

COROGRAFIA 1:1000 ANTE OPERAM

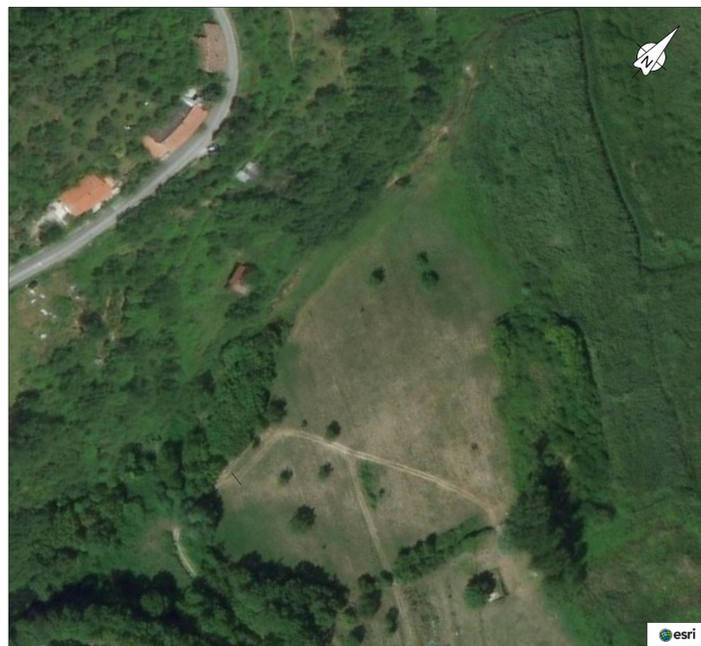
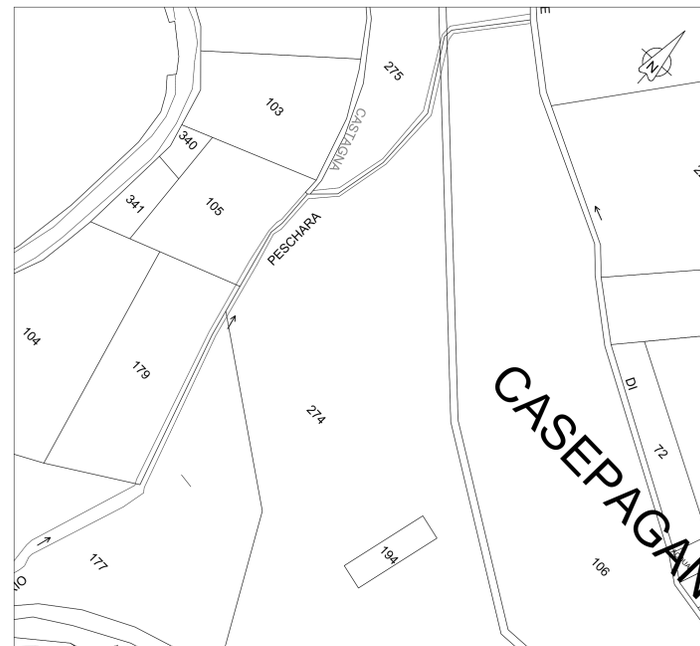
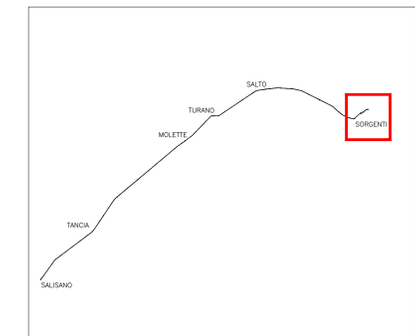


FOTO AEREA 1:1000 ANTE OPERAM



STRALCIO CATASTALE - Comune Cittaducale Fg.45 scala 1:2000 ANTE OPERAM



QUADRO D'UNIONE

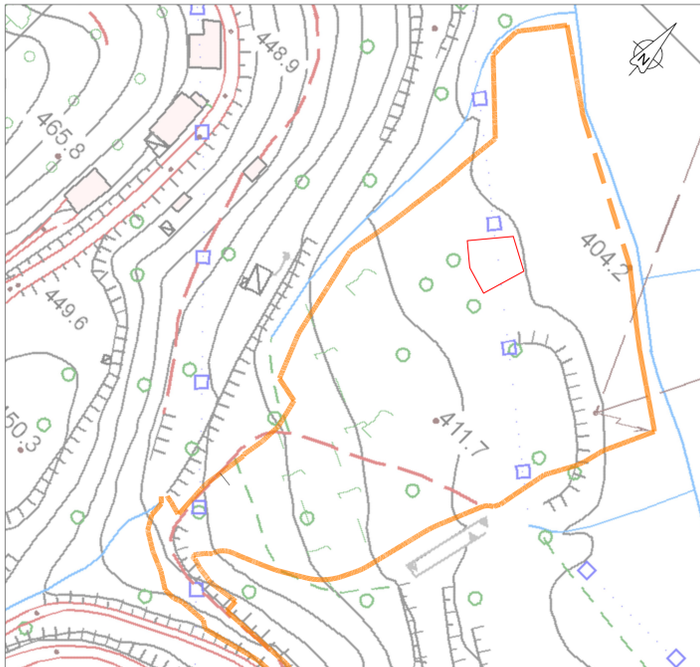
LEGENDA

OPERE DI PROGETTO

- PERIMETRO AREA DI CANTIERE
- PERIMETRO MANUFATTO FUORI TERRA

INTERVENTI DI RIPRISTINO AREE DI CANTIERE

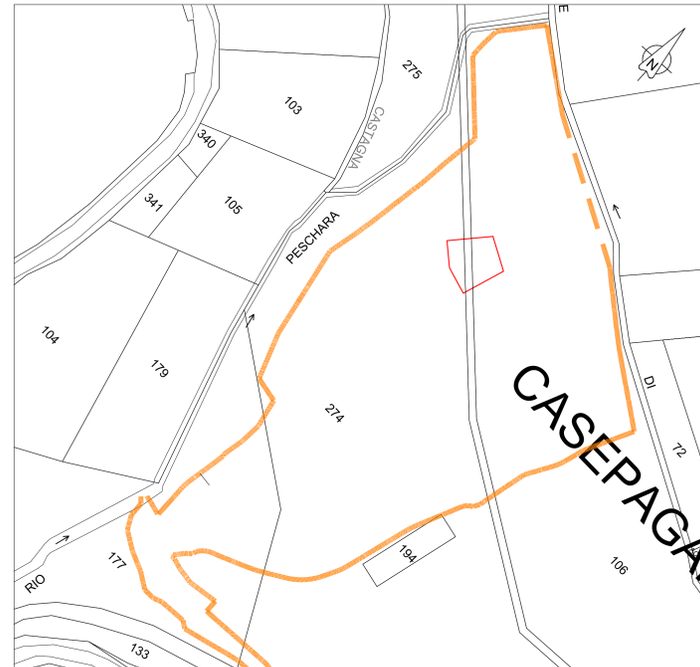
- AREA PAVIMENTATA
- AREA STERRATA
- MISUGLIO SUOLO FERTILE
- SPECIE FORESTALI PER CONDIZIONI DI PIANURA
- AREA UMIDA: MISUGLIO SUOLO FERTILE
- AREA UMIDA: PIANTE DEL CANNETO



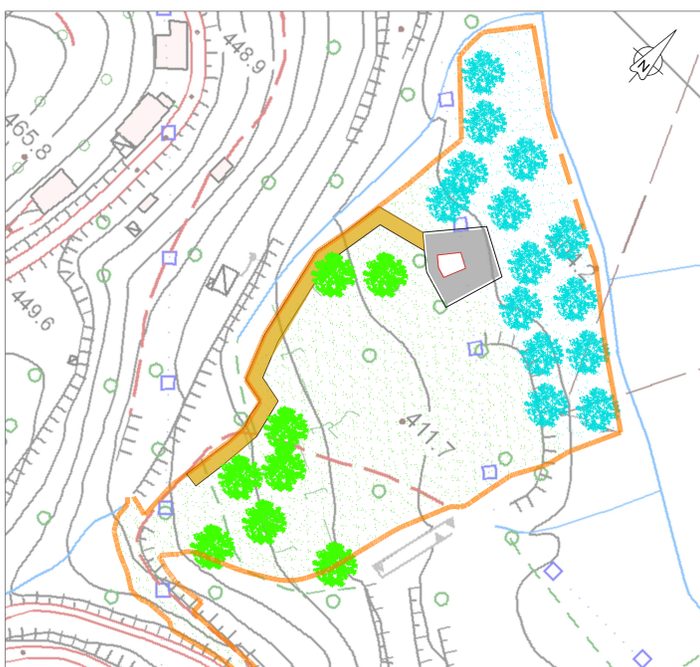
COROGRAFIA 1:1000 INTER OPERAM



FOTO AEREA 1:1000 INTER OPERAM



STRALCIO CATASTALE - Comune Cittaducale Fg.45 scala 1:2000 INTER OPERAM



COROGRAFIA 1:1000 POST OPERAM



FOTO AEREA 1:1000 POST OPERAM



STRALCIO CATASTALE - Comune Cittaducale Fg.45 scala 1:2000 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 MA5 D050 6
COD. ATO2_APE10116
 DATA OTTOBRE 2019 SCALA VARE

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			

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 033E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti	Hanno collaborato: Ing. Geol. Elio Paoletti	Geom. Mirco Firinu	Geom. Massimo Roberto Zappalà
SEGNALCA Pz. Eugenio Bernardini	Ing. Vittorio Angeloni	Geom. Mariano Tosi	Geom. Veronica Ceccarelli
GEOLÓGICA E IDROGEOLOGICA Geol. Stefano Tosi	Ing. Matteo Botticelli	Geom. Valeria Di Carlo	
GEOTECNICA E STRUTTURE Ing. Angelo Marchetti	Ing. PhD Chiara Ferrelli	Geom. Fabio Frazza	
ASPECTI AMBIENTALI Ing. Riccardo Benedicenti	Prof. Federico Genovesi	Geom. Irene Cristiani	
ASPECTI TECNICI DI SUPPORTO Geom. Stefano Paoletti	Ing. Roberto Biagi		
ATTIVITÀ PATRIMONIALI Geom. Fabio Frazza	Ing. Claudia Lorenza		
	Geol. PhD Paolo Caporaso		
	Geol. Simone Fazio		
	Geol. Yusuf Abu Saba		
	Geol. Filippo Arici		
	Ing. Francesco Cizzi		

NUOVE OPERE DI DERIVAZIONE
OPERE DI ATTRAVERSAIMENTO DELLA PIANA DI SAN VITTORINO - MANUFATTO M5 - PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO