



LEGENDA

Acquedotto Peschiera Tronco Superiore di progetto

- Tratti a bassa copertura
- Tratti ad alta copertura
- Acquedotto Peschiera Tronco Superiore esistente
- ▭ Aree di cantiere
- ▭ Manifatti
- ▭ 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 agrifloristiche	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. Praluri interne	4.1.2. Torbiera	4.2.1. Faludi 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	6.2.1.2. Culture intensive	6.2.1.3. Culture estensive	6.2.4.1. Poppicoltura	6.2.4.2. Latifoglie pregiate	6.2.4.3. Cucullati	6.2.4.4. Conifere	6.2.4.5. Impianti misti di latifoglie e conifere	6.2.4.5.1. Boschi a prevalenza di querce e altre latifoglie sempreverdi (quasi leccio e sughera)	6.2.4.5.2. Boschi a prevalenza di querce caducifoglie (cerro e/o roverella e/o farnetto e/o farnia)	6.2.4.5.3. Boschi misti a prevalenza di altre latifoglie autoctone (latifoglie mesofite e mesotermofite quali acero-frassino, carpini)	6.2.4.5.4. Boschi a prevalenza di faggio	6.2.4.5.5. Boschi a prevalenza di pino	6.2.4.5.6. Boschi a prevalenza di grotte (quasi salici e/o pioppi e/o ontani, ecc.)	6.2.4.5.7. Boschi ed ex-plantazioni a prevalenza di latifoglie esotiche (quasi robinia, e ailanto)	6.2.4.5.8. Boschi a prevalenza di pini mediterranei e cipressi (pino domestico, pino marittimo, pino d'Aleppo)	6.2.4.5.9. Boschi a prevalenza di pini oro-mediterranei e montani (pino nero e laricio, pino silvestre, pino laricino)	6.2.4.5.10. Boschi a prevalenza di abeti (quasi bianco e/o rosso)	6.2.4.5.11. Boschi a prevalenza di larice e/o pino cembro	6.2.4.5.12. Boschi ed ex-plantazioni a prevalenza di conifere esotiche (quasi douglasia, pino insignis, pino strobo)	6.2.4.5.13. Praterie continue	6.2.4.5.14. Praterie discontinue	6.2.4.5.15. Macchia bassa e garighe	6.2.4.5.16. Macchia alta	6.2.4.5.17. Cespuglieti con presenza significativa di specie arbustive alte ed arboree	6.2.4.5.18. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di querce e altre latifoglie sempreverdi (quasi leccio e sughera)	6.2.4.5.19. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di querce caducifoglie (cerro e/o roverella e/o farnetto e/o rovera)	6.2.4.5.20. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di altre latifoglie autoctone (latifoglie mesofite e mesotermofite qu)	6.2.4.5.21. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di faggio	6.2.4.5.22. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di specie esotiche	6.2.4.5.23. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di pini mediterranei e cipressi (pino domestico, pino marittimo, pi)	6.2.4.5.24. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di pini oro-mediterranei e montani (pino nero e laricio, pino silves	6.2.4.5.25. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di abeti (quasi bianco e/o rosso)	6.2.4.5.26. Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di larice e/o pino cembro	6.2.4.5.27. 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 A028 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	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
7	OTT-22	AGGIORNAMENTO UVP	

ASPECTI AMBIENTALI
 Ing. Massimo Paternostro

CONSULENTE
 Ing. Sergio Torno

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Massimo Sessa

SUPPLETO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittorio Genelli
 Sig.ra Claudia Iacobelli
 Ing. Bernabe Poggio

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