



TAV. II ARCHEOLOGIA_SITI UT

REDATTA DA: **Eleonora Costantini
Cristian D'Amassa**

LEGENDA

Elementi del progetto

- Acquedotto del Peschiera esistente
- Nuovo tracciato

Aree di interesse archeologico

- PTPR- Vincoli aree archeologiche

Tipologia di sito

- 1 Siti UT
- 1 Siti noti non vincolati
- 1 Siti noti vincolati

Siti archeologici

Età preistorica e protostorica

- ▲ Insediamento
- Ritrovamento sporadico
- Tomba o necropoli
- Luogo sacro o di culto
- Strada ipotizzata

Età romana

- ▲ Infrastruttura
- ▲ Insediamento
- Ritrovamento sporadico
- Tomba o necropoli
- Miniere o cave
- Luogo sacro o di culto
- Struttura termale
- Strada ipotizzata

Età medievale

- ▲ Fortezza-Castello-Rocca
- ▲ Chiesa
- ▲ Insediamento
- Miniere o cave
- Tomba o necropoli
- ▲ Infrastruttura
- Ritrovamento sporadico
- Strada ipotizzata

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 acqua ACEA ATO 2 SPA</p> <p>aceq Ingegneria e Servizi</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessia Delle Site</p> <p>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Gemari Ing. Claudio Vasselli Ing. Barbara Pagliaro</p> <p>CONSULENTE Ing. Biagio Eramo</p>																																
<p>ELABORATO A194PD RO06 6 COD. ATO2 APE10116</p> <p>DATA: OTTOBRE 2019 SCALA:</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>02-19</td> <td>AGGIORNAMENTO PER SA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>04-20</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>04-20</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>05-21</td> <td>AGGIORNAMENTO PARERE CSDPP</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>07-21</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>07-22</td> <td>AGGIORNAMENTO UVP</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1	02-19	AGGIORNAMENTO PER SA		2	04-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI		3	04-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI		4	05-21	AGGIORNAMENTO PARERE CSDPP		5	07-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI		6	07-22	AGGIORNAMENTO UVP		7			
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																														
1	02-19	AGGIORNAMENTO PER SA																															
2	04-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
3	04-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
4	05-21	AGGIORNAMENTO PARERE CSDPP																															
5	07-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
6	07-22	AGGIORNAMENTO UVP																															
7																																	
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <p>CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti Geom. Vito di Paolo</p> <p>CONSIGLIERI Dott. Sergio Benedetti Dott. Stefano Frigoli</p> <p>GEODATA E INGEGNERIA Ing. Massimo Paternostro</p> <p>GEOTECNICA E STRUTTURE Ing. Massimo Paternostro</p> <p>ASPETTI AMBIENTALI Ing. Massimo Paternostro</p> <p>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Vito di Paolo</p> <p>ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Vito di Paolo</p>		<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma</p> <p>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO "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>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano CUP: G33E1700040006</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>ALLEGATO VI ALLO STUDIO ARCHEOLOGICO PRELIMINARE - A194PDRO06 ARCHEOLOGIA PRESE FOTOGRAFICHE</p> <p>CONSULENTE: Dott. Archeologo D'Amassa Cristian</p>																															