



PLANIMETRIA DI PROGETTO  
scala 1:1000



PLANIMETRIA DI PROGETTO  
scala 1:1000



**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><b>aceq</b> ocquo</p> <p>ACEA ATO 2 SPA</p>	<p><b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. PhD Alessio Delle Site</p> <p><b>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Daniele Illi Ing. Michele Sartori Dott. Avv. Vittorio Genovese Sig.ra Claudia Scudellari Ing. D'Agostini Marina</p>																												
<p>ELABORATO <b>A254PES D004A 0</b></p> <p><b>COD. ATO2 ROM11105</b></p> <p>DATA <b>OTTOBRE 2023</b> SCALA 1:1000</p>	<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>																												
<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></td><td></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				2				3				4				5				6				<p style="text-align: center;"><b>Sottoprogetto</b> <b>ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE</b> (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)</p> <p style="text-align: center;"><b>PROGETTO ESECUTIVO</b></p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																										
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
<p><b>Responsabile Unita' Costruzione</b> Ing. Paolo Vitaroli</p> <p><b>Il Direttore dei Lavori</b> Ing. Paolo Vitaroli</p> <p><b>Il Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione</b> Ing. Giuseppe Curcio</p>	<p style="text-align: center;"><b>Planimetria generale delle opere di progetto su ortofoto</b> - Tav 1/3</p>																												
<p>Il Direttore Tecnico di Commessa: Ing. Egidio Altomare</p> <p>Impresa organizzatrice <b>Consorzio ETNA</b></p> <p>Gruppo di lavoro Consorzio ETNA</p> <p>Responsabile tecnico Ing. Alessandro Mario Salese</p>	<p>Gruppo di lavoro Ing. Massimo Paternostro</p> <p>Impresa esecutrice <b>PROGER</b></p>																												