



LEGENDA

Acquedotto Peschiera Tronco Superiore di progetto

- Tratti a bassa copertura
- Tratti ad alta copertura
- Acquedotto Peschiera Tronco Superiore esistente
- ▭ Aree di cantiere
- ▭ Manufatti
- ▭ Viabilità di cantiere

1.1.1. Tessuto urbano continuo	1.1.2. Tessuto urbano discontinuo	1.2.1. Aree industriali o commerciali	1.2.2. Reti stradali e ferroviarie	1.2.3. Aree portuali	1.2.4. Aeroporti	1.3.1. Aree estrattive	1.3.2. Discariche	1.3.3. Cantieri	1.4.1. Aree verdi urbane	1.4.2. Aree sportive e ricreative	2.1.1. Seminativi in aree non irrigue	2.1.2. Seminativi in aree irrigue	2.1.3. Risaie	2.2.1. Vigneti	2.2.2. Frutti e frutti minori	2.2.3. Oliveti	2.2.4. Arboricoltura da legno	2.3.1. Prati stabili	2.4.1. Colture annuali associate a colture permanenti	2.4.2. Sistemi culturali e particolari complessi	2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie	2.4.4. Aree agrifoliate	3.1.1. Boschi di latifoglie	3.1.2. Boschi di conifere	3.1.3. Boschi misti	3.2.1. Aree a pascolo naturale	3.2.2. Brughiere e cespuglieti	3.2.3. Aree a vegetazione sclerofilla	3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione	3.3.1. Spiagge, dune e sabbie	3.3.2. Rocce nude, fessure, rupi e affioramenti	3.3.3. Aree con vegetazione rada	3.3.4. Aree percorse da incendi	3.3.5. Ghiacciai e nevi perenni	4.1.1. Praterie interne	4.1.2. Torbiera	4.2.1. Faluci salmastre	4.2.2. Saline	4.2.3. Zone intertidali	5.1.1. Corsi d'acqua, canali e idrovie	5.1.2. Bacini d'acqua	5.1.3. Lagune	5.2.1. Estuari	5.2.2. Estuari	5.2.3. Mare	6.2.1.1. Insediamento industriale o artigianale con spazi annessi	2.1.1.1. Culture intensive	2.1.1.2. Culture estensive	2.2.4.1. Poppicoltura	2.2.4.2. Latifoglie pregiate	2.2.4.3. Cucullati	2.2.4.4. Conifere	2.2.4.5. Impianti misti di latifoglie e conifere	3.1.1.1. Boschi a prevalenza di querce e altre latifoglie sempreverdi (quasi leccio e sughera)	3.1.1.2. Boschi a prevalenza di querce caducifoglie (cerro e/o roverella e/o farnetto e/o farnia)	3.1.1.3. Boschi misti a prevalenza di altre latifoglie autoctone (latifoglie mesofite e mesotermofite quali acero-frassino, carpini)	3.1.1.4. Boschi a prevalenza di castagno	3.1.1.5. Boschi a prevalenza di faggio	3.1.1.6. Boschi a prevalenza di grotte (quali salici e/o pioppi e/o ontani, ecc.)	3.1.1.7. Boschi ed ex-plantazioni a prevalenza di latifoglie esotiche (quasi robinia, e ailanto)	3.1.2.1. Boschi a prevalenza di pini mediterranei e cipressi (pino domestico, pino marittimo, pino d'Aleppo)	3.1.2.2. Boschi a prevalenza di pini oro-mediterranei e montani (pino nero e laricio, pino silvestre, pino laricino)	3.1.2.3. Boschi a prevalenza di abeti (quasi bianco e/o rosso)	3.1.2.4. Boschi a prevalenza di larice e/o pino cembro	3.1.2.5. Boschi ed ex-plantazioni a prevalenza di conifere esotiche (quasi douglasia, pino insignis, pino strobo)	3.2.1.1. Praterie continue	3.2.1.2. Praterie discontinue	3.2.3.1. Macchia alta	3.2.3.2. Macchia bassa e garighe	3.2.4.1. Cespuglieti con presenza significativa di specie arbustive alte ed arboree	3.1.3.1.1. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di querce e altre latifoglie sempreverdi (quasi leccio e sughera)	3.1.3.1.2. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di querce caducifoglie (cerro e/o roverella e/o farnetto e/o rovera)	3.1.3.1.3. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di altre latifoglie autoctone (latifoglie mesofite e mesotermofite quali acero-frassino, carpini)	3.1.3.1.4. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di castagno	3.1.3.1.5. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di faggio	3.1.3.1.6. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di grotte (quali salici e/o pioppi e/o ontani, ecc.)	3.1.3.2.1. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di specie esotiche	3.1.3.2.2. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di pini mediterranei e cipressi (pino domestico, pino marittimo, pino laricio)	3.1.3.2.3. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di pini oro-mediterranei e montani (pino nero e laricio, pino silvestre)	3.1.3.2.4. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di abeti (quasi bianco e/o rosso)	3.1.3.2.5. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di larice e/o pino cembro	3.1.3.2.6. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di conifere esotiche (quasi douglasia, pino insignis, pino strobo)
--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	----------------------	------------------	------------------------	-------------------	-----------------	--------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	---------------	----------------	-------------------------------	----------------	-------------------------------	----------------------	---	--	---	-------------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------	--------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------	---	-------------------------------	---	----------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-------------------------	-----------------	-------------------------	---------------	-------------------------	--	-----------------------	---------------	----------------	----------------	-------------	---	----------------------------	----------------------------	-----------------------	------------------------------	--------------------	-------------------	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	---	----------------------------	-------------------------------	-----------------------	----------------------------------	---	---	--	---	---	---	--	--	--	--	---	---	--

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

ACEAQ
ACEA ATO2 SPA

ACEAQ
Ingegneria e Servizi

ELABORAZIONE: **A194PD AO28 6**
COD. ATO2_APE10116

DATA	OTTOBRE 2019	SCALA	
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	DIC-19	AGGIORNAMENTO PER SA	
2	MAR-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	LUG-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	GEN-21	AGGIORNAMENTO FUSCO COLLUPPI FOTO DEL 14/05/2020	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
7	OTT-22	AGGIORNAMENTO UVP	

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessia Della Seta

SUPPLETO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Arch. Vittorio Genelli
 Sig.ra Claudia Iacobelli
 Ing. Bernabe Paglia

CONSULENTE
 Ing. Sergio Torno

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: 633E1700040000

PROGETTO DEFINITIVO

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
 Ing. Massimo Paternostro

ASPECTI AMBIENTALI
 Ing. Federico Genovesi

CONSULENTE
 Ing. Federico Genovesi