



LEGENDA

OPERE ESISTENTI

- ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA TRONCO SUPERIORE
- VERTICE
- ACQUEDOTTO DELLE CAPORE

OPERE DI PROGETTO

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA/NUOVE OPERE DI DERIVAZIONE

- TRATTI AD ALTA COPERTURA
- TRATTI A BASSA COPERTURA (TRATTI VALLIVI)
- FINESTRA DI ACCESSO COTILIA

OPERE DI SORPASSO CENTRALE DI SALISANO

- GALLERIA SORPASSO CENTRALE DI SALISANO
- COLLEGAMENTO AL TRONCO INFERIORE DESTRO E SINISTRO ACQUEDOTTO ESISTENTE
- AREA DI INTERVENTO
- CONFINI COMUNALI
- RETICOLO IDROGRAFICO

INTERFERENZE

- METANODOTTO
- CONDOTTE FORZATE CENTRALE COTILIA ERG



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	 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ph.D Alessio Delle Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Genoni Sig.ra Claudia Isacchi Ing. Barbara Paglia																																
 CONSULENTE Ing. Biagio Eramo	Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma COD. ATO2 APE10116 L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV																																
NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano <small>CUP 0351700040006</small>																																	
PROGETTO DEFINITIVO																																	
<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>06-19</td><td>AGGIORNAMENTO PER SA</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>06-20</td><td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>06-20</td><td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>06-21</td><td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>07-21</td><td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</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	06-19	AGGIORNAMENTO PER SA		2	06-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI		3	06-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI		4	06-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI		5	07-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI		6				7			
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																														
1	06-19	AGGIORNAMENTO PER SA																															
2	06-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
3	06-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
4	06-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
5	07-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
6																																	
7																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">TEAM DI PROGETTAZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti PROGETTAZIONE Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli SELEZIONE E PROIEZIONE Ing. Ph.D Chiara Ferretti Ing. Roberto Biagi COORDINAMENTO E STRUTTURE Ing. Claudio Lorenza ASPECTI AMBIENTALI Geom. Ph.D Paolo Caporossi ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Fioravanti ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Franza </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Hanno collaborato: Ing. Geol. Eliseo Paoletti Ing. Stefano Biondini Ing. Matteo Botticelli Ing. Ph.D Chiara Ferretti Prof. Federico Genovesi Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza Geom. Ph.D Paolo Caporossi Geom. Stefano Fioravanti Geol. Yusuf Abu Saba Geol. Filippo Arca Ing. Francesco Cizzi </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"> PARTE GENERALE PLANIMETRIA GENERALE </td> </tr> </tbody> </table>		TEAM DI PROGETTAZIONE		CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti PROGETTAZIONE Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli SELEZIONE E PROIEZIONE Ing. Ph.D Chiara Ferretti Ing. Roberto Biagi COORDINAMENTO E STRUTTURE Ing. Claudio Lorenza ASPECTI AMBIENTALI Geom. Ph.D Paolo Caporossi ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Fioravanti ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Franza	Hanno collaborato: Ing. Geol. Eliseo Paoletti Ing. Stefano Biondini Ing. Matteo Botticelli Ing. Ph.D Chiara Ferretti Prof. Federico Genovesi Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza Geom. Ph.D Paolo Caporossi Geom. Stefano Fioravanti Geol. Yusuf Abu Saba Geol. Filippo Arca Ing. Francesco Cizzi	PARTE GENERALE PLANIMETRIA GENERALE																											
TEAM DI PROGETTAZIONE																																	
CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti PROGETTAZIONE Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli SELEZIONE E PROIEZIONE Ing. Ph.D Chiara Ferretti Ing. Roberto Biagi COORDINAMENTO E STRUTTURE Ing. Claudio Lorenza ASPECTI AMBIENTALI Geom. Ph.D Paolo Caporossi ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Fioravanti ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Franza	Hanno collaborato: Ing. Geol. Eliseo Paoletti Ing. Stefano Biondini Ing. Matteo Botticelli Ing. Ph.D Chiara Ferretti Prof. Federico Genovesi Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza Geom. Ph.D Paolo Caporossi Geom. Stefano Fioravanti Geol. Yusuf Abu Saba Geol. Filippo Arca Ing. Francesco Cizzi																																
PARTE GENERALE PLANIMETRIA GENERALE																																	

PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:20.000