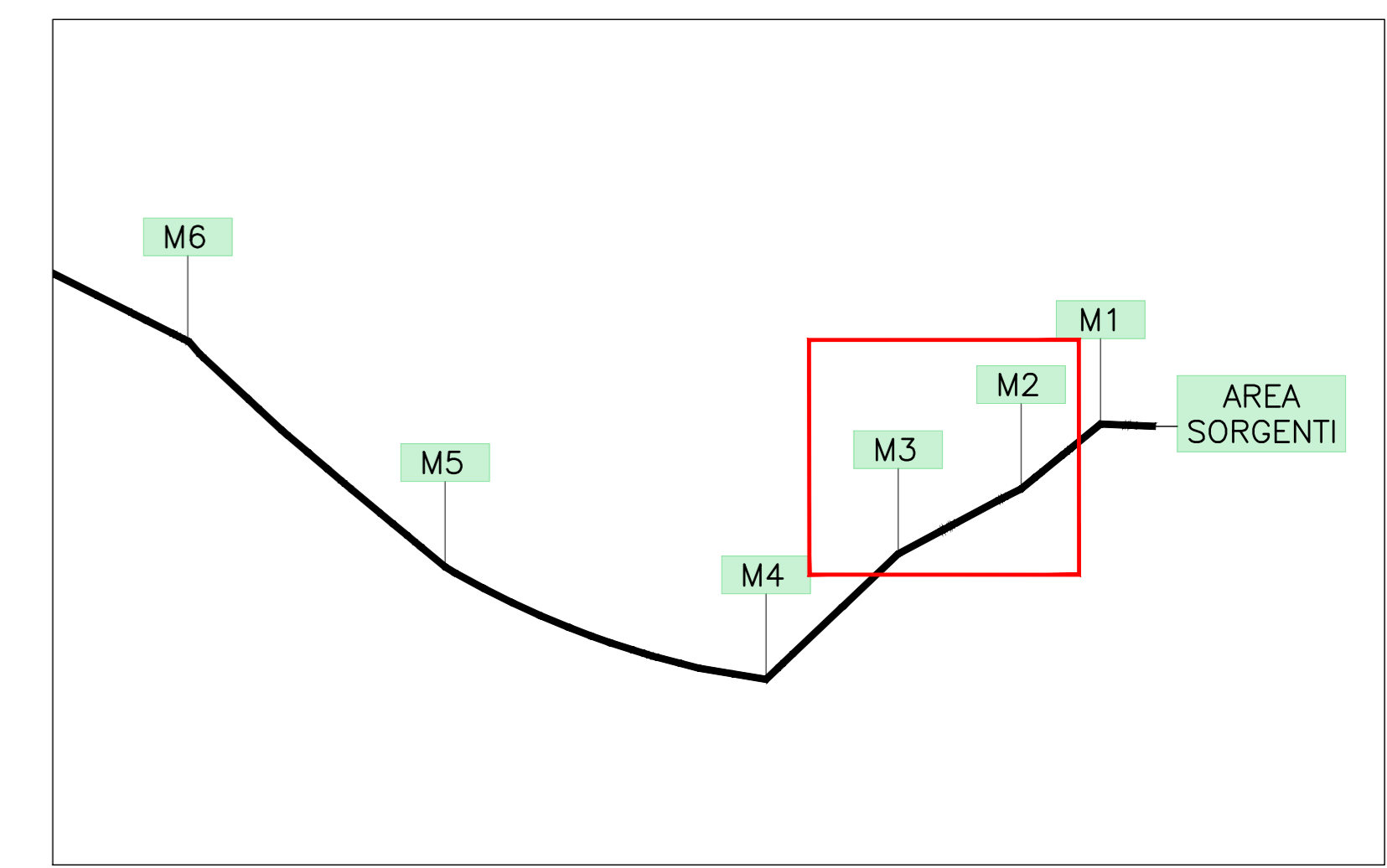


COROGRAFIA 1:1000 POST OPERAM



QUADRO D'UNIONE

LEGENDA

OPERE ESISTENTI

OPERE DI PRESA ESISTENTI SOTTERRANEE

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

COLTIVI: ERBA MEDICA

SPECIE FORESTALI PER CONDIZIONI DI RISTAGNO IDRICO

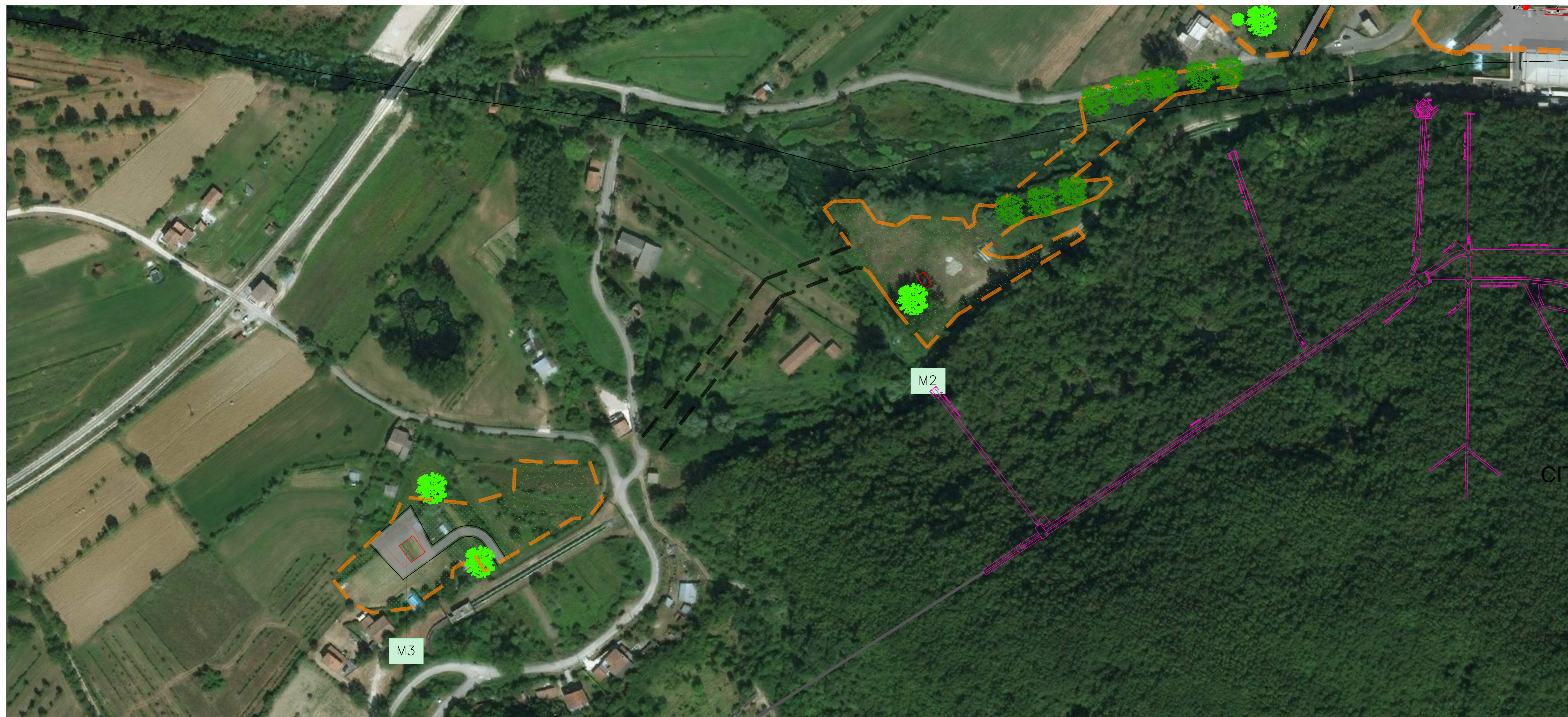


FOTO AEREA 1:1000 POST OPERAM



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
 ingegneria e servizi

ELABORATO
A194PD RIP D187 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 TRACCE SEMPLI	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO UVP	
7			

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
 Ing. Angelo Marchetti

REDAZIONE
 Ing. Geol. Eliseo Paoletti
 Ing. Vittorio Angeloni
 Ing. Matteo Botticelli

GEOMETRIA E IDROLOGIA
 Geom. Stefano Tosi

GEOMETRIA E IDROLOGIA
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudio Lunardi

ASPECTI AMBIENTALI
 Geom. Stefano Paoletti

ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO
 Geom. Stefano Paoletti

ATTIVITA' PATRIMONIALI
 Geom. Fabio Brambilla

Hanno collaborato:
 Ing. Geol. Eliseo Paoletti
 Ing. Geol. Stefano Tosi
 Ing. Geol. Roberto Biagi
 Geom. Stefano Paoletti
 Geom. Mirco Firinu
 Geom. Massimo Roberto Zappalà
 Geom. Veronica Ceccarelli
 Geom. Fabio Frazza
 Geom. Irene Cristiani

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittorio Germani
 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 635E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

AREA MANUFATTO M2 - M3