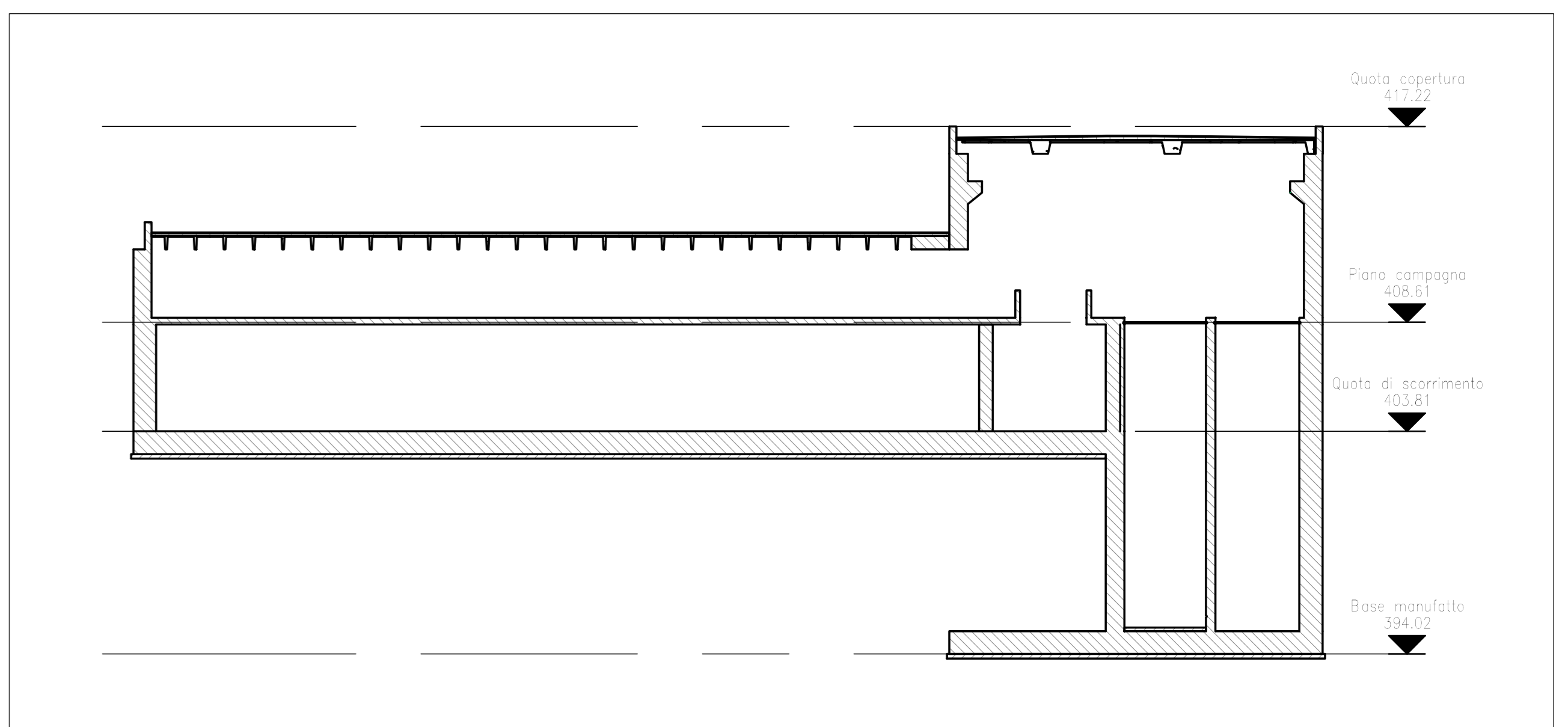
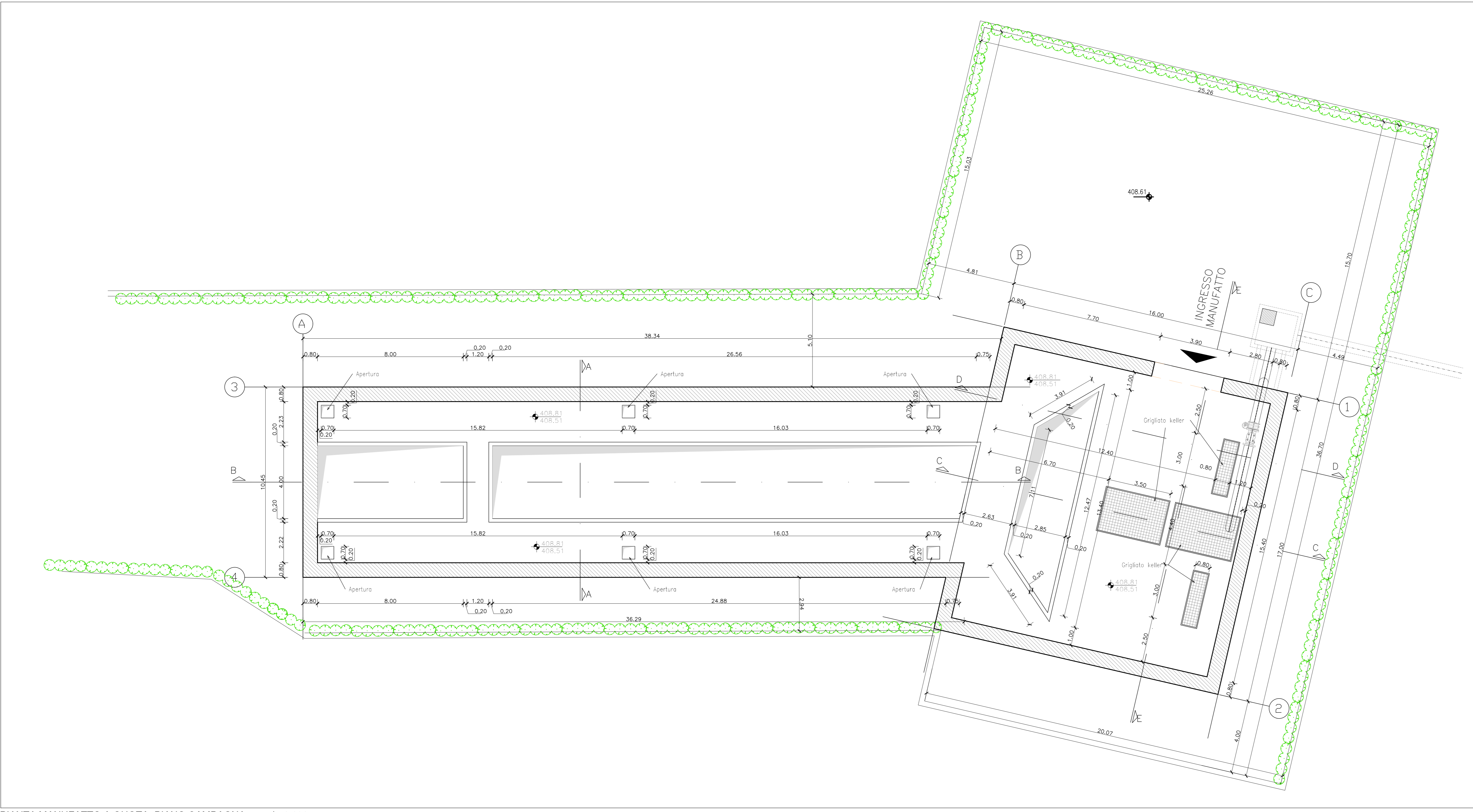


PIANTA MANUFATTO A QUOTA COPERTURA - scala 1:100



KEY PLAN - SEZIONI ORIZZONTALI



PIANTA MANUFATTO A QUOTA PIANO CAMPAGNA - scala 1:100



**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

 ACEA ATO 2 SPA	 RISP	<p><b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Ph.D Alessia Delle Site</p> <p><b>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Dot. Av. Vittorio Germani Sig.ra Claudia Sacchetti Ing. Barbara Paglia</p> <p><b>CONSULENTE</b> Ing. Biagio Eramo</p>																																
<p>ELABORATO <b>A194PD MA6 D065 6</b></p> <p><b>COD. ATO2 APE10116</b></p> <p>DATA OTTOBRE 2019    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>DIC-19</td> <td>AGGIORNAMENTO PER SA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>MAR-20</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>LUG-20</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>GEN-21</td> <td>AGGIORNAMENTO TRASSE SUEPFF 500 DEL 16/04/2020</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>SETT-21</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>OTT-22</td> <td>AGGIORNAMENTO LUP</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			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 SUEPFF 500 DEL 16/04/2020		5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI		6	OTT-22	AGGIORNAMENTO LUP		7			
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 SUEPFF 500 DEL 16/04/2020																																
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI																																
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO LUP																																
7																																		
<p><b>TEAM DI PROGETTAZIONE</b></p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;"> <p><b>CAPO PROGETTO</b> Ing. Filippo Marchetti</p> <p><b>PROGETTAZIONE</b> Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli</p> <p><b>GEOMETRIA E INGEGNERIA</b> Ing. Ph.D Chiara Ferretti Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lunaresi</p> <p><b>ASSETTI AMBIENTALI</b> Geom. Stefano Pignatelli</p> <p><b>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO</b> Geom. Tiziana Scarpini</p> <p><b>ATTIVITA' PATRIMONIALI</b> Geom. Tiziana Scarpini</p> </td> <td style="width: 33%;"> <p><b>Hanno collaborato:</b> Ing. Geol. Elio Paoletti Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. Ph.D Chiara Ferretti Prest. Fabrizio Genova Ing. Claudia Lunaresi</p> <p>Geom. Ph.D Paolo Caporaso Geom. Simona Fazio Geom. Yusuf Abu Sabha Geom. Filippo Arici Ing. Francesco Gizzi</p> </td> <td style="width: 33%;"> <p>Geom. Mirco Firinu Geom. Mariano Tosi Geom. Valeria Di Carlo Geom. Fabio Frazzetta Geom. Irene Cristini</p> <p>Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli</p> </td> </tr> </table>			<p><b>CAPO PROGETTO</b> Ing. Filippo Marchetti</p> <p><b>PROGETTAZIONE</b> Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli</p> <p><b>GEOMETRIA E INGEGNERIA</b> Ing. Ph.D Chiara Ferretti Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lunaresi</p> <p><b>ASSETTI AMBIENTALI</b> Geom. Stefano Pignatelli</p> <p><b>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO</b> Geom. Tiziana Scarpini</p> <p><b>ATTIVITA' PATRIMONIALI</b> Geom. Tiziana Scarpini</p>	<p><b>Hanno collaborato:</b> Ing. Geol. Elio Paoletti Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. Ph.D Chiara Ferretti Prest. Fabrizio Genova Ing. Claudia Lunaresi</p> <p>Geom. Ph.D Paolo Caporaso Geom. Simona Fazio Geom. Yusuf Abu Sabha Geom. Filippo Arici Ing. Francesco Gizzi</p>	<p>Geom. Mirco Firinu Geom. Mariano Tosi Geom. Valeria Di Carlo Geom. Fabio Frazzetta Geom. Irene Cristini</p> <p>Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli</p>																													
<p><b>CAPO PROGETTO</b> Ing. Filippo Marchetti</p> <p><b>PROGETTAZIONE</b> Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli</p> <p><b>GEOMETRIA E INGEGNERIA</b> Ing. Ph.D Chiara Ferretti Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lunaresi</p> <p><b>ASSETTI AMBIENTALI</b> Geom. Stefano Pignatelli</p> <p><b>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO</b> Geom. Tiziana Scarpini</p> <p><b>ATTIVITA' PATRIMONIALI</b> Geom. Tiziana Scarpini</p>	<p><b>Hanno collaborato:</b> Ing. Geol. Elio Paoletti Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. Ph.D Chiara Ferretti Prest. Fabrizio Genova Ing. Claudia Lunaresi</p> <p>Geom. Ph.D Paolo Caporaso Geom. Simona Fazio Geom. Yusuf Abu Sabha Geom. Filippo Arici Ing. Francesco Gizzi</p>	<p>Geom. Mirco Firinu Geom. Mariano Tosi Geom. Valeria Di Carlo Geom. Fabio Frazzetta Geom. Irene Cristini</p> <p>Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli</p>																																
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p>																																		
<p>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA DALL'ACQUEDOTTO M6 - PIANTE    TAV 1/2</p>																																		