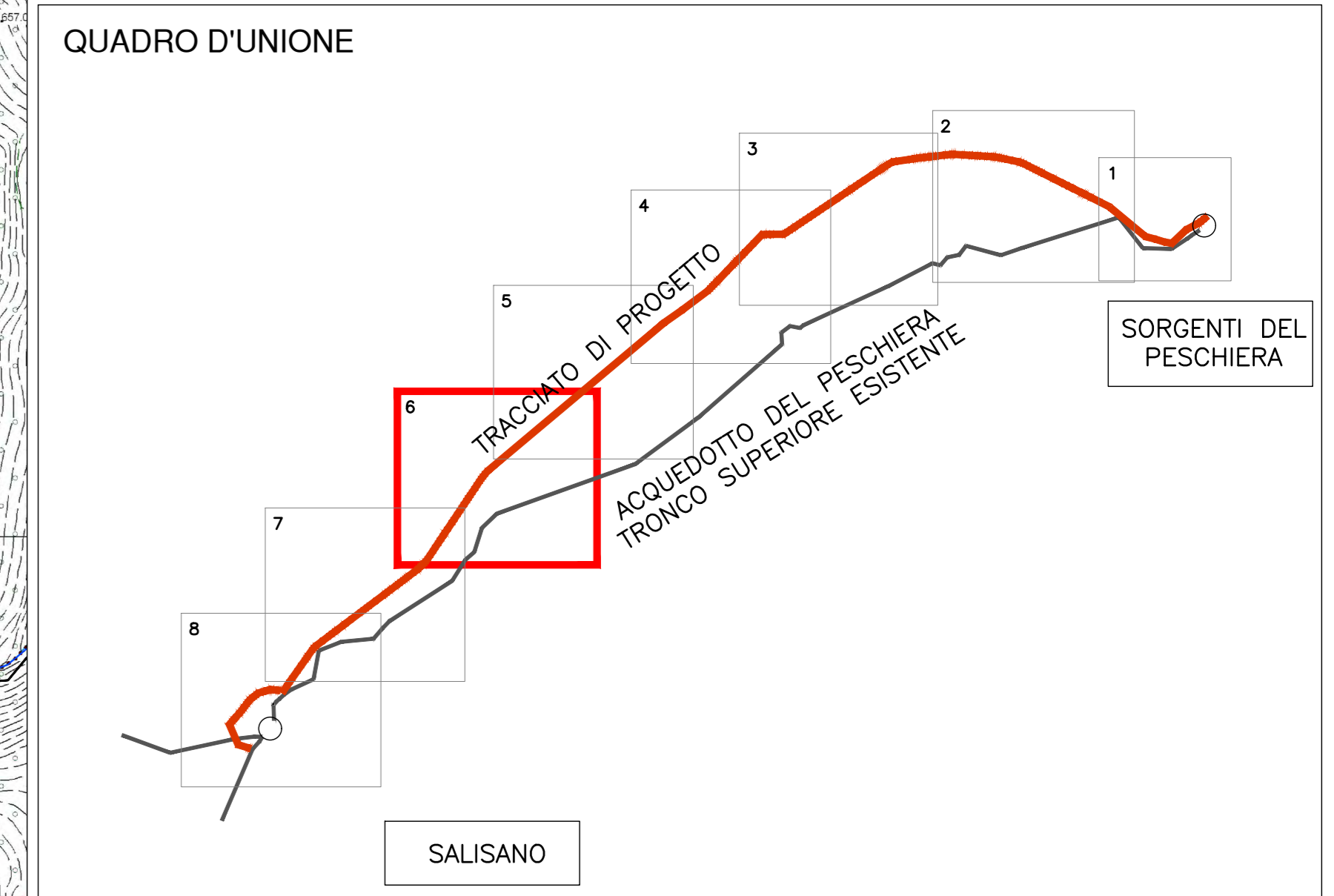


PLANIMETRIA Scala 1:5.000 - RIQUADRO 6



- OPERE ESISTENTI**
- ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA TRONCO SUPERIORE
 - VERTICE
 - PRESA LOCALE DA ACQUEDOTTO ESISTENTE
- OPERE DI PROGETTO**
- TRATTI AD ALTA COPERTURA
 - CONFINI COMUNALI
 - RETICOLO IDROGRAFICO



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
Progettazione e servizi

ELABORATO
A194PD PLG D027 6
COD. ATO2 APE10116
 DATA OTTOBRE 2019 | SCALA 1:5000

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	DIC-19	AGGIORNAMENTO PER SA	
2	MAR-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	LUG-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	GEN-21	AGGIORNAMENTO TRASSE SUIAPP 500 DEL 14/02/2021	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO LUP	
7			

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
 Ing. Gianni Marchetti

PROGETTAZIONE
 Ing. Geol. Eliseo Pizzini
 Ing. Vittorio Angeloni
 Ing. Matteo Botticelli

GEOLGIA E IDROGEOLOGIA
 Geol. Gianluigi Tosi
 Ing. PhD Chiara Ferretti
 Prof. Fabrizio Genovesi
 Ing. Roberto Biagi

ASSETTI AMBIENTALI
 Ing. Andrea Marchetti
 Geol. PhD Paolo Caporaso
 Geom. Stefano Fiorillo
 Geol. Yusuf Abu Sakh

ATTIVITA' PATRIMONIALI
 Geom. Fabio Brambilla
 Ing. Francesco Gizzi

Hanno collaborato:
 Ing. Geol. Eliseo Pizzini
 Ing. PhD Chiara Ferretti
 Prof. Fabrizio Genovesi
 Ing. Claudia Lorenza
 Geol. PhD Paolo Caporaso
 Geom. Stefano Fiorillo
 Geol. Yusuf Abu Sakh
 Geol. Filippo Arici
 Ing. Francesco Gizzi

Geom. Mirco Rimini
Geom. Massimo Roberto Zappalà
Geom. Stefano Fiorillo
Geom. Veronica Ceccarelli
Geom. Valerio Di Carlo
Geom. Fabio Frazza
Geom. Irene Cristiani

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittorio Genovesi
 Sig.ra Claudia Iacchetti
 Ing. Barbara Paglia

CONSULENTE
 Ing. Biagio Eramo

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico 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 035E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

PIRE GENERALE
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO TAV 6/8