

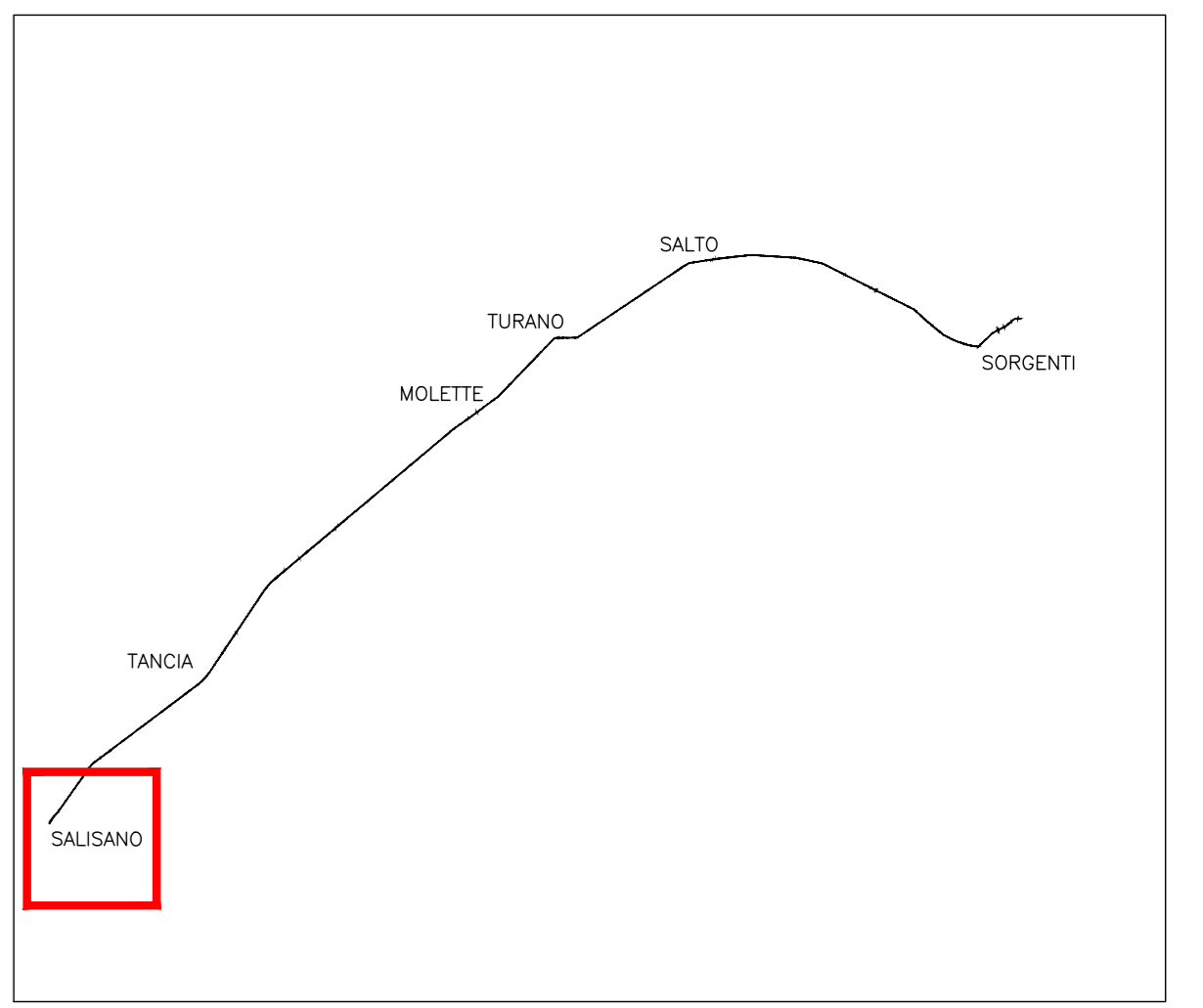
COROGRAFIA 1:5000 ANTE OPERAM



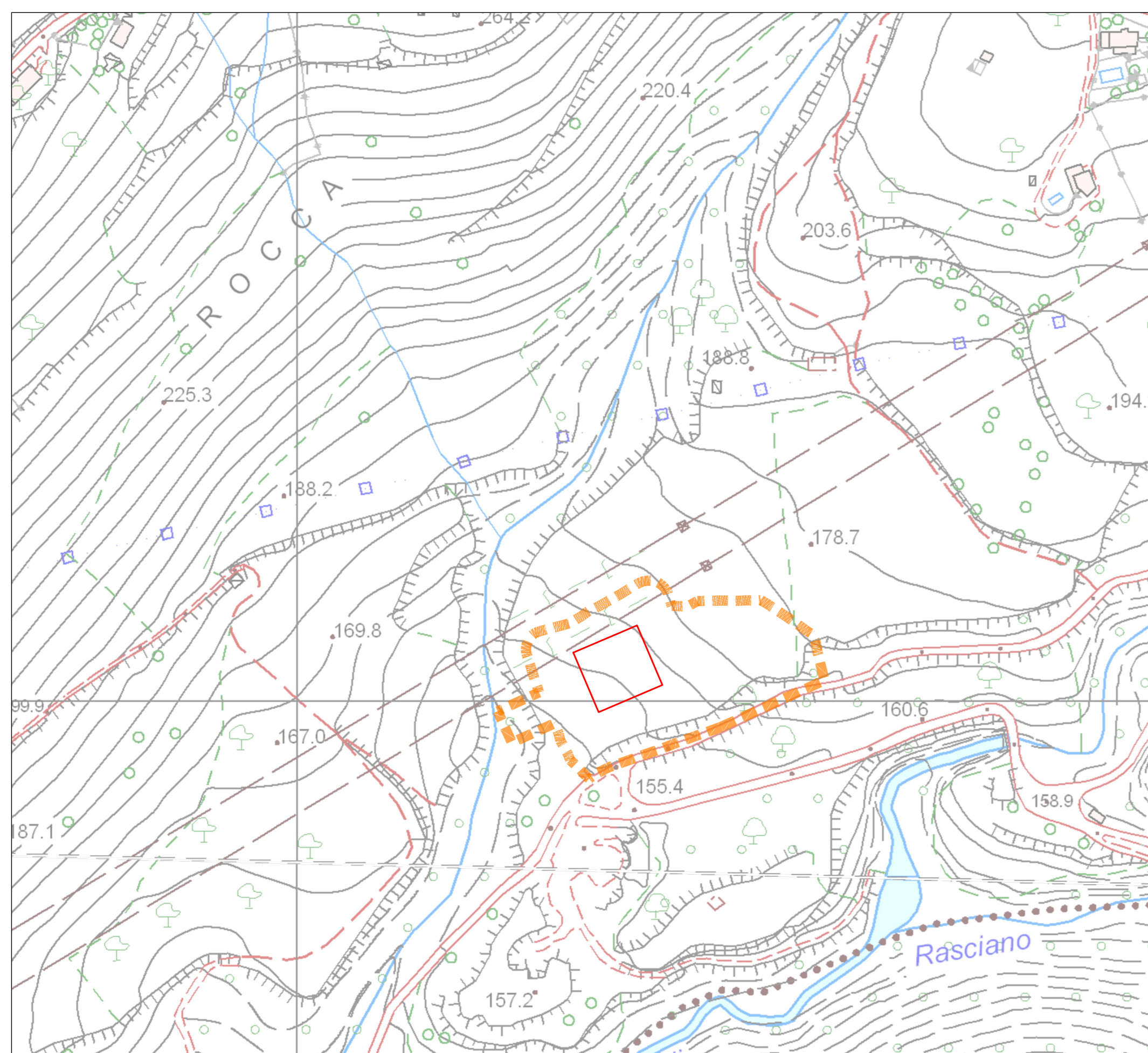
FOTO AEREA 1:5000 ANTE OPERAM



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



QUADRO D'UNIONE



COROGRAFIA 1:5000 INTER OPERAM

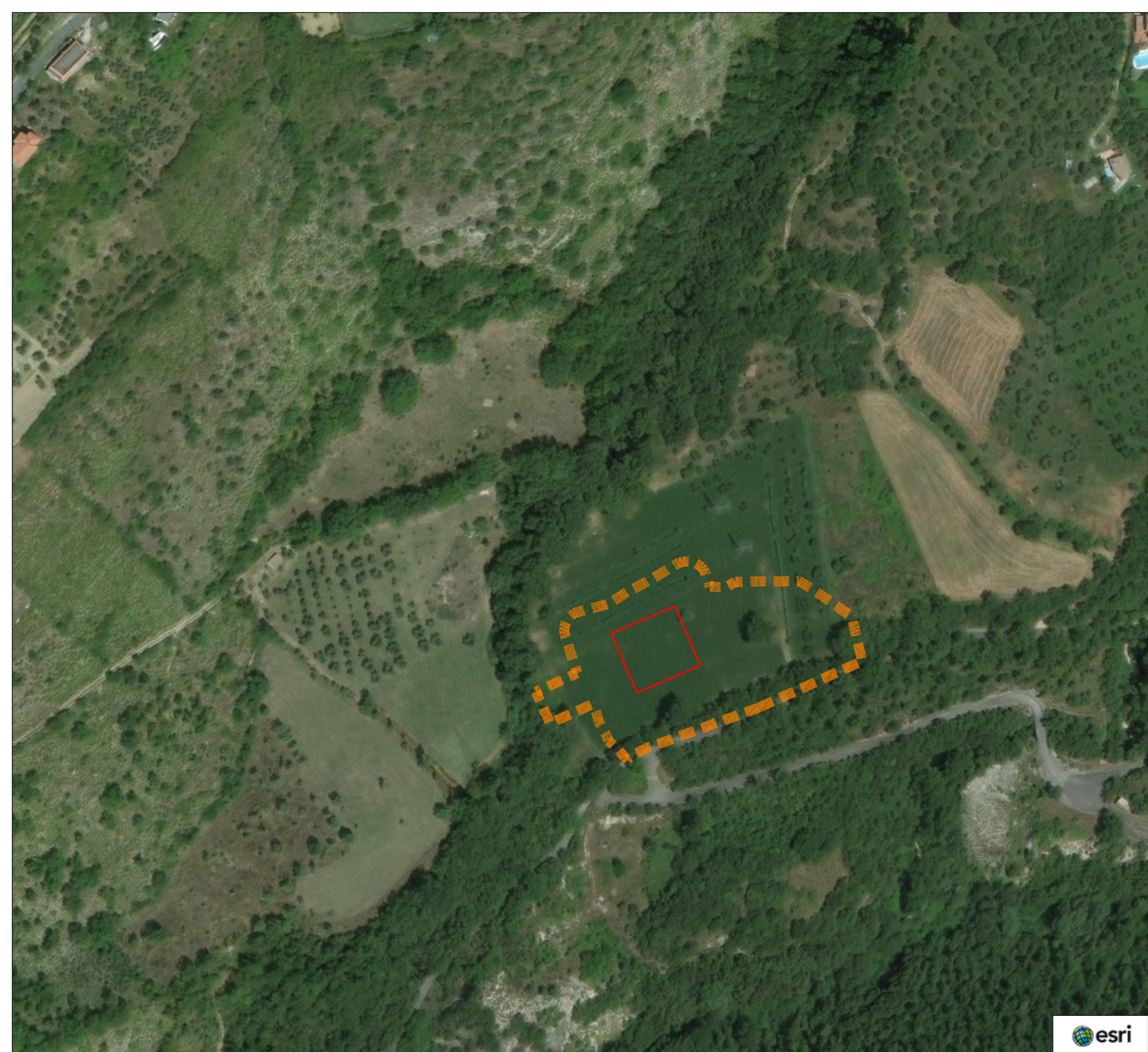


FOTO AEREA 1:5000 INTER OPERAM

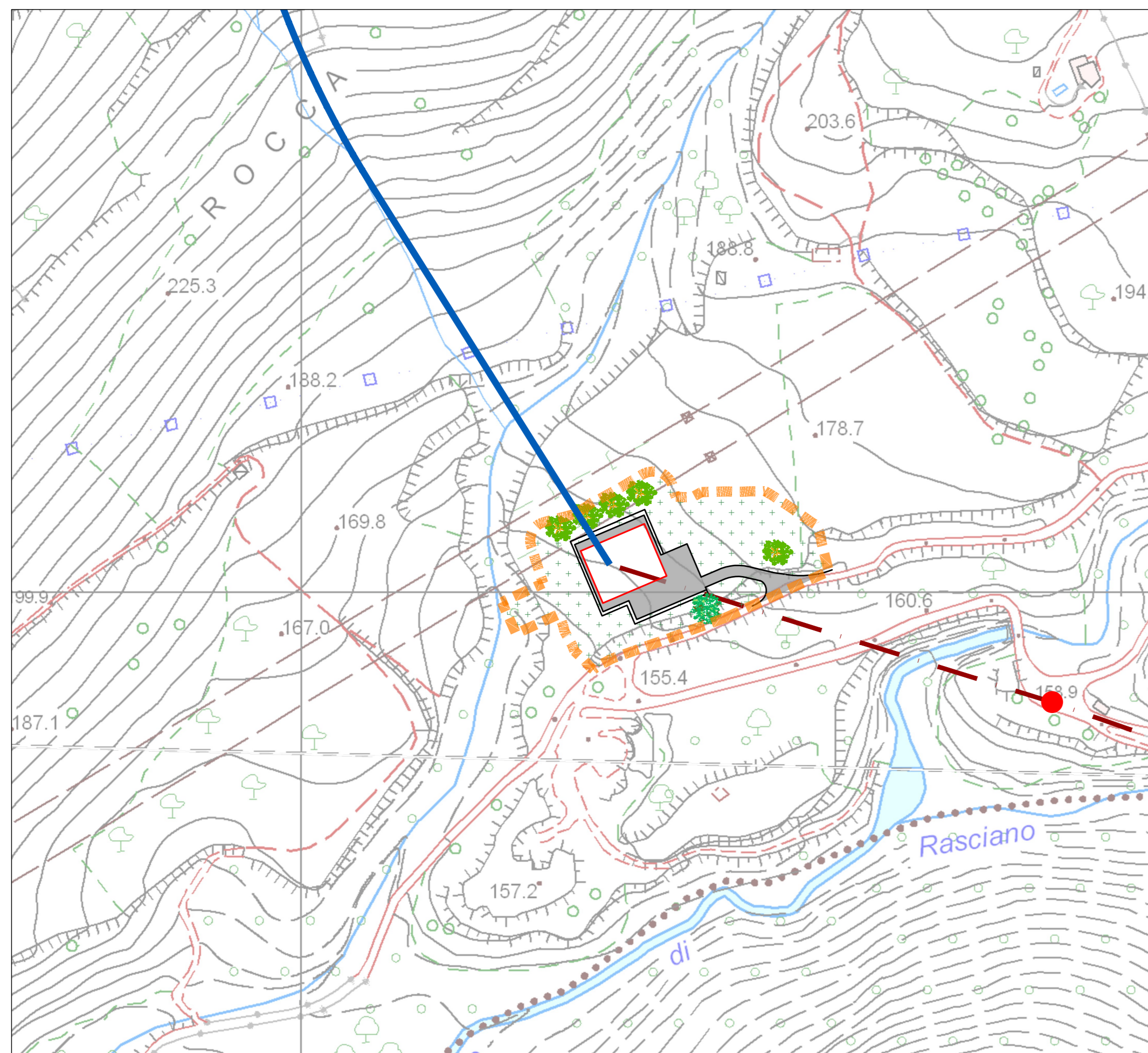


STRALCIO CATASTALE - Comune SALISANO Fg. 7-8 scala 1:5000 INTER OPERAM

LEGENDA

OPERE DI PROGETTO

- PERIMETRO AREA DI CANTIERE
- PERIMETRO MANUFATTO FUORI TERRA
- INTERVENTI DI RIPRISTINO AREE DI CANTIERE**
- AREA PAVIMENTATA
- ERBA MEDICA
- SPECIE FORESTALI PER CONDIZIONI CALDO ARIDE
- OLIVI



COROGRAFIA 1:5000 POST OPERAM

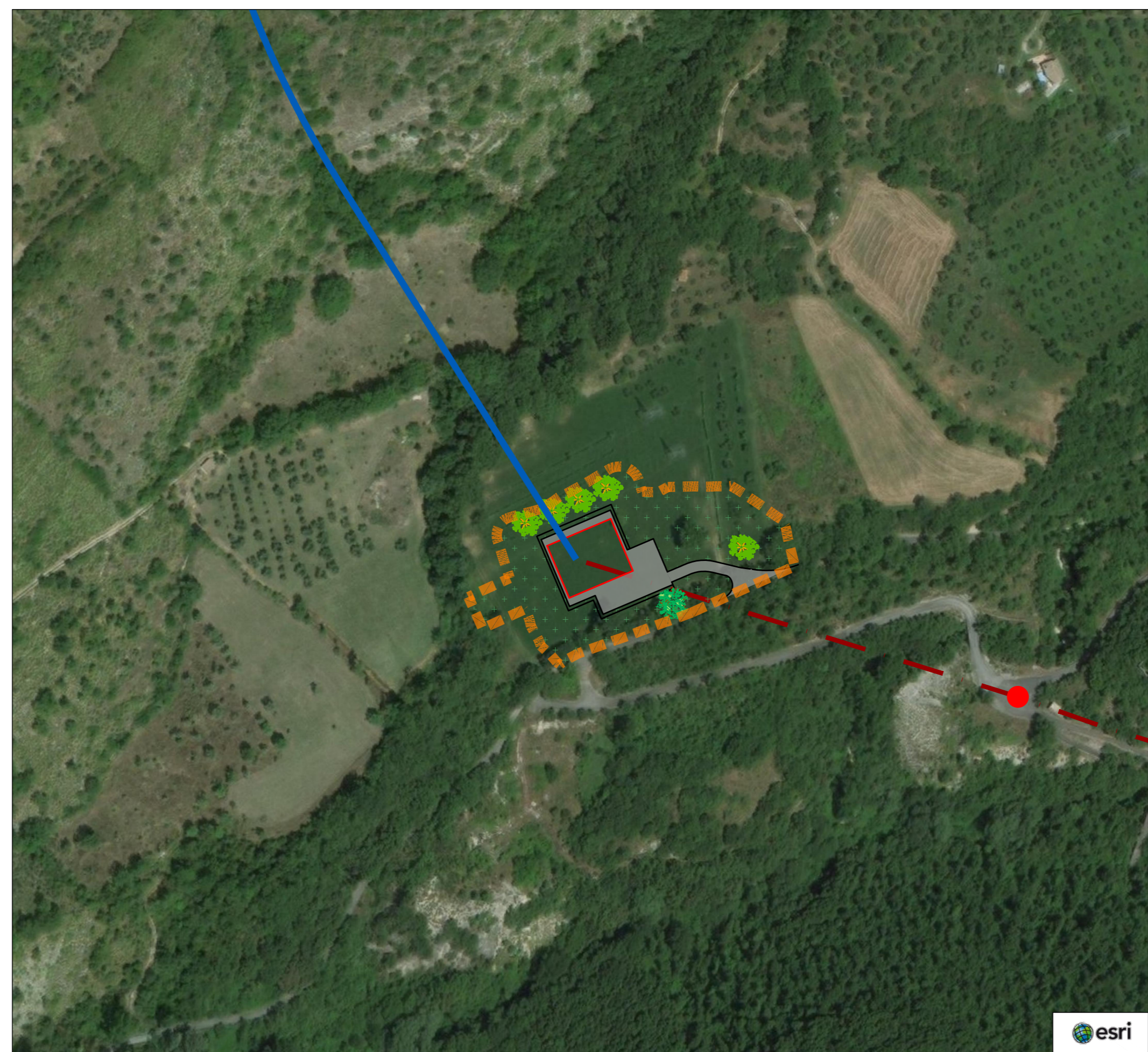
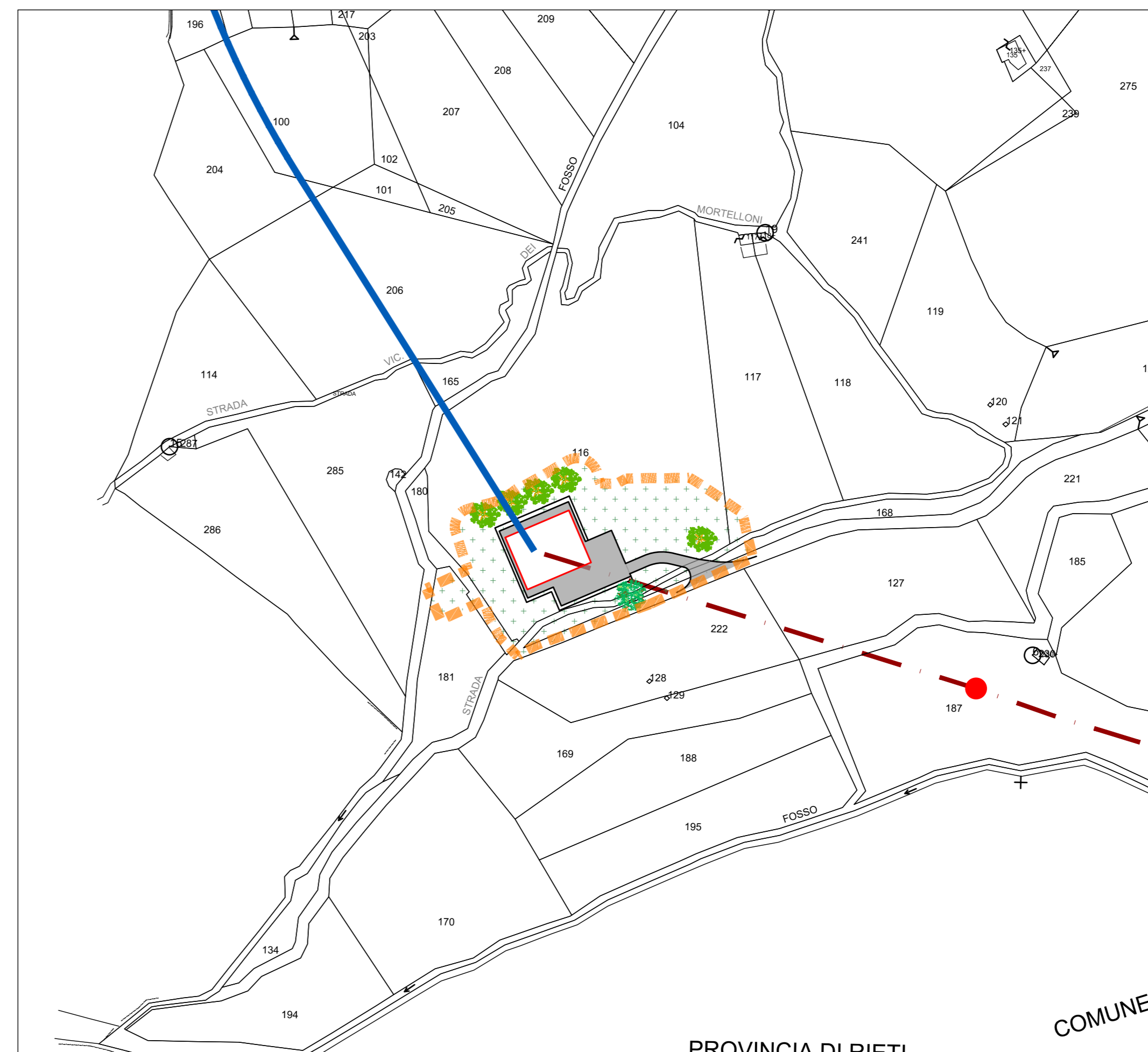


FOTO AEREA 1:5000 POST OPERAM



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. PH.D MASSIMO SESSA
 SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

aceq ACQUA ACEA ATO 2 SPA	IRPI RISERVA SISTEMI E SERVIZI	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ph.D Alessia Delle Site</p> <p>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Av. Vittorio Germani Sig.ra Claudia Sacchetti Ing. Barbara Paglia</p> <p>CONSULENTE Ing. Biagio Eramo</p>			
<p>ELABORATO A194PD NMB D160 6 COD. ATO2_APE10116 DATA OTTOBRE 2019 SCALA VARE</p>					
<p>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</p>					
<p>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano CUP G33E17000400006</p>					
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p>					
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <table style="width: 100%; font-size: small;"> <tr> <td style="width: 33%;"> CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti SEGNALCA Ph.D. Chiara Bernardini Geom. Stefano Toti GEOMETRIA E IDROLOGIA Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza GEOMETRIA E STRUTTURE Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza ASPETTI AMBIENTALI Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Pignatelli Geom. Veronica Ceccarelli ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Frazza Geom. Irene Cristiani </td> <td style="width: 33%;"> Hanno collaborato: Ing. Geol. Eliseo Pizzini Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. Ph.D Chiara Perrelli Prof. Fabrizio Genovesi Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza Geol. Ph.D Paolo Caporaso Geol. Stefano Fazio Geol. Yusuf Abu Saiba Geol. Filippo Arvia Ing. Francesco Gizzi </td> <td style="width: 33%;"> Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli Geom. Stefano Pignatelli Geom. Fabio Frazza Geom. Irene Cristiani </td> </tr> </table>			CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti SEGNALCA Ph.D. Chiara Bernardini Geom. Stefano Toti GEOMETRIA E IDROLOGIA Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza GEOMETRIA E STRUTTURE Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza ASPETTI AMBIENTALI Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Pignatelli Geom. Veronica Ceccarelli ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Frazza Geom. Irene Cristiani	Hanno collaborato: Ing. Geol. Eliseo Pizzini Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. Ph.D Chiara Perrelli Prof. Fabrizio Genovesi Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza Geol. Ph.D Paolo Caporaso Geol. Stefano Fazio Geol. Yusuf Abu Saiba Geol. Filippo Arvia Ing. Francesco Gizzi	Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli Geom. Stefano Pignatelli Geom. Fabio Frazza Geom. Irene Cristiani
CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti SEGNALCA Ph.D. Chiara Bernardini Geom. Stefano Toti GEOMETRIA E IDROLOGIA Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza GEOMETRIA E STRUTTURE Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza ASPETTI AMBIENTALI Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Stefano Pignatelli Geom. Veronica Ceccarelli ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Fabio Frazza Geom. Irene Cristiani	Hanno collaborato: Ing. Geol. Eliseo Pizzini Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. Ph.D Chiara Perrelli Prof. Fabrizio Genovesi Ing. Roberto Biagi Ing. Claudio Lorenza Geol. Ph.D Paolo Caporaso Geol. Stefano Fazio Geol. Yusuf Abu Saiba Geol. Filippo Arvia Ing. Francesco Gizzi	Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli Geom. Stefano Pignatelli Geom. Fabio Frazza Geom. Irene Cristiani			