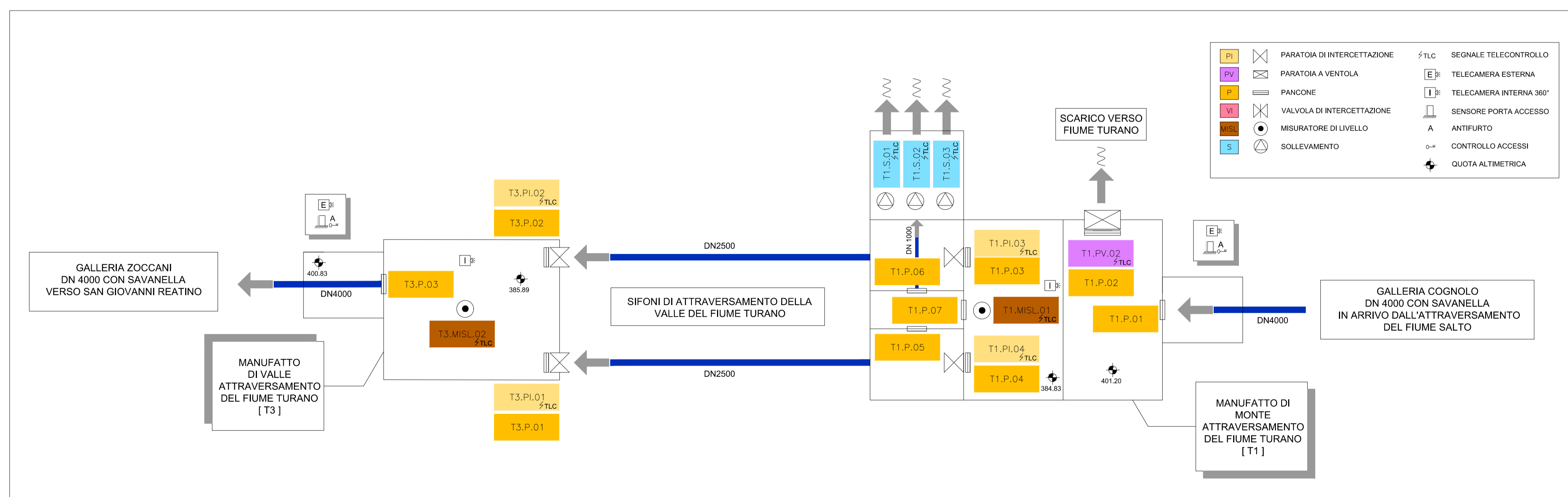


QUADRO D'UNIONE

STRALCIO PLANIMETRICO - SCALA 1:1000



SCHEMA IDRAULICO FUNZIONALE



**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



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

CONSULENTE  
Ing. Biagio Eramo

ELABORATO  
A194PD AFT D102 6

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

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	DIC-19	AGGIORNAMENTO PER SIA	
2	MAR-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	LUG-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	GEN-21	AGGIORNAMENTO PARERE CSLUPP VOTO DEL 14/10/2020	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO UVP	
7			

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 Tosti  
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. Elisa Paoletti  
Ing. Viviana Angeloro  
Ing. Matteo Botticelli  
Ing. PhD Chiara Petrelli  
Poes. Fabrizio Gemmaro  
Ing. Roberto Biagi  
Ing. Claudio Lorusso  
Geol. PhD Paolo Coprossi  
Geom. Simone Febo  
Geom. Yousef Abu Sabha  
Geom. Filippo Anile  
Ing. Francesco Gizzi  
Geom. Mirco Firinu  
Geom. Mariano Troisi  
Geom. Valerio Di Carlo  
Geom. Fabio Frezza  
Geom. Irene Cristofari  
Geom. Massimo Roberto Zappalà  
Geom. Veronica Ceccorelli

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA OPERE DI ATTRAVERSAMENTO DEL FIUME TURANO - PLANIMETRIA GENERALE E SCHEMA IDRAULICO FUNZIONALE