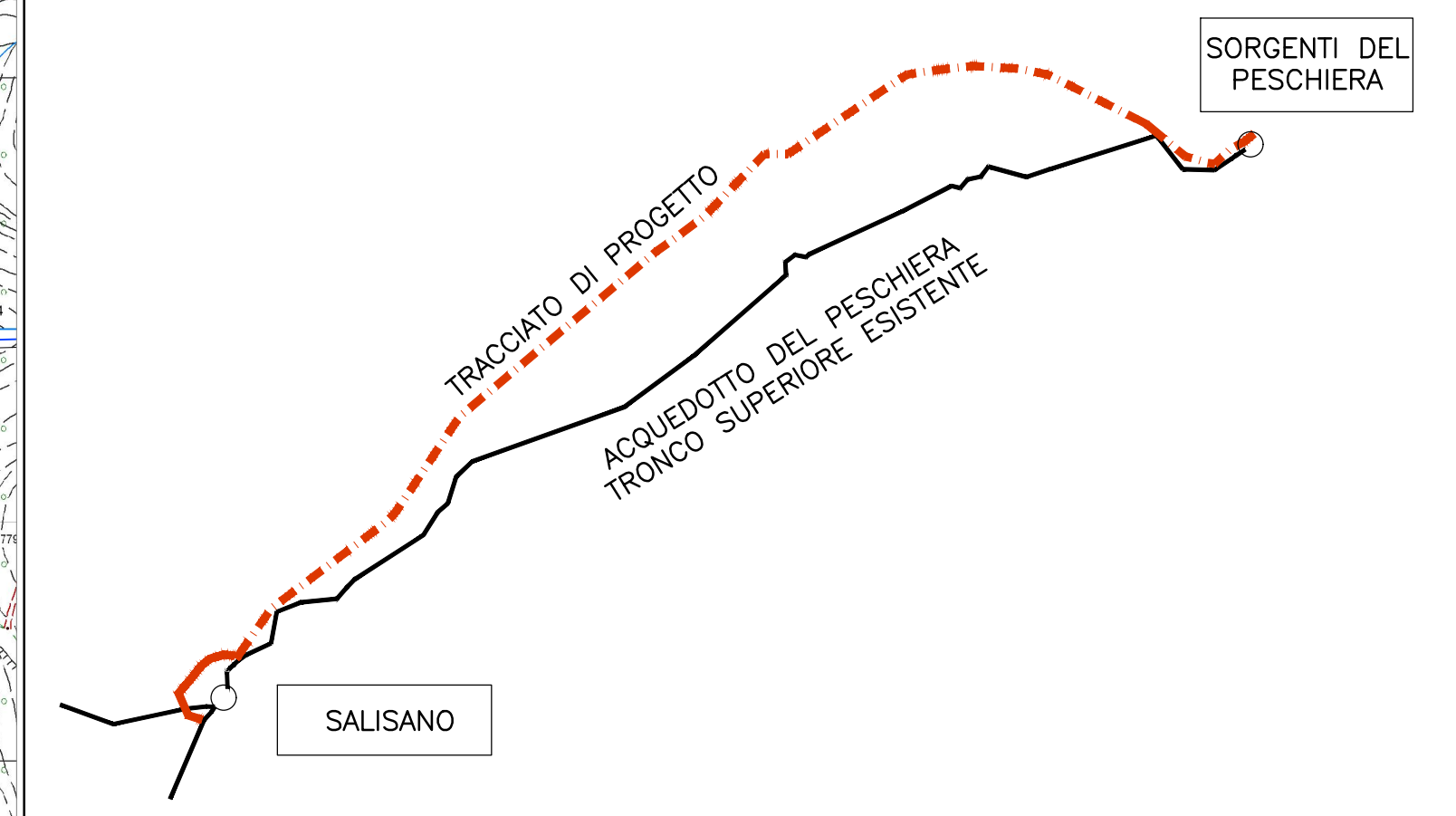


VERTICE XBIS - TURANO TORRONE

DERIVAZIONE	Q c	DN Cont
CASE UTO	0,5 l/s	13"

VERTICE XI

DERIVAZIONE	Q c	DN Cont	NOTE
BELMONTE IN SABINA	2 l/s	80	solo in periodo estivo



QUADRO D'UNIONE



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

<p>aceq ocqua ACEA ATO 2 SPA</p>	<p>RES RISERVA</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessia Della Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Gemelli Sig.ra Claudia Lucarelli Ing. Barbara Poggio</p>
<p>aceo ingegneria e servizi</p>	<p>RES RISERVA</p>	<p>CONSULENTE Ing. Biagio Ermano</p>
<p>ELABORATO A194PD PLG D383 0 COD. ATO2 APE10116 DATA OTTOBRE 2019 SCALA 1:2.000</p>		<p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico della 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</p>
<p>AGG. N° DATA NOTE FIRMA</p> <p>1 DIC-19 AGGIORNAMENTO PER SA</p> <p>2 MAR-20 AGGIORNAMENTO ELABORATI</p> <p>3 LUG-20 AGGIORNAMENTO ELABORATI</p> <p>4 GEN-21 AGGIORNAMENTO PIANO CILUP</p> <p>5 SETT-21 AGGIORNAMENTO ELABORATI</p> <p>6 GIU-22 AGGIORNAMENTO ELABORATI</p> <p>7 OTT-22 AGGIORNAMENTO UVP</p>		<p>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano CUP 633E17000400006</p>
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <p>CAPO PROGETTO Ing. Gianluigi Pignatelli</p> <p>COORDINATORE Ing. Wilma Angeloni</p> <p>GEOLGIA E IDROGEOLOGIA Ing. PhD Chiara Petrelli</p> <p>GEOTECNICA E STRUTTURE Ing. Roberto Boglietti</p> <p>ASPECTI AMBIENTALI Ing. Claudia Lorenzini</p> <p>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Paolo Caporossi</p> <p>ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Paolo Caporossi</p>		<p>PARTE GENERALE</p> <p>PIANIMETRIA DI PROGETTO DELLE AREE DI CANTIERE "VIABILITA' ED INTERFERENZE 4/8"</p> <p>Geom. Mirco Frinzi Geom. Mariano Traldi Geom. Valerio Di Carlo Geom. Fabio Frezza Geom. Irene Cristofari</p>