



**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><b>aceq</b> acqua ACEA ATO 2 SPA</p> <p><b>aceq</b> Ingegneria e servizi</p> <p>ELABORATO <b>A194PD RO06 6</b> 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>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 PUNTE COLLUP</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 UVP</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p><b>TEAM DI PROGETTAZIONE</b></p> <p><b>CAPO PROGETTO</b> ING. FRANCESCO MARCHETTI ING. SOFIA BENEDETTI</p> <p><b>CONSULENZA E INGEGNERIA</b> ING. MASSIMO PATERNOSTRO</p> <p><b>ASPECTI AMBIENTALI</b> ING. ANTONIO MARCHETTI</p> <p><b>ATTIVITA' PATRIMONIALI</b> ING. FABIO POMPILI</p>	AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1	02-19	AGGIORNAMENTO PER SA		2	MAR-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI		3	LUG-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI		4	GEN-21	AGGIORNAMENTO PUNTE COLLUP		5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI		6	OTT-22	AGGIORNAMENTO UVP		7				<p><b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> ING. PhD Alessia Delle Site</p> <p><b>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> DOTT. AVV. VITTORIO GEMELLI ING. GIULIA VASILETTI ING. BENEDETTA PAGGI</p> <p><b>CONSULENTE</b> ING. BRIGIO ERAMO</p> <p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma <b>'Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera'</b>, L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV</p> <p><b>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano</b> CUP: G33E17000400006</p> <p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p> <p><b>ALLEGATO VI ALLO STUDIO ARCHEOLOGICO PRELIMINARE - A194PDR006 ARCHEOLOGIA PRESE FOTOGRAFICHE</b></p> <p><b>CONSULENTE:</b> DOTT. ARCHEOLOGO D'AMASSA CRISTIAN</p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																														
1	02-19	AGGIORNAMENTO PER SA																															
2	MAR-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
3	LUG-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
4	GEN-21	AGGIORNAMENTO PUNTE COLLUP																															
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI																															
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO UVP																															
7																																	