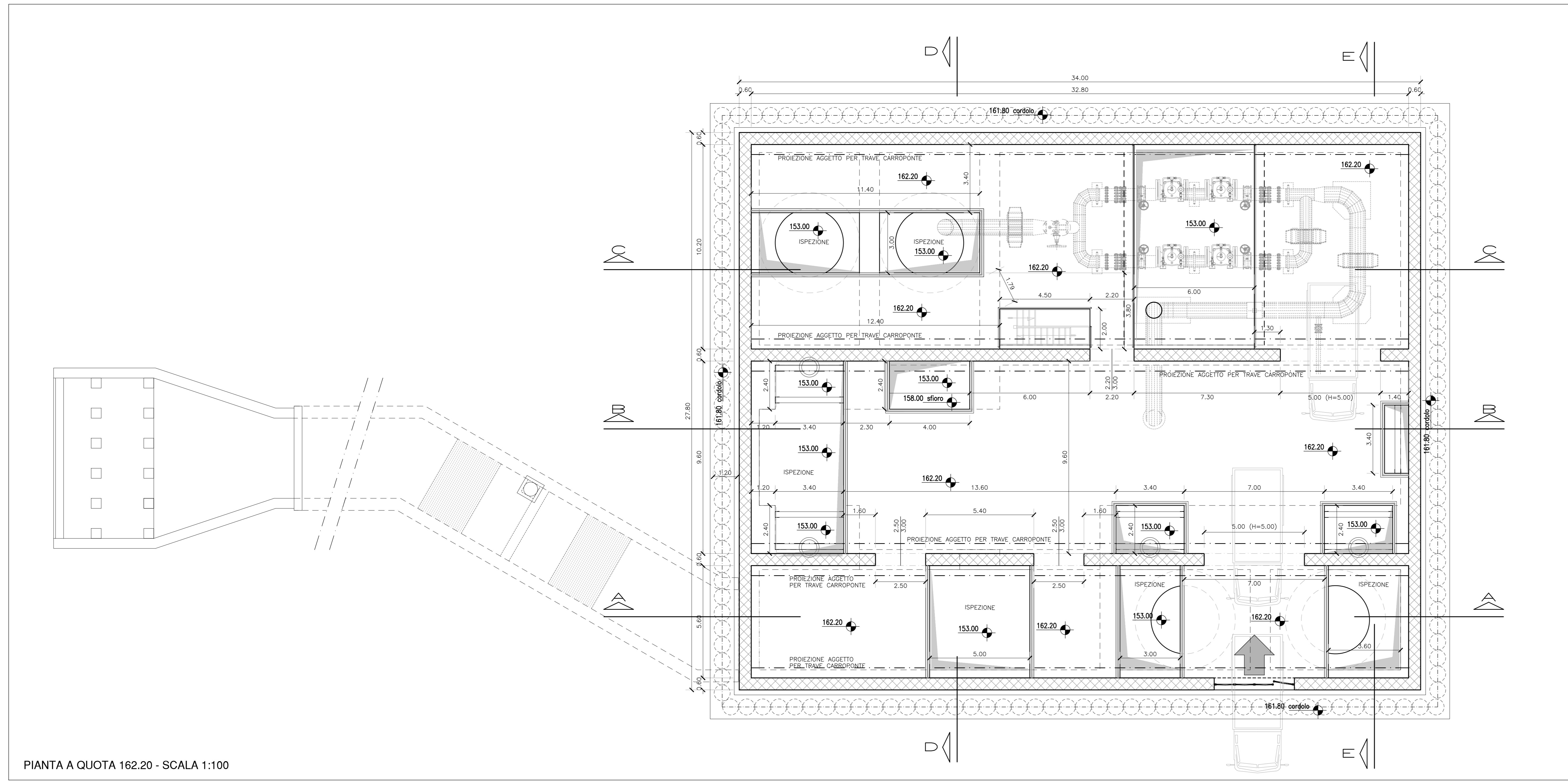
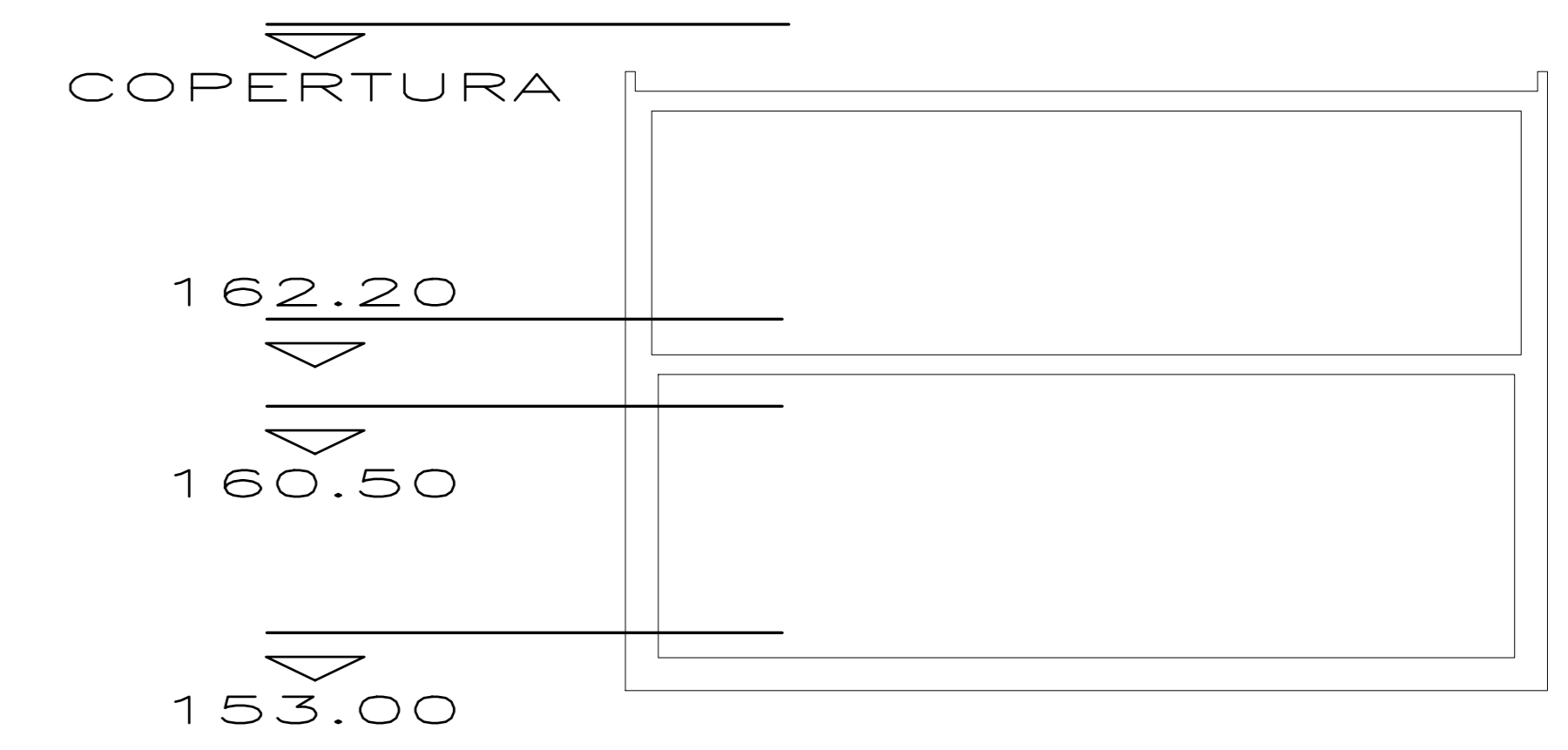


PIANTA COPERTURA - SCALA 1:100



PIANTA A QUOTA 162.20 - 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. PhD MASSIMO SESSA
 SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

 <p>ELABORATO A194PD NMB D166 6 COD. ATO2 APE10116 DATA OTTOBRE 2019 SCALA VARE</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessio Delle Site</p> <p>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Germani Sig.ra Claudia Sacchetti Ing. Barbara Paglia</p> <p>CONSULENTE 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>																																
<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 TRAVE SCLPFP 500 DL 10/10/2020</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 LVP</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 TRAVE SCLPFP 500 DL 10/10/2020		5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI		6	OTT-22	AGGIORNAMENTO LVP		7				<p>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano CUP 033E1700400006</p> <p style="text-align: center;">PROGETTO DEFINITIVO</p> <p style="text-align: center;">OPERE DI SORPASSO CENTRALE DI SALISANO</p> <p style="text-align: center;">NUOVO MANUFATTO BIPARTITORE - PIANTE TAV 2/2</p>
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 TRAVE SCLPFP 500 DL 10/10/2020																															
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO LVP																															
7																																	
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <p>CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti</p> <p>REDAZIONE Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. PhD Chiara Ferretti Prof. Fabrizio Genovese Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lunaresi</p> <p>ASSETTI AMBIENTALI Ing. Roberto Biagi</p> <p>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Fagnano</p> <p>ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Brambilla</p> <p>Hanno collaborato: Ing. Geol. Eusebio Pizzini Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. PhD Chiara Ferretti Prof. Fabrizio Genovese Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lunaresi</p> <p>Geol. PhD Paolo Caporossi Geol. Simone Fazio Geol. Yousef Abu Sabha Geol. Filippo Arici Ing. Francesco Gizzi</p> <p>Geom. Mirco Firinu Geom. Mariano Tosi Geom. Valerio Di Carlo Geom. Fabio Frazzetta Geom. Irene Cristiani</p> <p>Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli</p>																																	