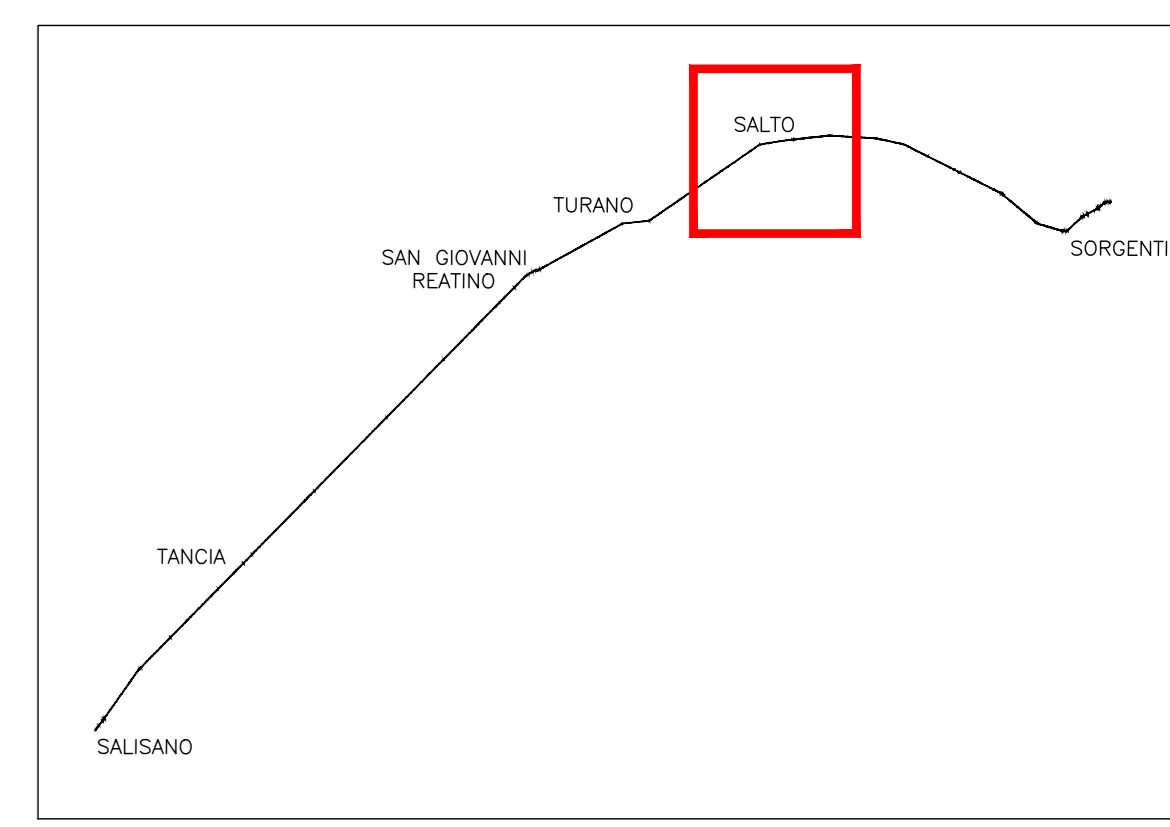


PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:500



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><b>aceq</b> ACEA ATO 2 SPA</p> <p><b>aceq</b> Progettazione e servizi</p> <p>ELABORATO  <b>A194PD AFS D283 0</b>  <b>COD. ATO2_APE10116</b>          DATA: OTTOBRE 2022    SCALA: VARE</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>AGG. N.</th> <th>DATA</th> <th>NOTE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p><b>TEAM DI PROGETTAZIONE</b></p> <p><b>CAPO PROGETTO</b>          Ing. Filippo Marchetti</p> <p><b>REALIZZAZIONE</b>          Ing. Vittorio Angeloni          Ing. Matteo Botticelli</p> <p><b>GEOMETRA E IDROLOGIA</b>          Geom. Stefano Tosi</p> <p><b>GEOMETRA E STRUTTURE</b>          Ing. Claudio Lunardi</p> <p><b>ASSETTI AMBIENTALI</b>          Ing. Maurizio Benedicenti</p> <p><b>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO</b>          Geom. Stefano Tosi</p> <p><b>ATTIVITA' PATRIMONIALI</b>          Geom. Fabio Fracchi</p> <p><b>Hanno collaborato:</b>          Ing. Geol. Eliseo Pizzini          Ing. Paolo Di Chiara          Ing. Roberto Biagi          Geom. Paolo Caporaso          Geom. Simone Fazio          Geom. Yusuf Abu Sabha          Ing. Filippo Arici          Ing. Francesco Cizzi</p> <p><b>Geom. Mirco Firinu</b>  <b>Geom. Massimo Roberto Zappalà</b>  <b>Geom. Veronica Ceccarelli</b>  <b>Geom. Valerio Di Carlo</b>  <b>Geom. Fabio Fracchi</b>  <b>Geom. Irene Cristiani</b></p>	AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1				2				3				4				5				6				7				<p><b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>          Ing. PhD Alessio Delle Site</p> <p><b>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>          Dott. Avv. Vittorio Gennari          Sig.ra Claudia Sacchetti          Ing. Barbara Paglia</p> <p><b>CONSULENTE</b>          Ing. Biagio Eramo</p> <p>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</p> <p><b>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano</b>          CUP: G33E17000400006</p> <p style="text-align: center;"><b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p> <p><b>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA</b>  <b>SALTO - PLANIMETRIA DI CANTIERE</b></p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																														
1																																	
2																																	
3																																	
4																																	
5																																	
6																																	
7																																	