

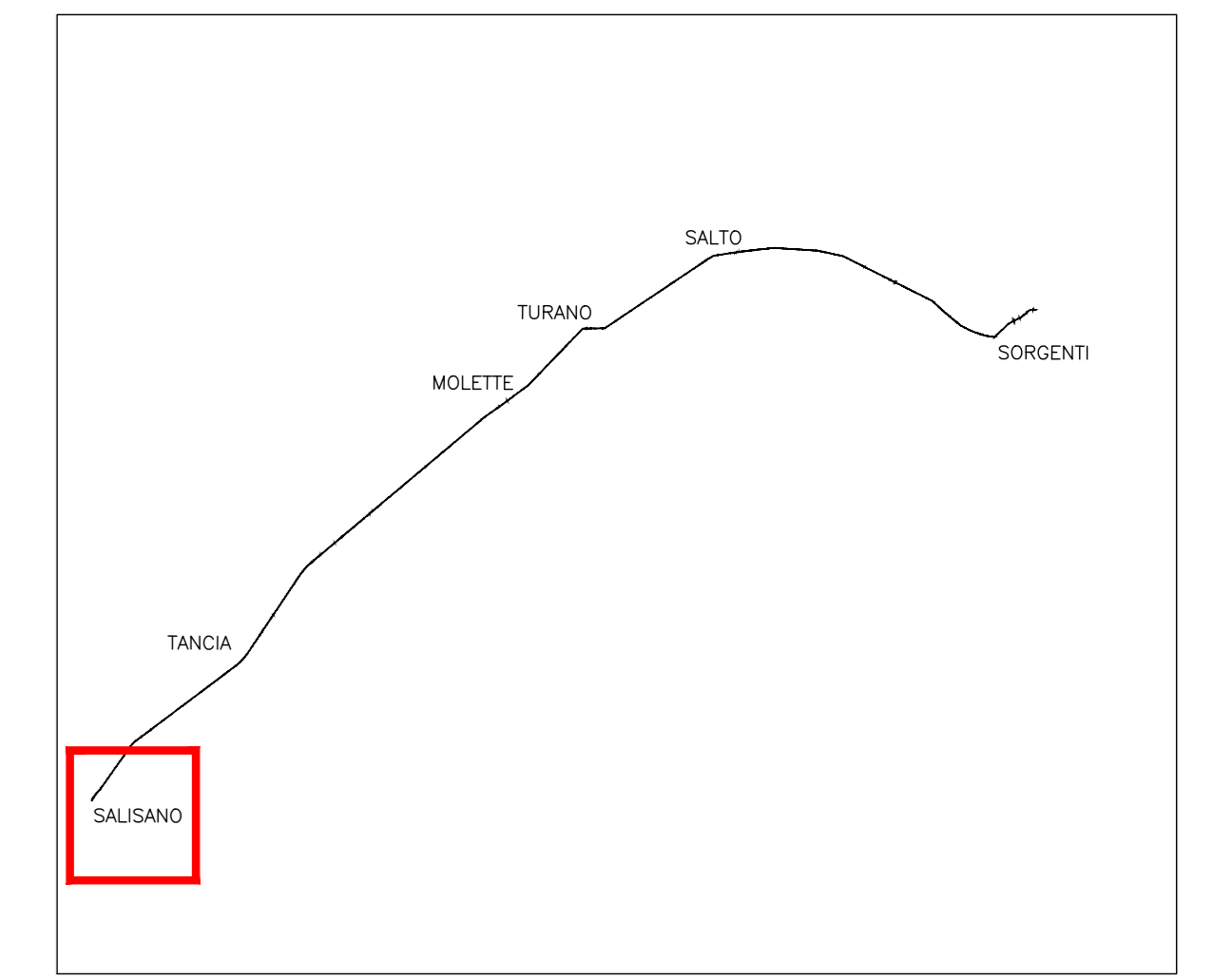
COROGRAFIA 1:5000 ANTE OPERAM



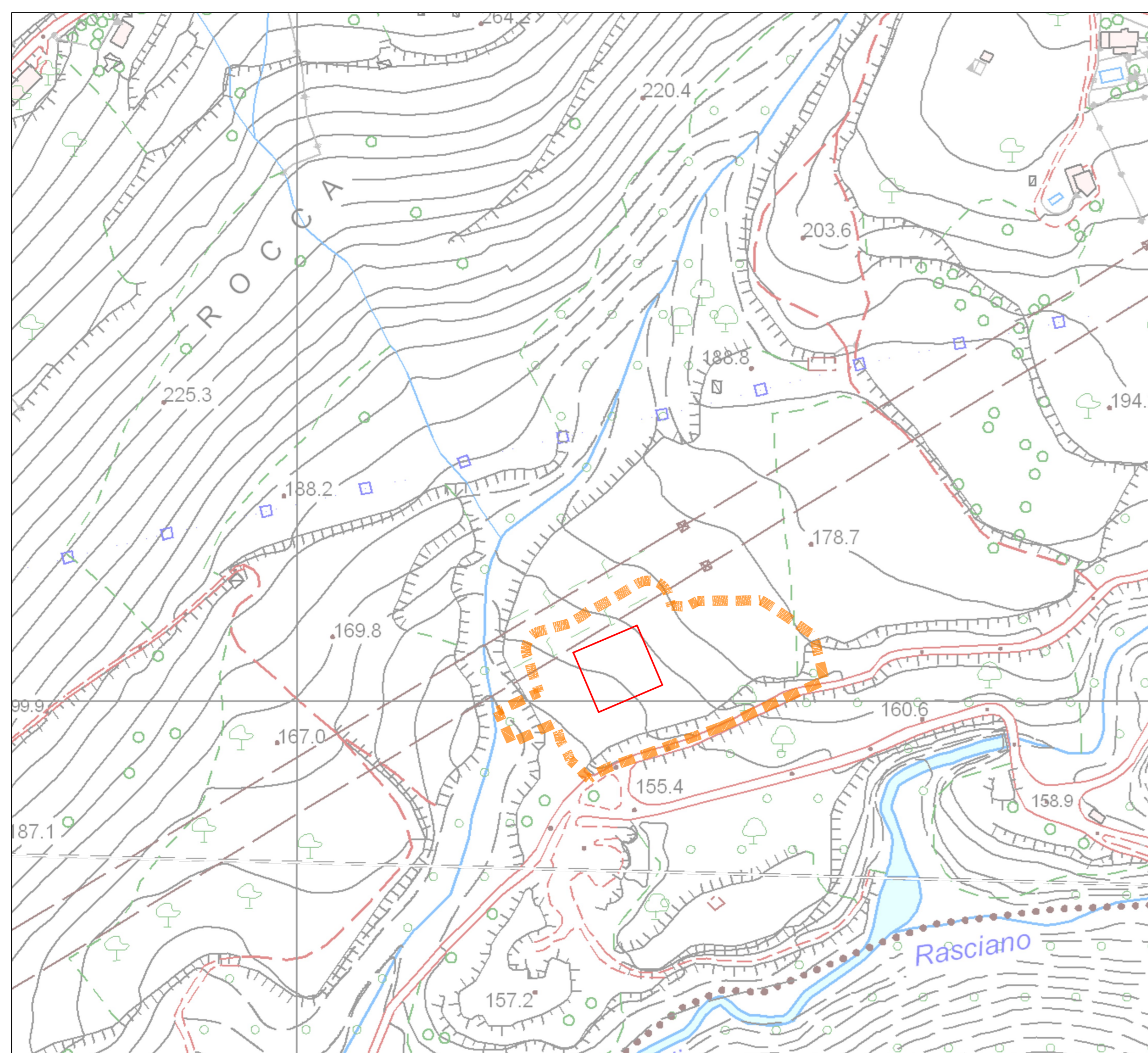
FOTO AEREA 1:5000 ANTE OPERAM



STRALCIO CATASTALE - Comune SALISANO Fg. 7-8 scala 1:5000 ANTE OPERAM



QUADRO D'UNIONE



COROGRAFIA 1:5000 INTER OPERAM

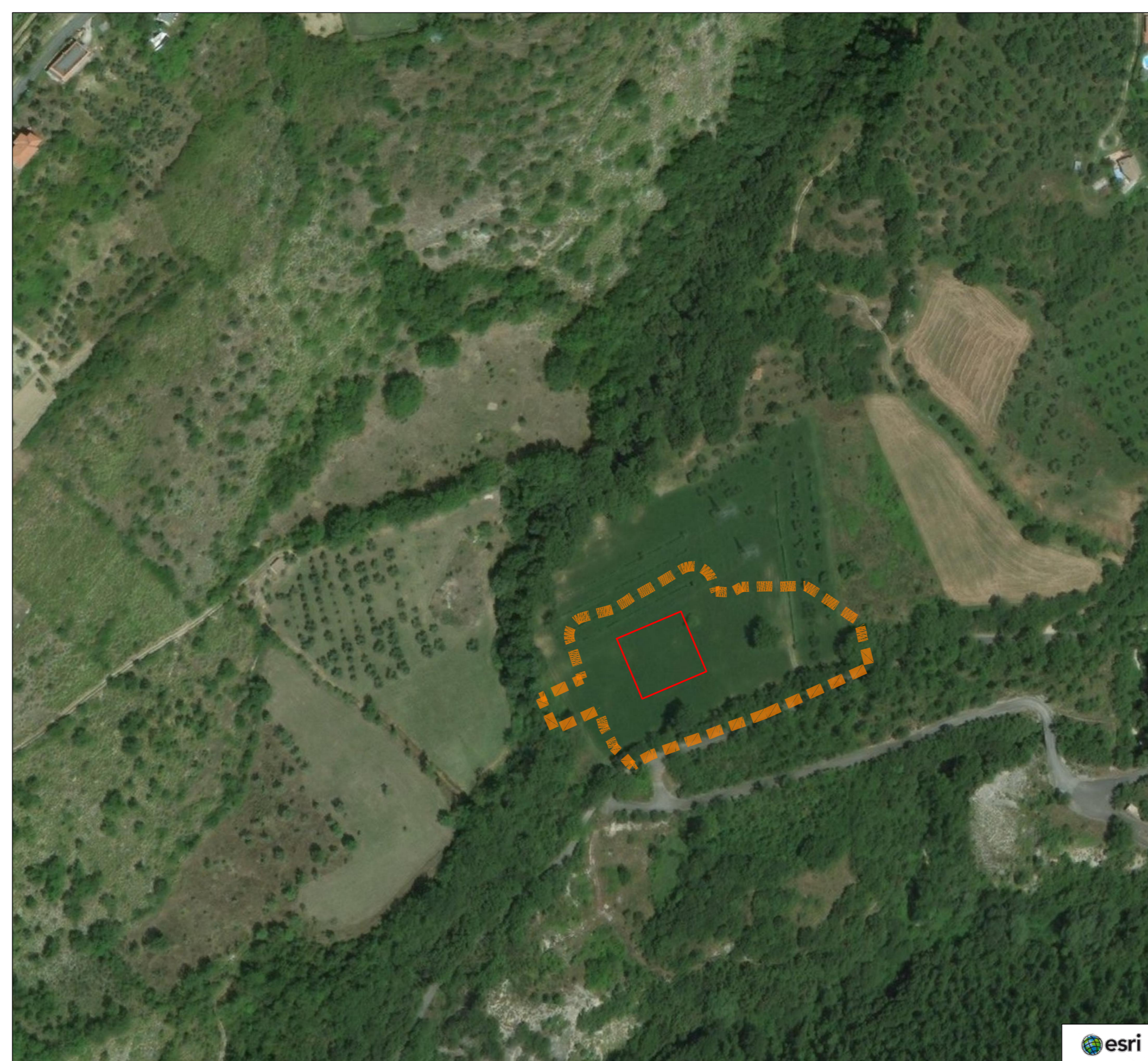
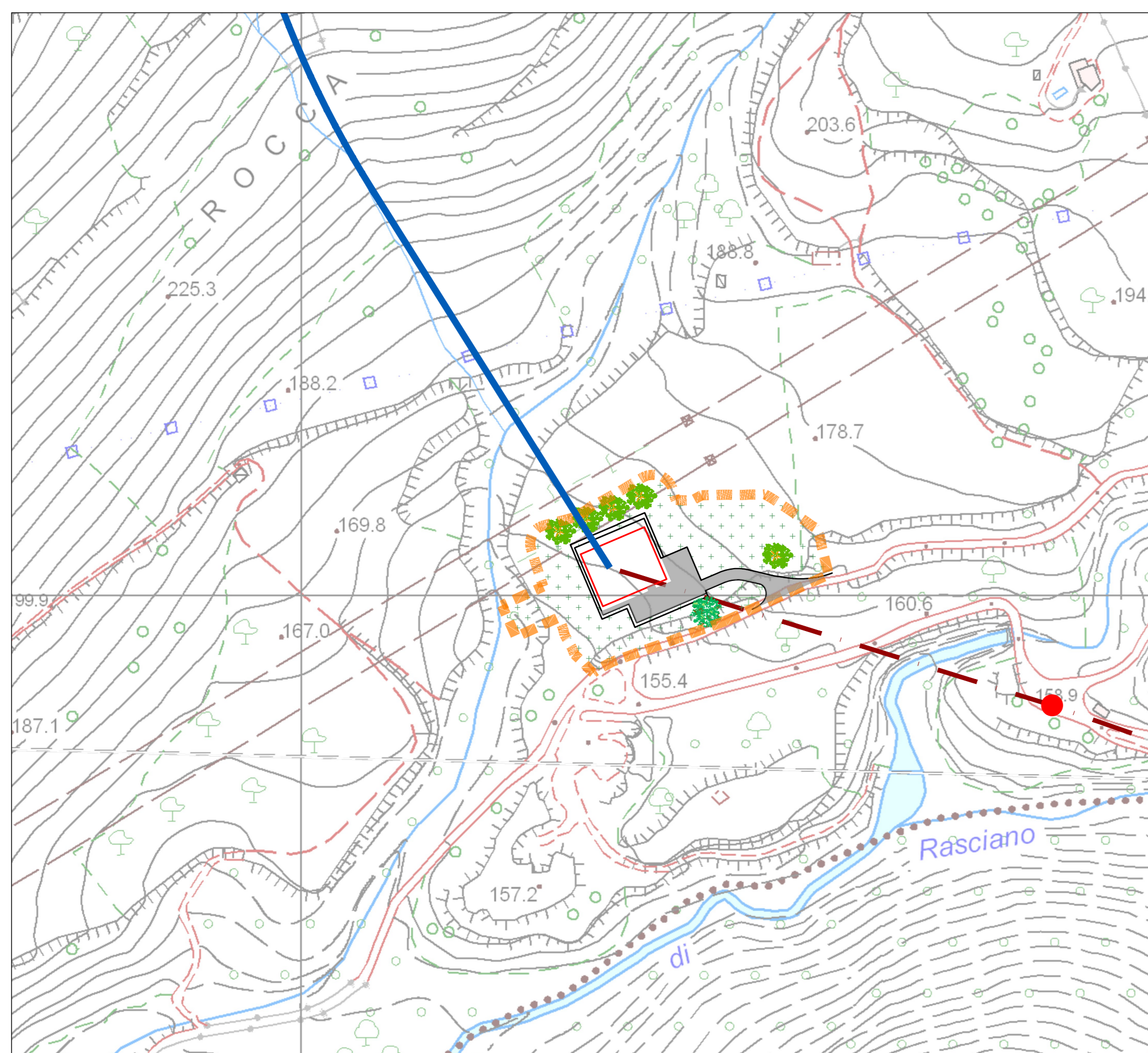


FOTO AEREA 1:5000 INTER OPERAM



STRALCIO CATASTALE - Comune SALISANO Fg. 7-8 scala 1:5000 INTER OPERAM



COROGRAFIA 1:5000 POST OPERAM

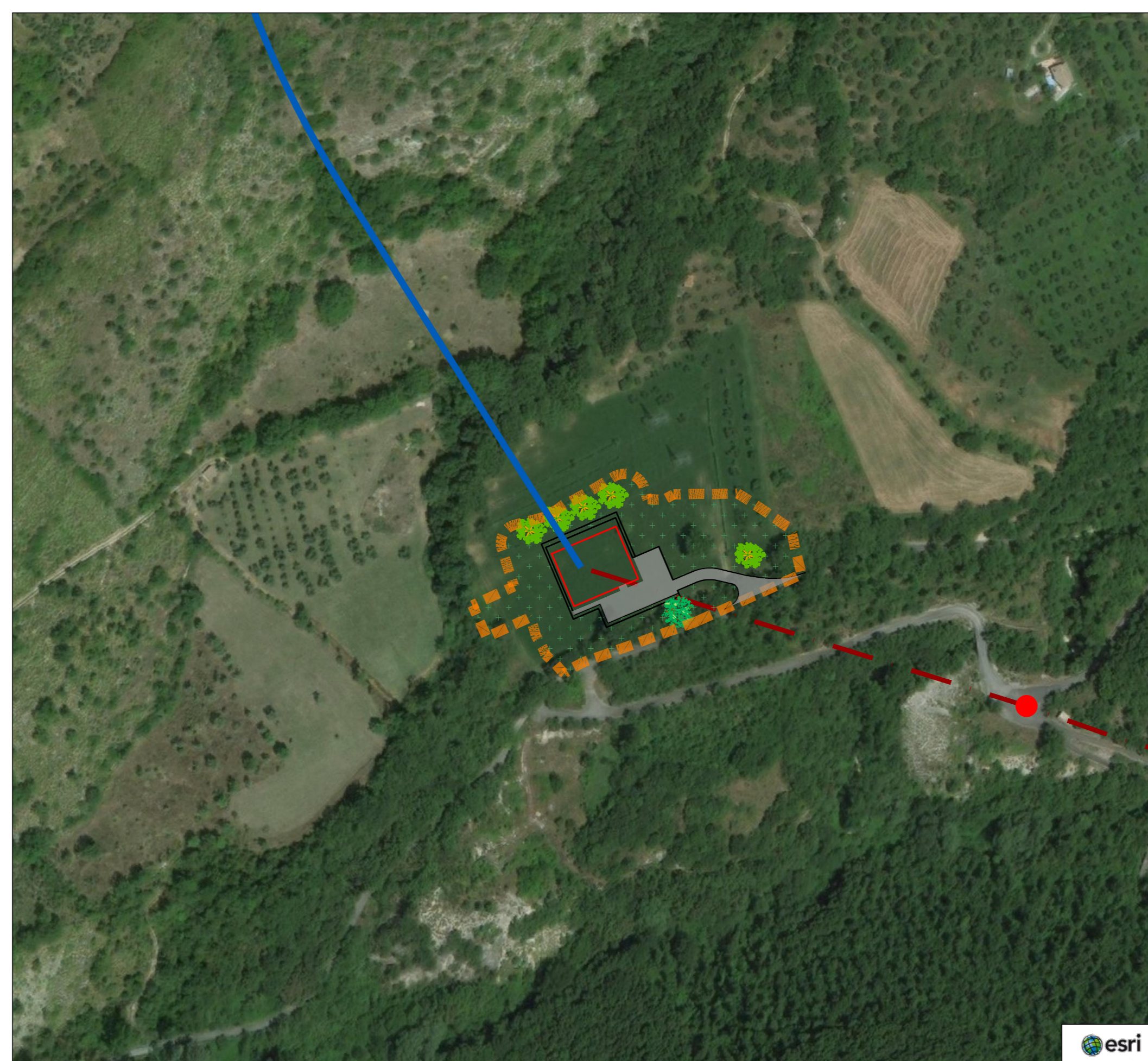
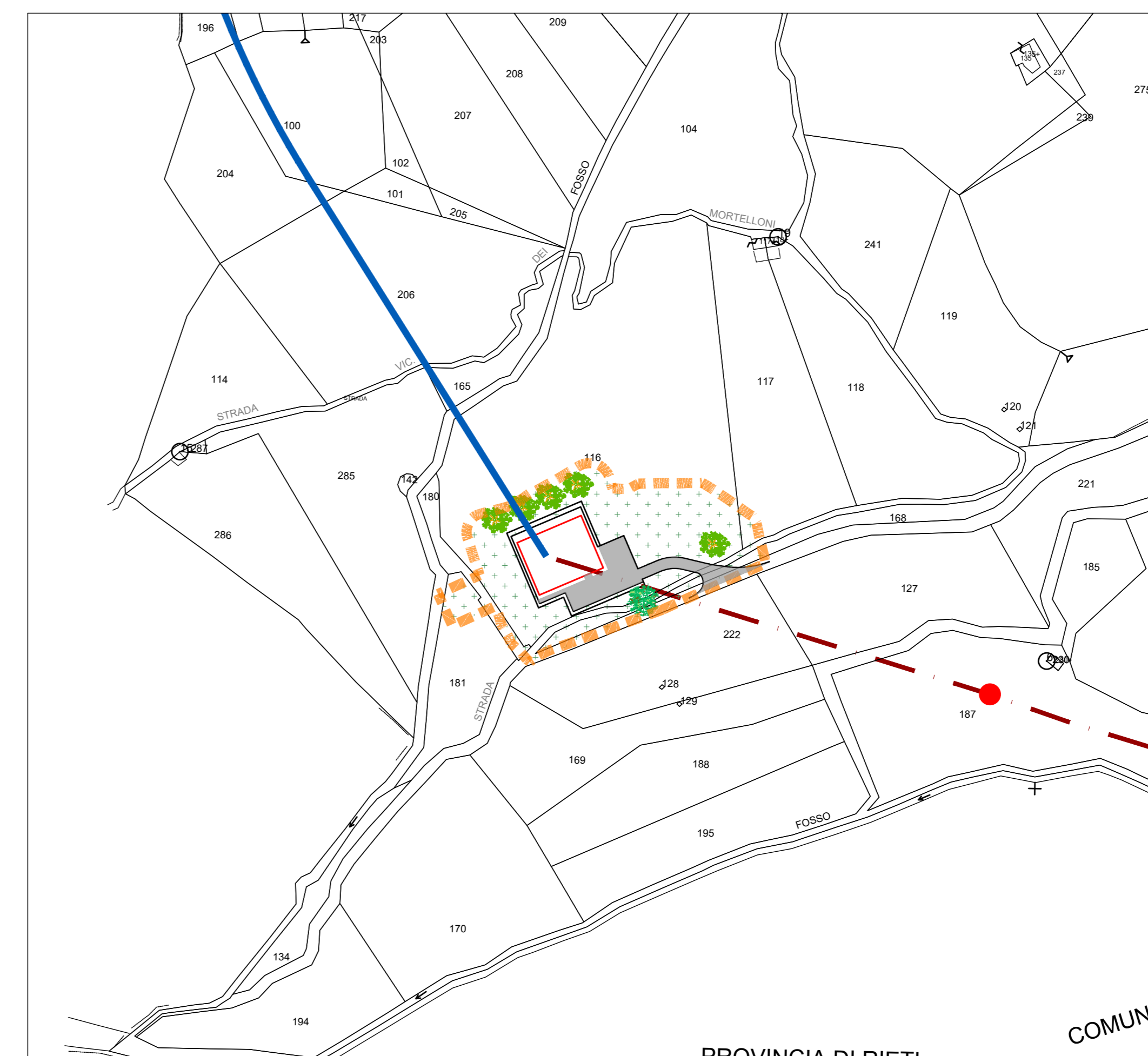


FOTO AEREA 1:5000 POST OPERAM



STRALCIO CATASTALE - Comune SALISANO Fg. 7-8 scala 1:5000 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 NMB D160 7
 COD. ATO2_APE10116
 DATA OTTOBRE 2019 | SCALA VARE

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessio 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 idrico 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

NOVUO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA
 dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano
 CUP: G33E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
 Ing. Filippo Marchetti

REDAZIONE
 Ing. G. Elio Pizzini
 Ing. Vittorio Angelini
 Ing. Matteo Botticelli

GEOMETRIA E IDROLOGIA
 Geom. Stefano Tosi
 Ing. PhD Chiara Perrelli
 Prof. Federico Genovesi

GEOMETRIA E STRUTTURE
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudia Lorenza

ASPETTI AMBIENTALI
 Ing. Riccardo Zappalà
 Geom. Mirco Firinu
 Geom. Massimo Roberto Zappalà

ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO
 Geom. Stefano Pizzini
 Geom. Martina Tosi
 Geom. Valeria Di Carlo

ATTIVITÀ PATRIMONIALI
 Geom. Fabio Frazza
 Geom. Irene Cristiani
 Per. Ind. Riccardo Capolera
 Per. Ind. Valerio Cavaliere
 Ing. Lorenza Merli

OPERE DI SORPASSO CENTRALE DI SALISANO
NUOVO MANUFATTO BIPARTITIVO - PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO