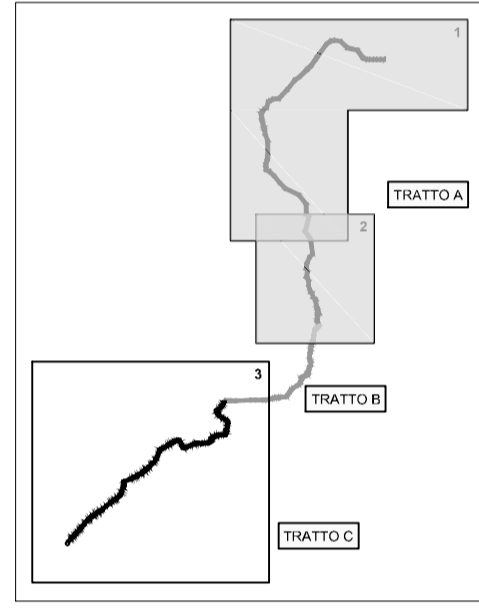


1

TRATTO A

LEGENDA

- Elementi del sistema idrogeomorfologico
 - Corsi d'acqua e canali
- Elementi del sistema naturale
 - Superfici boscate ed altri ambienti seminativi
- Elementi del sistema agricolo
 - Colture orticole e legnose
 - Seminativi
 - Prati stabili
- Elementi del sistema insediativo e infrastrutturale
 - Tessuto residenziale continuo denso
 - Tessuto residenziale continuo mediamente denso
 - Tessuto residenziale discontinuo, sparso o rado
 - Tessuto industriale, commerciale e dei grandi impianti di servizi pubblici e privati, infrastrutture di distribuzione idrica
 - Aree verdi urbane e sportive
 - Reti stradali e spazi accessori
 - Elemento ferroviario lineare
- Elementi del sistema storico-culturale e paesaggistico
 - Beni del patrimonio monumentale e fascia di rispetto
 - Viabilità storica e fascia di rispetto
 - Beni archeologici puntuali
 - Percorsi panoramici
 - Monumento Naturale "Castagneto Prenestino"



2

TRATTO A



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



ACEA ATO 2 SPA



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. PhD Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Av. Vittorio Gennari
Sig.ra Claudia Iacobelli
Ing. Barnaba Paglia

ELABORATO
A246PDS A012 0

COD. **ATO2 ASI10607**

DATA **MAGGIO 2022** | SCALA **1:10.000**

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

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

Sottoprogetto
CONDOTTA MONTE CASTELLONE – COLLE S.ANGELO (VALMONTONE)
(con il finanziamento dell'Unione europea – Next Generation EU)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA
CUP G91B210006460002

TEAM DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILE PROGETTAZIONE
Ing. Angelo Marchetti

CAPO PROGETTO
Ing. Viviana Angelero

ASPETTI AMBIENTALI
Ing. PhD Nicoletta Stracqualursi
Ing. Francesca Giorgi

Hanno collaborato:
Ing. Francesco Giorgi
Paes. Fabiolo Gennaro
Geol. Simone Fabo
Ing. Simone Leoni
Ing. PhD Serena Conserva
Geol. Filippo Arsie
Geol. Paolo Caporossi

CONSULENTI
VDP S.r.l.



RELAZIONE PAESAGGISTICA
STUDIO DI INSERIMENTO PAESISTICO
CARTA DELLA STRUTTURA DEL PAESAGGIO 1/2