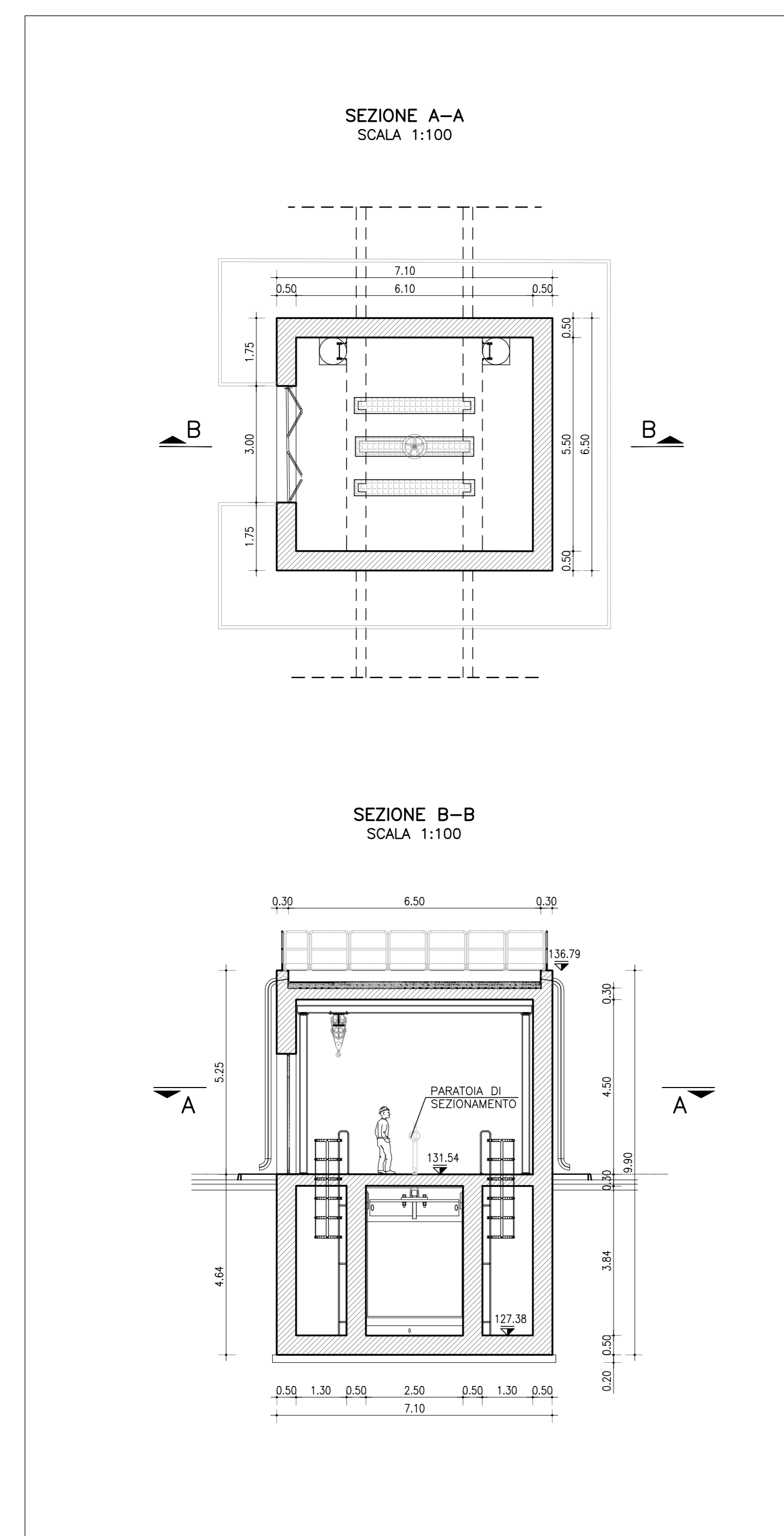
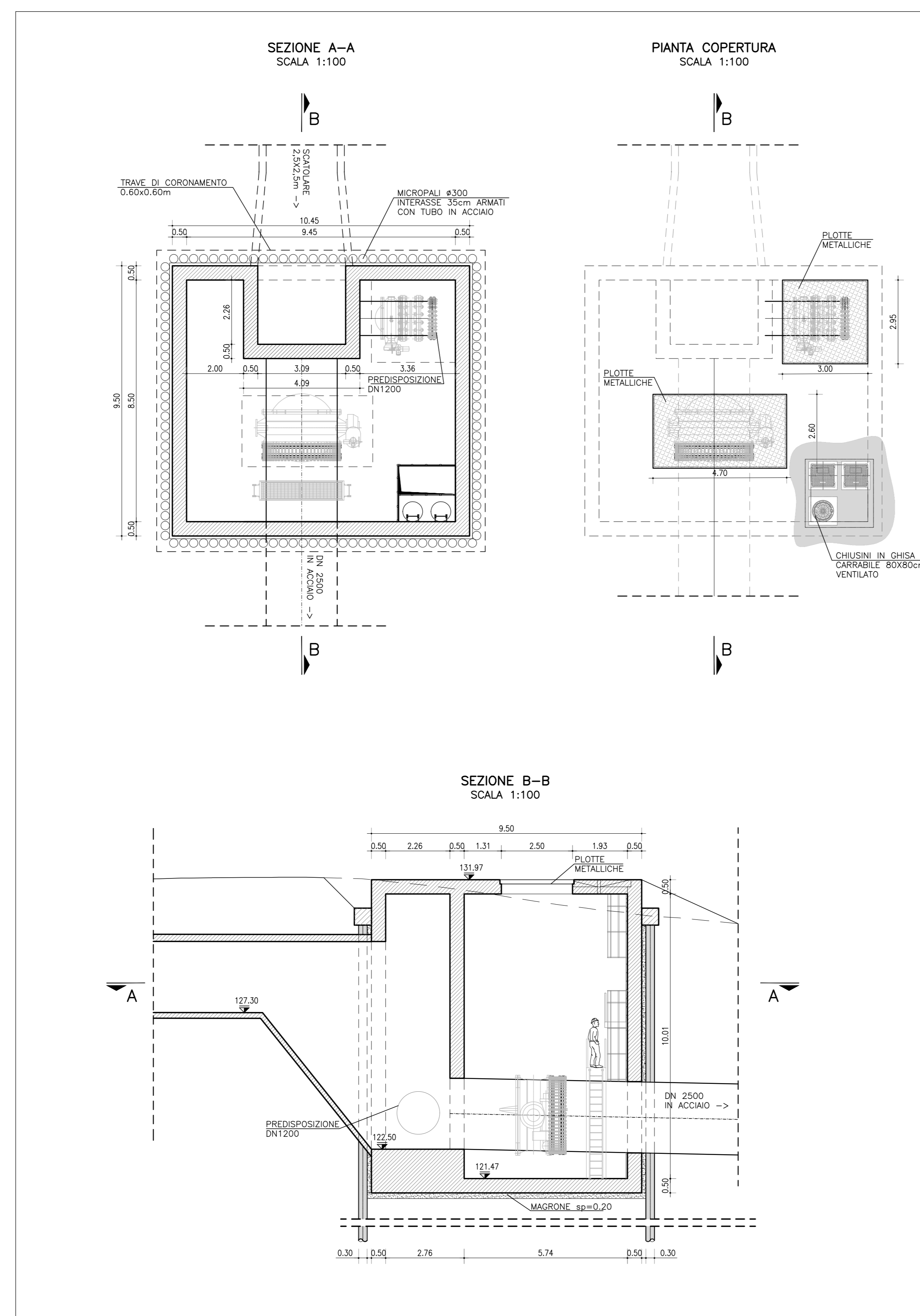


PLANIMETRIA GENERALE

PLANIMETRIA DI PROGETTO NODO OTTAVIA - SCALA 1:200



MANIFATTO DI MANOVRA - SCALA 1:100



MANIFATTO NODO DI CARICO - 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.

 <p>ACEA ATO 2 SPA</p>  <p>INGEGNERIA E SERVIZI</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ph.D Alessio Delle Site</p> <p>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ana Vittoria Geronzi Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. Barbara Poggio</p> <p>CONSULENTE Ing. Giampaolo Eramo</p>																												
<p>ELABORATO A254PDS D034 1</p> <p>COD. ATO2 ROM11105</p> <p>DATA MARZO 2022 SCALA VARIE</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>04/22</td> <td>APPENDICIAMENTO ELABORATI</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> </tbody> </table>	AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1	04/22	APPENDICIAMENTO ELABORATI		2				3				4				5				6				<p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma</p> <p>"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 style="text-align: center;">Settoprogetto ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)</p> <p style="text-align: center;">PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA</p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																										
1	04/22	APPENDICIAMENTO ELABORATI																											
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <p>RESPONSABILE PROGETTAZIONE Homo collaborato: Ing. Angelo Biondelli</p> <p>CAPO PROGETTO Ing. Geol. Eliseo Paoletti</p> <p>IDRAULICA Ing. Matteo Botticelli</p> <p>GEOTECCNICA E IDROGEOLOGIA Ing. Emiliano Alimonti</p> <p>ASPECTI AMBIENTALI Ing. Francesco Giorgi</p> <p>ASPECTI STRUTTURE Ing. Roberto Boggi</p> <p>ASPECTI AMBIENTALI Ing. Claudio Lorusso</p> <p>ASPECTI STRUTTURE Ing. Nunzio Venuto</p> <p>ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO Geol. Ph.D Paolo Caporossi</p> <p>ATTIVITÀ PATRIMONIALI Geol. Filippo Arisi</p>	<p>C.I. OTTAVIA (OTT) - MANIFATTO DI MANOVRA E MANIFATTO DI CARICO - PIANTE E SEZIONI</p> <p>Geom. Mirco Finna Arch. Simone Nicastro</p> 																												