



- LEGENDA**
- OPERE ESISTENTI
 - TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA ESISTENTE
 - OPERE DI PROGETTO
 - NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA
 - Tratti a bassa copertura (tratti vallivi)
 - Tratti ad alta copertura (Tratti in galleria interrati)
 - NUOVI MANUFATTI DI PROGETTO
 - AREE DI CANTIERE
 - VIABILITÀ DI CANTIERE
 - GALLERIE DI PROGETTO
 - CANTIERI E MANUFATTI DI PROGETTO

PIANO TERRITORIALE PAESISTICO REGIONALE

TAVOLA B - BENI PAESAGGISTICI

Ricognizione delle aree tutelate per legge art.134 co.I lett b) e art. 142 D.lgs. 42/2004

- c) protezione dei fiumi, torrenti, corsi d'acqua
- g) protezione delle aree boscate

Area di cantiere / Viabilità di cantiere	Superfici interessate da vincoli	
	Vincoli Descrizione	Superficie (mq)
Manufatto Finestra di Cotilia FC (6285 mq)	Ricognizione delle aree tutelate per legge art.134 co.I lett. b) e art. 142 D.lgs. 42/2004 c) protezione dei fiumi, torrenti, corsi d'acqua	5790
	Ricognizione delle aree tutelate per legge art.134 co.I lett. b) e art. 142 D.lgs. 42/2004 g) protezione delle aree boscate	158
Nuova viabilità Finestra di Cotilia FC (1968 mq)	Ricognizione delle aree tutelate per legge art.134 co.I lett. b) e art. 142 D.lgs. 42/2004 c) protezione dei fiumi, torrenti, corsi d'acqua	1968



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

aceq
acqua
ACEA ATO 2 SPA

aceq
Progettazione e Servizi

ELABORATO
A194PD S9 D004 O
COD. ATO2 APE10116
DATA APRILE 2023 | SCALA 1:2000

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

TEAM DI PROGETTAZIONE
CAPO PROGETTO
ASPECTI AMBIENTALI E COORDINAMENTO SIA
Ing. Nicoletta Strassburg
Firma collaboratore:
Piero, Filippo Genova

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. PhD Alessio Della Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Avv. Vittorio Germani
Ing. Claudio Isacchi
Ing. Barbara Poggio

CONSULENTE
Ing. Biagio Tramo

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma
"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera".
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
CUP: G33E1700400000

PROGETTO DEFINITIVO

PARTE 9 - ALLEGATO AL SIA

Planimetria delle aree di cantiere con sovrapposizione dei vincoli 3 di 7

SCALA 1:2.000