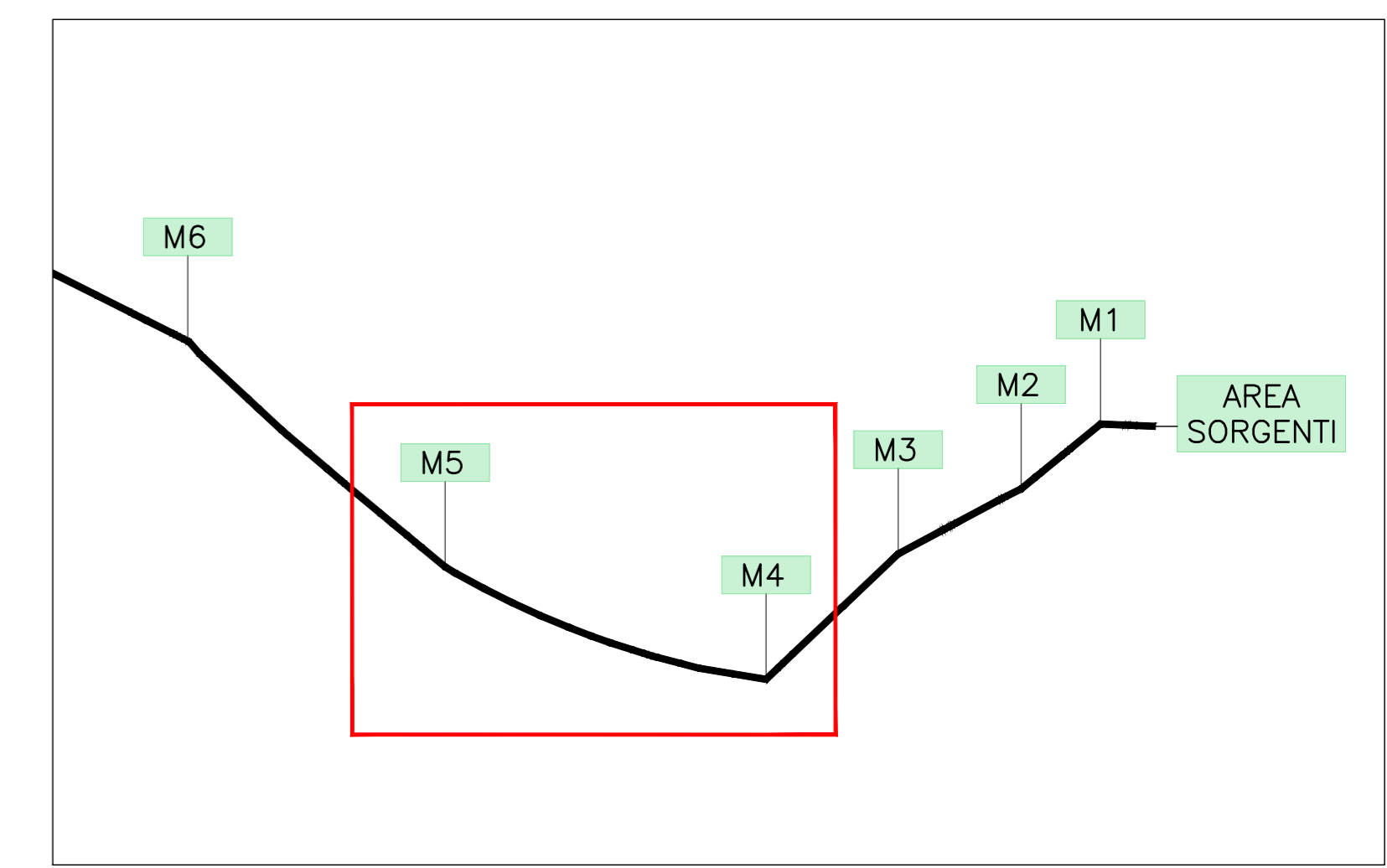


COROGRAFIA 1:1000 POST OPERAM



QUADRO D'UNIONE

LEGENDA

OPERE DI PROGETTO

- PERIMETRO AREA DI CANTIERE
- PERIMETRO VIABILITA' DI CANTIERE
- PERIMETRO MANUFATTO FUORI TERRA

INTERVENTI DI RIPRISTINO AREE DI CANTIERE

- AREA PAVIMENTATA
- MISCUGLIO SUOLO FERTILE
- SPECIE FORESTALI PER CONDIZIONI DI PIANURA
- AREA UMIDA: MISCUGLIO SUOLO FERTILE
- AREA UMIDA: PIANTE DEL CANNETO E SPECIE FORESTALI PER CONDIZIONI DI RISTAGNO IDRICO
- SEMINATIVO: ERBA MEDICA
- AREA STERRATA



FOTO AEREA 1:1000 POST OPERAM



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
Pianifica e Servizi

ELABORATO
A194PD RIP D188 6
COD. ATO2_APE10116
DATA OTTOBRE 2019 | SCALA 1:1000

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 TRASSE SUEP 1000 DL. 10/10/2020	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO UVP	
7			

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
Ing. Angelo Marchetti

SEGNALCA
Ing. Vittorio Angeloni
Ing. Matteo Botticelli

SEGNALCA E IDROLOGIA
Geo. Stefano Tosi
Ing. PhD Chiara Ferretti
Pere. Fabrizio Genovesi
Ing. Roberto Biagi
Ing. Claudia Lorenza

SEGNALCA E STRUTTURE
Ing. Angelo Marchetti

ASSETTI AMBIENTALI
Ing. Riccardo Biondolini
Geo. PhD Paolo Caporaso
Geo. Simone Fazio
Geo. Yusuf Abu Sabha

ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO
Geo. Stefano Tosi
Geo. Filippo Arici
Geo. Francesco Cizzi

Hanno collaborato:
Ing. Geol. Eusebio Paoletti
Ing. Vittorio Angeloni
Ing. Matteo Botticelli
Ing. PhD Chiara Ferretti
Pere. Fabrizio Genovesi
Ing. Roberto Biagi
Ing. Claudia Lorenza
Geo. PhD Paolo Caporaso
Geo. Simone Fazio
Geo. Yusuf Abu Sabha
Geo. Filippo Arici
Geo. Francesco Cizzi

Geom. Mirco Firinu
Geom. Mariano Tosi
Geom. Valerio Di Carlo
Geom. Fabio Frazza
Geom. Irene Cristiani

Geom. Massimo Roberto Zappalà
Geom. Veronica Ceccarelli

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. PhD Alessio Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Avv. Vittorio Genovesi
Sig.ra Claudia Sacchetti
Ing. Barbara Paglia

CONSULENTE
Ing. Biagio Eramo

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 033E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

AREA MANUFATTI M4 - M5