



PLANIMETRIA GENERALE

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENSIVENZA	h = 2,157 L = 107,873 i = 2,000%
------------	--	--



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	-
DISTANZE PARZIALI		12,22	7,78	9,92	12,80	5,05	4,47	7,77	7,29	15,85	6,87	12,15	5,72
DISTANZE PROGRESSIVE													
QUOTE TERRENO													
QUOTE PROGETTO													
DIFFERENZA DI QUOTA													
ETOMETRICHE	0												1
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 107,873												
SOPRAELEVAZIONI	i = 2,000%												

SCALA 1:200

QT. RIF. 100,000



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>aceq ACEA ATO 2 SPA</p> <p>aceq Progettazione e servizi</p> <p>ELABORATO A194PD NMB D.343 1 COD. ATO2_APE10116 DATA OTTOBRE 2022 SCALA 1:200</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>APR-23</td> <td>IN AMBITO AUTORIZZATO</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>	AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1	APR-23	IN AMBITO AUTORIZZATO		2				3				4				5				6				7				<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessio Delle Site</p> <p>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Genari Sig.ra Claudia Sacchi Ing. Barbara Paglia</p> <p>CONSULENTE Ing. Biagio Eramo</p> <p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma 'Messia in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera'. L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV</p> <p>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano CUP 633E17000400006</p> <p style="text-align: center;">PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <table border="0" style="width: 100%; font-size: small;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti</p> <p>REDAZIONE P.R. Eugenio Benedini Dott. Stefano Toti</p> <p>GEOMETRI E INGEGNERI P.R. Angelo Martelli</p> <p>ASSETTI AMBIENTALI P.R. Riccardo Zappalà</p> <p>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Pizzardi</p> <p>ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Tompini</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Hanno collaborato: Ing. Geol. Elio Paoletti Ing. Vittorio Angelini Ing. Matteo Botticelli Ing. PhD Chiara Perrelli Pere. Federico Genovese Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lunardi</p> <p>Geom. PhD Paolo Caporaso Geom. Simone Fazio Geom. Yusuf Abu Saba Geom. Filippo Arca Ing. Francesco Cigni</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Geom. Mirco Firinu Geom. Mariano Tosi Geom. Valerio Di Carlo Geom. Fabio Frazza Geom. Irene Cristini</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Caccarelli Per. Ing. Riccardo Caporali Per. Ing. Valerio Cavallere Ing. Loretta Merli</p> </td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">NUOVO MANUFATTO BIPARTITORE - PROFILO LONGITUDINALE</p>	<p>CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti</p> <p>REDAZIONE P.R. Eugenio Benedini Dott. Stefano Toti</p> <p>GEOMETRI E INGEGNERI P.R. Angelo Martelli</p> <p>ASSETTI AMBIENTALI P.R. Riccardo Zappalà</p> <p>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Pizzardi</p> <p>ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Tompini</p>	<p>Hanno collaborato: Ing. Geol. Elio Paoletti Ing. Vittorio Angelini Ing. Matteo Botticelli Ing. PhD Chiara Perrelli Pere. Federico Genovese Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lunardi</p> <p>Geom. PhD Paolo Caporaso Geom. Simone Fazio Geom. Yusuf Abu Saba Geom. Filippo Arca Ing. Francesco Cigni</p>	<p>Geom. Mirco Firinu Geom. Mariano Tosi Geom. Valerio Di Carlo Geom. Fabio Frazza Geom. Irene Cristini</p>	<p>Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Caccarelli Per. Ing. Riccardo Caporali Per. Ing. Valerio Cavallere Ing. Loretta Merli</p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																																		
1	APR-23	IN AMBITO AUTORIZZATO																																			
2																																					
3																																					
4																																					
5																																					
6																																					
7																																					
<p>CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti</p> <p>REDAZIONE P.R. Eugenio Benedini Dott. Stefano Toti</p> <p>GEOMETRI E INGEGNERI P.R. Angelo Martelli</p> <p>ASSETTI AMBIENTALI P.R. Riccardo Zappalà</p> <p>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Pizzardi</p> <p>ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Tompini</p>	<p>Hanno collaborato: Ing. Geol. Elio Paoletti Ing. Vittorio Angelini Ing. Matteo Botticelli Ing. PhD Chiara Perrelli Pere. Federico Genovese Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lunardi</p> <p>Geom. PhD Paolo Caporaso Geom. Simone Fazio Geom. Yusuf Abu Saba Geom. Filippo Arca Ing. Francesco Cigni</p>	<p>Geom. Mirco Firinu Geom. Mariano Tosi Geom. Valerio Di Carlo Geom. Fabio Frazza Geom. Irene Cristini</p>	<p>Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Caccarelli Per. Ing. Riccardo Caporali Per. Ing. Valerio Cavallere Ing. Loretta Merli</p>																																		