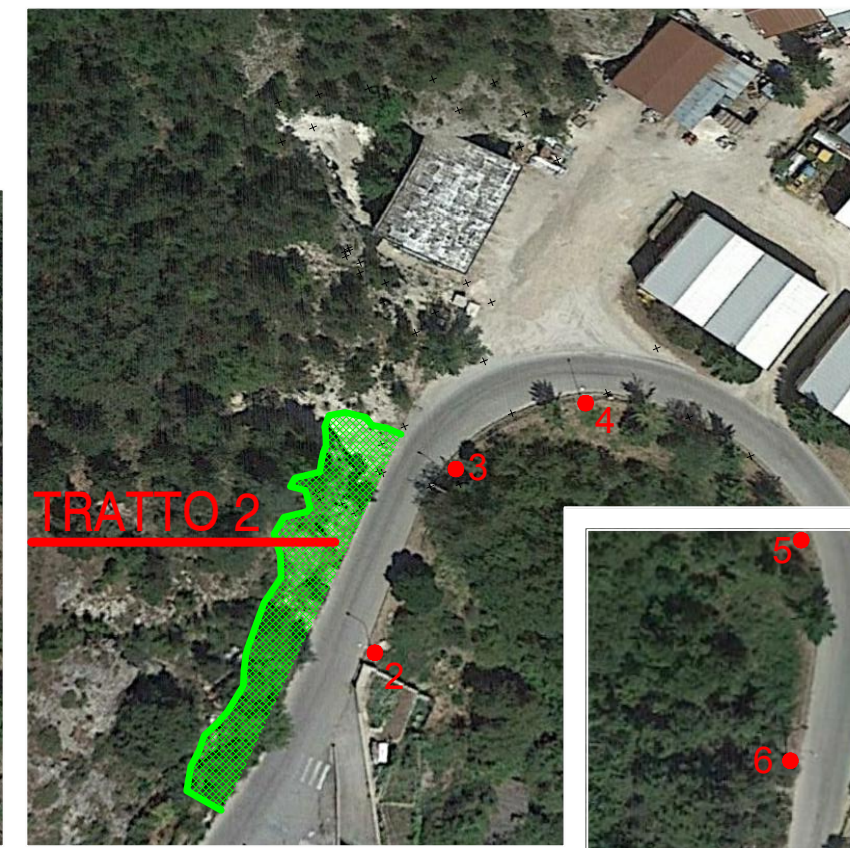
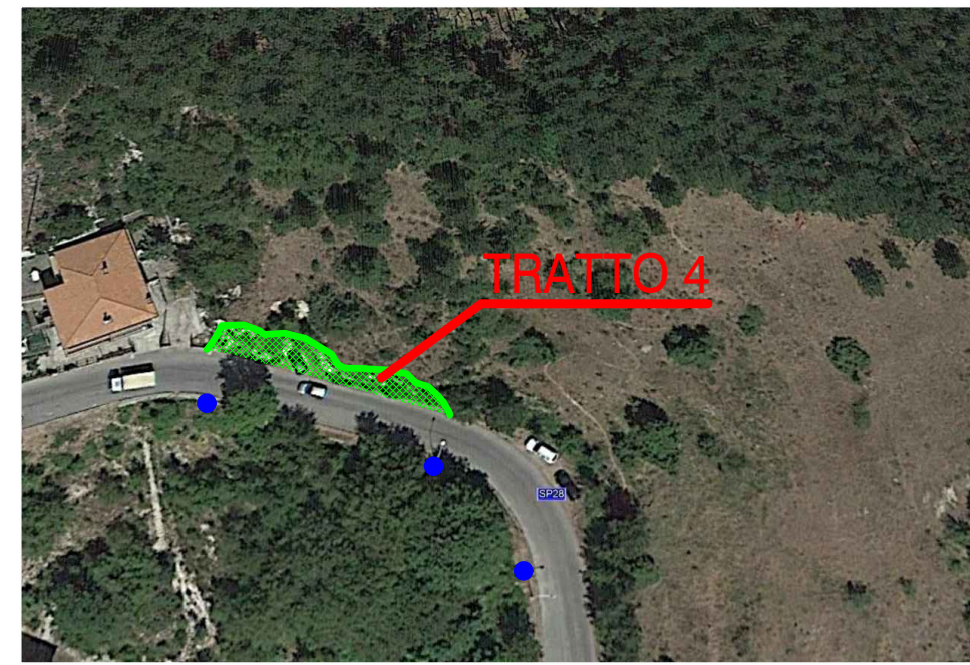
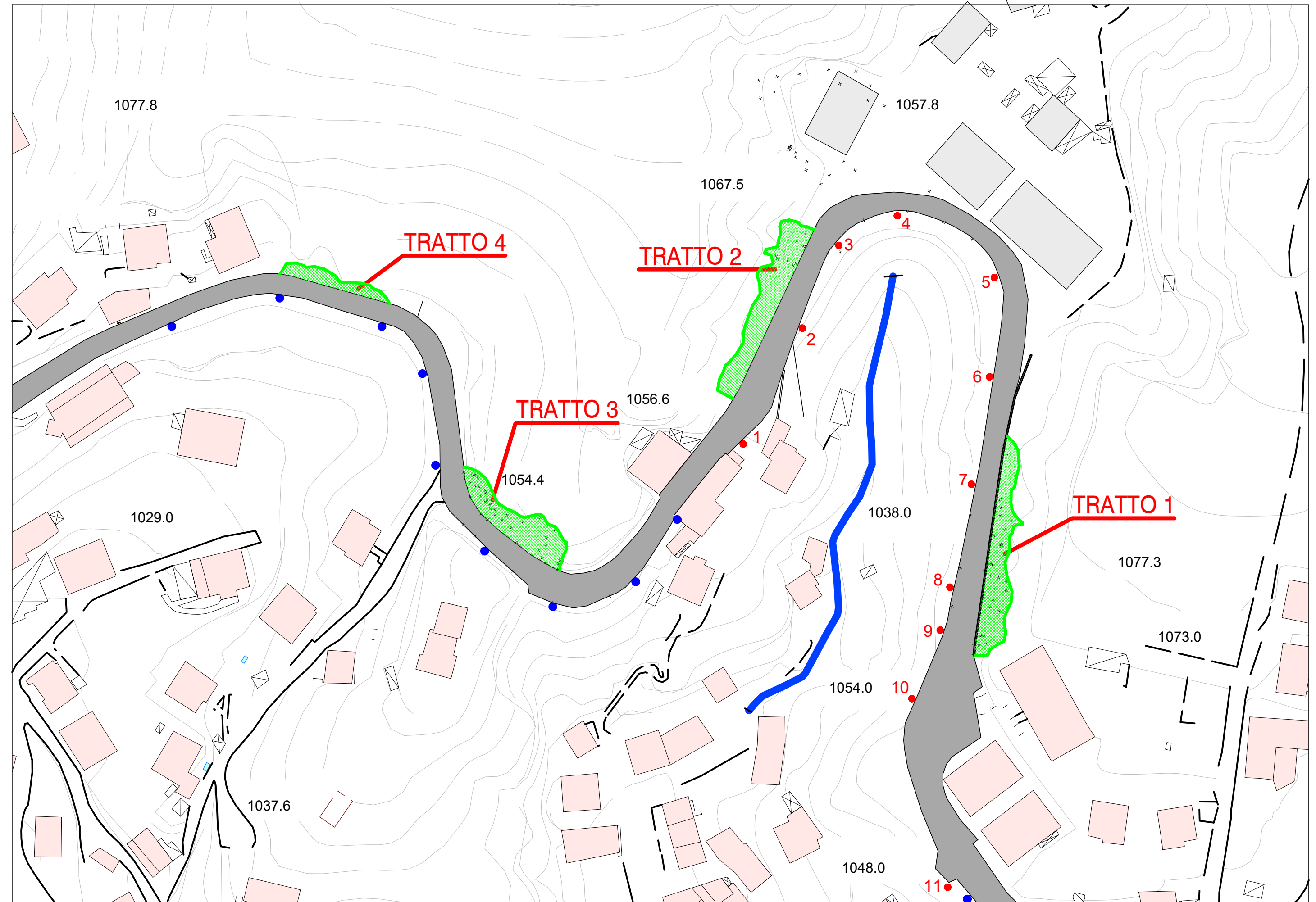


ORTOFOTO



PLANIMETRIA GENERALE scala 1:1.000



LEGENDA:

	Rafforzamento corticale di pendice rocciosa comunque acclive con ancoraggi alla sommità, al piede e lungo la pendice con incidenza di un ancoraggio ogni 18,00 mq di pendice, in barre DN20,00 con lunghezza 3,00 m, munito, all'estremo libero, di asola con radancia e manicotto pressato, con fune metallica DN16,00 di sostegno alla sommità e fune metallica DN12,00 dell'orditura verticale, romboidale e di contenimento al piede con incidenza di 24,00 m di fune ogni 18,00 mq di pendice rafforzata, con rete di filo metallico tipo C ricotto (UNI 3598) DN 3,00 in maglia esagonale 80x100 mm a doppia torsione con anelli metallici di giunzione compresa la preparazione del terreno alla sommità e lungo le pendici, sollevamento lungo la verticale della piattaforma di servizio e suo bloccaggio contro roccia, perforazione degli ancoraggi con idonea attrezzatura e cementazione dei fori
	Inserimento di N. 11 nuovi corpi illuminanti



COMUNE DI FILETTINO

PROVINCIA DI FROSINONE

PROGETTO ESECUTIVO



RISANAMENTO IDRICO AMBIENTALE

Committente: **COMUNE DI FILETTINO (FR)**
Largo Martin Filetico,21 – 03010 FILETTINO (FR)

PROGETTISTA:
Arch. Sandro TUFI
Via Prenestina n° 237-Serrone (FR)-03010
Part. I.V.A. 02121680603 C.F.: TFUSDR66D12G659C
Tel.Fax 0775/595556 Cell. 3397035809
Email: tufi.sandro@gmail.com

Tavola	AR 02	Scala	1:1.000
DATA	20/03/2019	FILE	-
ALLEGATO	RINFORZO CORTICALE - VIA PANORAMICA		
	INDIVIDUAZIONE INTERVENTI		
	AGGIORNAMENTI		