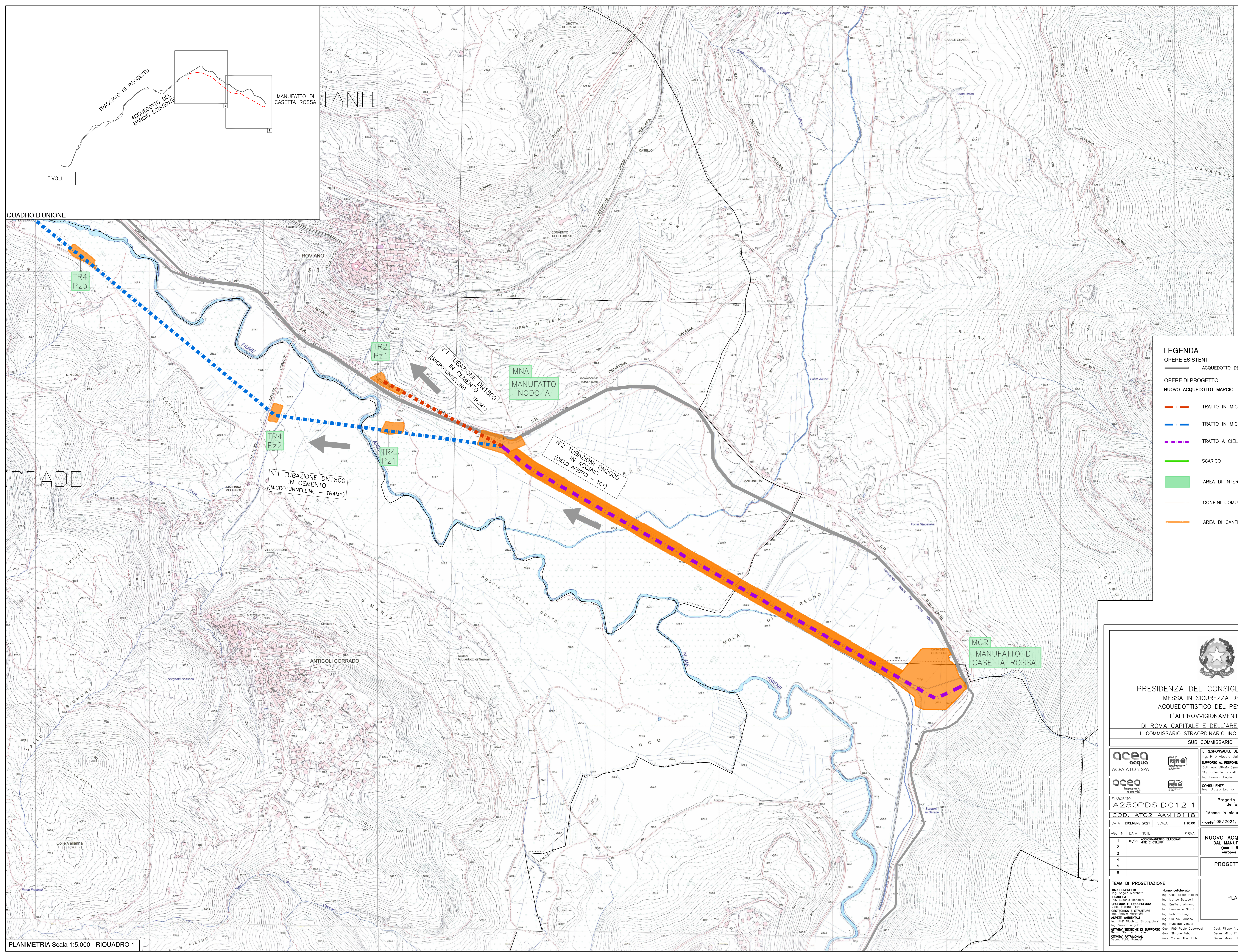


QUADRO D'UNIONE



LEGENDA

OPERE ESISTENTI
 ACQUEDOTTO DEL MARCIO ESISTENTE

OPERE DI PROGETTO
NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO
 TRATTO IN MICROTUNNELING (TR2M1 E TR2M2)
 TRATTO IN MICROTUNNELING (TR4M1 E TR4M2)
 TRATTO A CIELO APERTO PARTENZA (TC1)
 SCARICO
 AREA DI INTERVENTO
 CONFINI COMUNALI
 AREA DI CANTIERE

PLANIMETRIA Scala 1:5.000 - RIQUADRO 1

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.

 ACEA ATO 2 SPA	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessio Delle Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ana Victoria Gomez Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. Barnabò Paglia</p> <p>CONSULENTE Ing. Biagio Erano</p>																												
<p>ELABORATO A25OPDS DO12 1 COD. ATO2 AAM10118 DATA DICEMBRE 2021 SCALA 1:10.00</p>	<p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento delle città metropolitane di Roma "Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera" 1.500/108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV</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>10/22</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/22</td> <td>NOTE E CSUPL</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> </tbody> </table>	AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1	10/22	AGGIORNAMENTO ELABORATI		2	10/22	NOTE E CSUPL		3				4				5				6				<p>Sottoprogetto NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO - I LOTTO DAL MANUFATTO ORIGINE AL SIFONE CERASO Con il finanziamento dell'Unione Europea - Next Generation EU</p> <p>PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA</p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																										
1	10/22	AGGIORNAMENTO ELABORATI																											
2	10/22	NOTE E CSUPL																											
3																													
4																													
5																													
6																													
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <p>CAPO PROGETTO DRACALCA GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA GEOTECNICA E STRUTTURE ASPETTI AMBIENTALI ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO ATTIVITÀ PATRIMONIALI</p> <p>Hanno collaborato: Ing. Geo. Elisa Pardini Ing. Matteo Bonifazi Ing. Emiliano Almorì Ing. Francesco Giorgi Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenzini Ing. Nunziata Vanuto Geol. PhD Flavio Caporossi Geol. Simona Fazio Geol. Yousef Abu Satho</p>	<p>CONTOGGI Geol. Filippo Anile Geom. Mirco Finni Geom. Massimo Roberto Zappalà</p> <p>PLANIMETRIA DI DETTAGLIO 1/2</p>																												