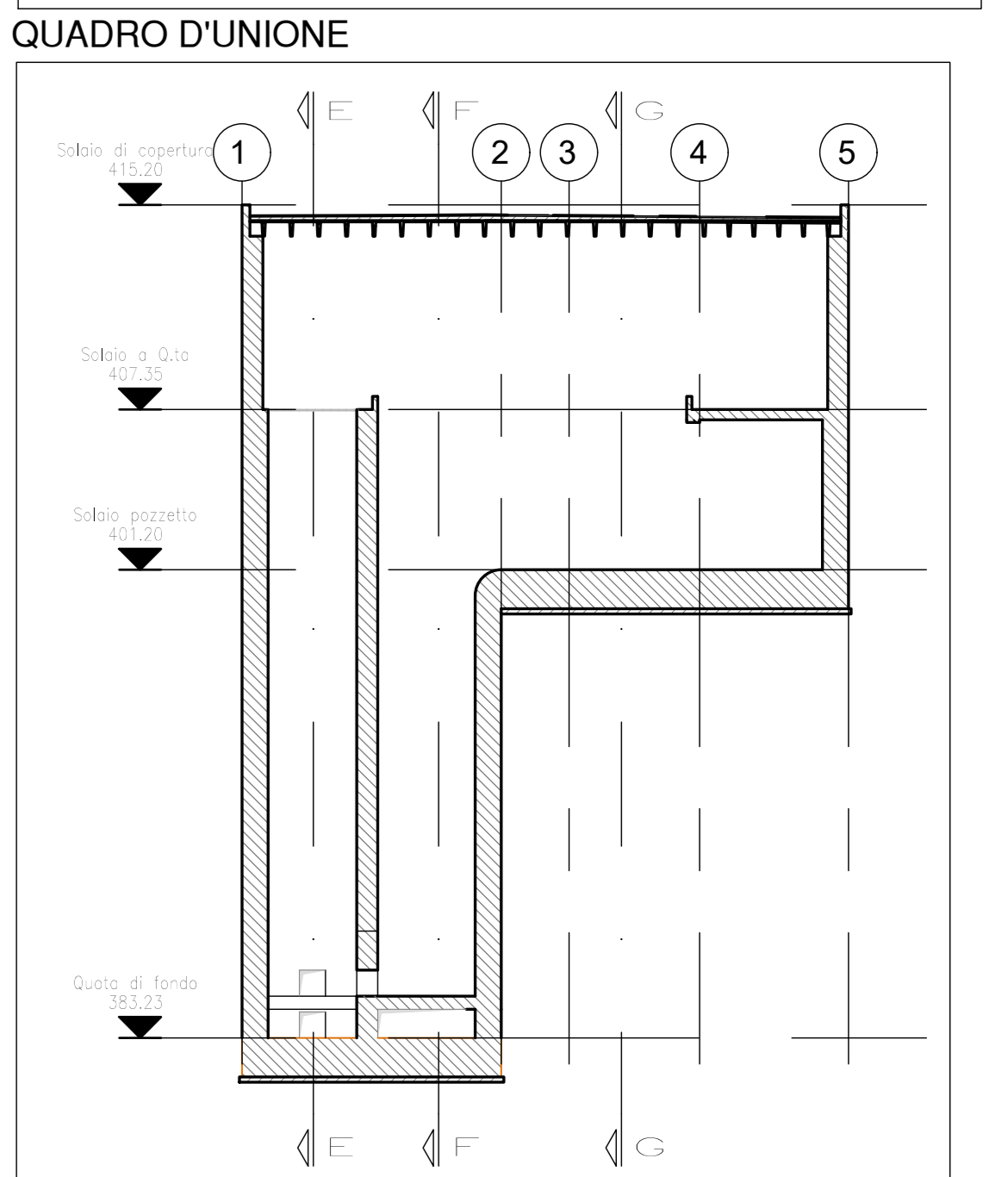
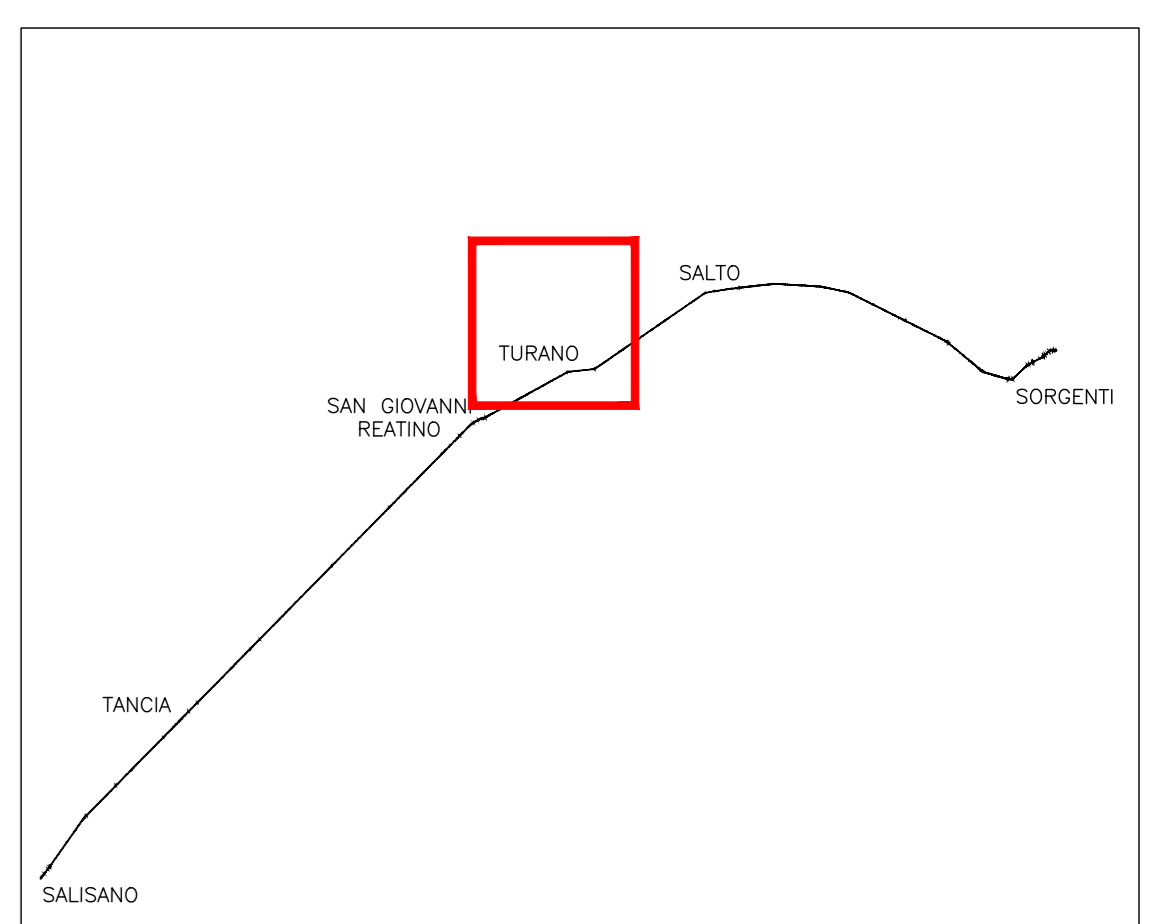
PIANTE MANUFATTO MONTE - Scala 1:100



SEZIONE A-A MANUFATTO MONTE - Scala 1:100



SEZIONE B-B MANUFATTO MONTE - Scala 1:100



CALCOLO		RESTRIZIONE		PESO		RISCHIO		SOLAI		SOLAI	
CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE
CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)	CLASSE I (S)
CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)	CLASSE II (S)
CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)	CLASSE III (S)
CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)	CLASSE IV (S)
CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)	CLASSE V (S)
CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)	CLASSE VI (S)
CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)	CLASSE VII (S)
CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)	CLASSE VIII (S)
CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)	CLASSE IX (S)
CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)	CLASSE X (S)

**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 acqua**  
 ACEA ATO 2 SPA

**aceq**  
 Acqua e Servizi

**ELABORATO**  
 A194PD AFT D286 1  
**COD. ATO2\_APE10116**  
 DATA OTTOBRE 2022 | SCALA VARE

**AGG. N. DATA NOTE FIRMA**

1	APP-23 IN AMBITO AUTORIZZATO	
2		
3		
4		
5		
6		
7		

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Ing. Ph.D Alessio Delle Site

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

**CONSULENTE**  
 Ing. Biagio Eramo

**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 Salsano**  
 CUP G35E17000400006

**PROGETTO DEFINITIVO**

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

**CAPO PROGETTO**  
 Ing. Filippo Marchetti

**REDAZIONE**  
 Ing. Vittorio Angeloni  
 Ing. Matteo Botticelli  
 Ing. Ph.D Chiara Ferretti  
 Prof. Fabrizio Genovese  
 Ing. Roberto Biagi  
 Ing. Claudio Lunardi

**COORDINATORE GENERALE**  
 Ing. Roberto Biagi

**ASSETTI AMBITUALI**  
 Geom. Simona Pappalardo

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

**ATTIVITA' PATRIMONIALI**  
 Geom. Fabio Tompini

**Hanno collaborato:**  
 Ing. Geol. Eliseo Pizzoli  
 Ing. Vittorio Angeloni  
 Ing. Matteo Botticelli  
 Ing. Ph.D Chiara Ferretti  
 Prof. Fabrizio Genovese  
 Ing. Roberto Biagi  
 Ing. Claudio Lunardi  
 Geom. Ph.D Paolo Caporaso  
 Geom. Simona Pappalardo  
 Geol. Yusuf Abu Saba  
 Geol. Filippo Arici  
 Ing. Francesco Cigni

**Geom. Mirco Firinu**  
**Geom. Martina Troisi**  
**Geom. Valeria Di Carlo**  
**Geom. Fabio Frazza**  
**Geom. Irene Cristini**

**Geom. Massimo Roberto Zappalà**  
**Geom. Veronica Coccaratti**  
**Per. Ing. Riccardo Capleris**  
**Per. Ing. Valerio Cavaliere**  
**Ing. Loredana Marci**