



MONUMENTO NATURALE "Castaño Prerentino"

TRATTO A

TRATTO B

TRATTO C

--- Condotta di progetto - tratto A
--- Condotta completata recentemente
--- Condotta di progetto - tratto C

LEGENDA

PROGETTO

--- Condotta di progetto
 Fascia di servizi
 Aree di cantiere

Confine del Monumento Naturale "Castaño prerentino"

TIPOLOGIE DI INTERVENTI DI MITIGAZIONE PREVISTE:

 I - Inerbimento	 IN - Ingegneria Naturalistica
 CA - Cespuglietto arborato	<ul style="list-style-type: none"> • Gabbioni rinverditi • Palficata • Pallizzata • Viminata • Biostuoia in cocco • Idrosemina

MONITORAGGIO*

COMPONENTI AMBIENTALI OGGETTO DI MONITORAGGIO:

ATMOSFERA	ACQUE SUPERFICIALI	ACQUE SOTTERRANEE	RUMORE
ATM	IDR-SUP	IDR-SOT	RUM
VIBRAZIONI	PAESAGGIO	SUOLO	VEGETAZIONE
VIB	PAE	SUO	VEG
			FAUNA
			FAU

Ante Operam: Nell'anno precedente l'inizio dei lavori
 Post Operam: Nell'anno successivo la fine dei lavori
 Corso d'Opera: Durante le lavorazioni durata max: 1 anno

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		R.I.P. Ing. PHD Alessio Delle Site RUP DELLA FASE DI ESECUZIONE Ing. Mario Ferrero Bernardo
Cceo ingegneria		R.I.P. SUPPORTI AL RUP Ing. Daniele Bi Ing. Michele Serati Dott. Avv. Vittorio Gemari Sig. Carlo Isacchi Ing. D'Agostini Martina
ELABORATO A246PE_MA_01c_1 COD. ATO2_AAM10121 DATA Marzo 2024 SCALA 1:2.000		Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento delle città metropolitane 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
AGG.N. DATA NOTE FIRMA 1 22/01/2024 Prima emissione 2 29/03/2024 Seconda emissione 3 4 5 6		Sottoprogetto CONDOTTA MONTE CASTELLONE - COLLE S. ANGELO (VALMONTONE) (con il monitoraggio dell'Unione europea - Next Generation EU)
RESPONSABILE UNITA' OPERATIVE IL DIRETTORE DEI LAVORI IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE Ing. Mauro Pedone - ACEA INFRASTRUTTURE		RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Stefano Pizzini Online: Ing. Agostini Ing. Agostini Ing. Agostini

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA
 Ing. Stefano Pizzini
 Online: Ing. Agostini
 Ing. Agostini
 Ing. Agostini

INGEGNERIA
 SPT ITALIA S.p.A.
 Via Salaria 100 - 00198 Roma
 Tel. +39 06 49811111
 Email: info@sptitalia.it

GEOLOGO
 Dott. Matteo De Hondis
 Online: Ing. Agostini
 Ing. Agostini

ACQUEDOTTO
 Tavola di ubicazione dei punti di monitoraggio ambientale 3 di 10