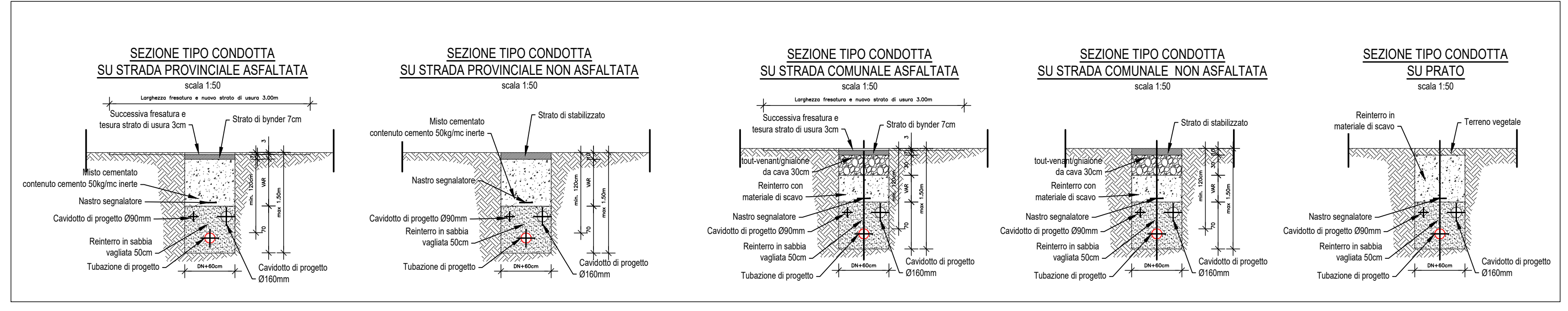
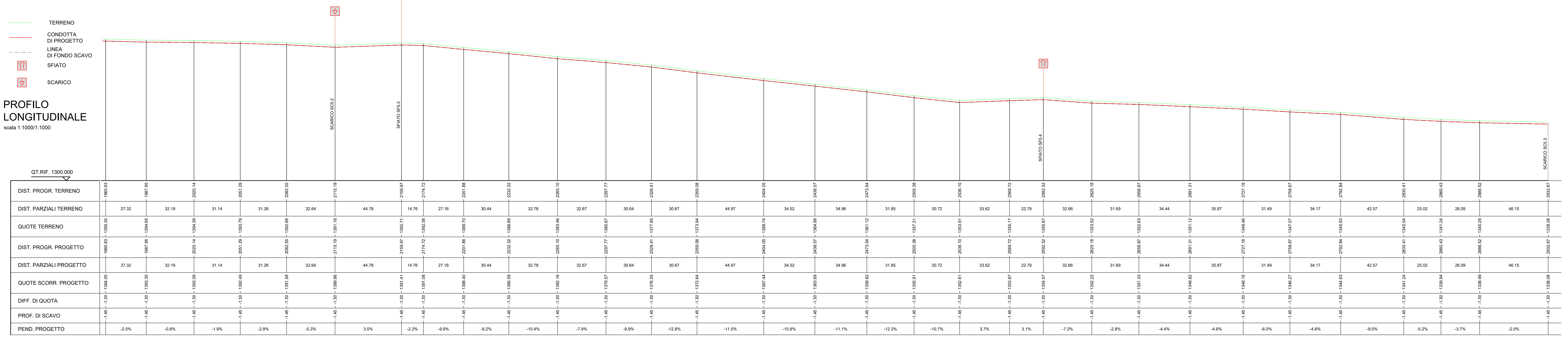
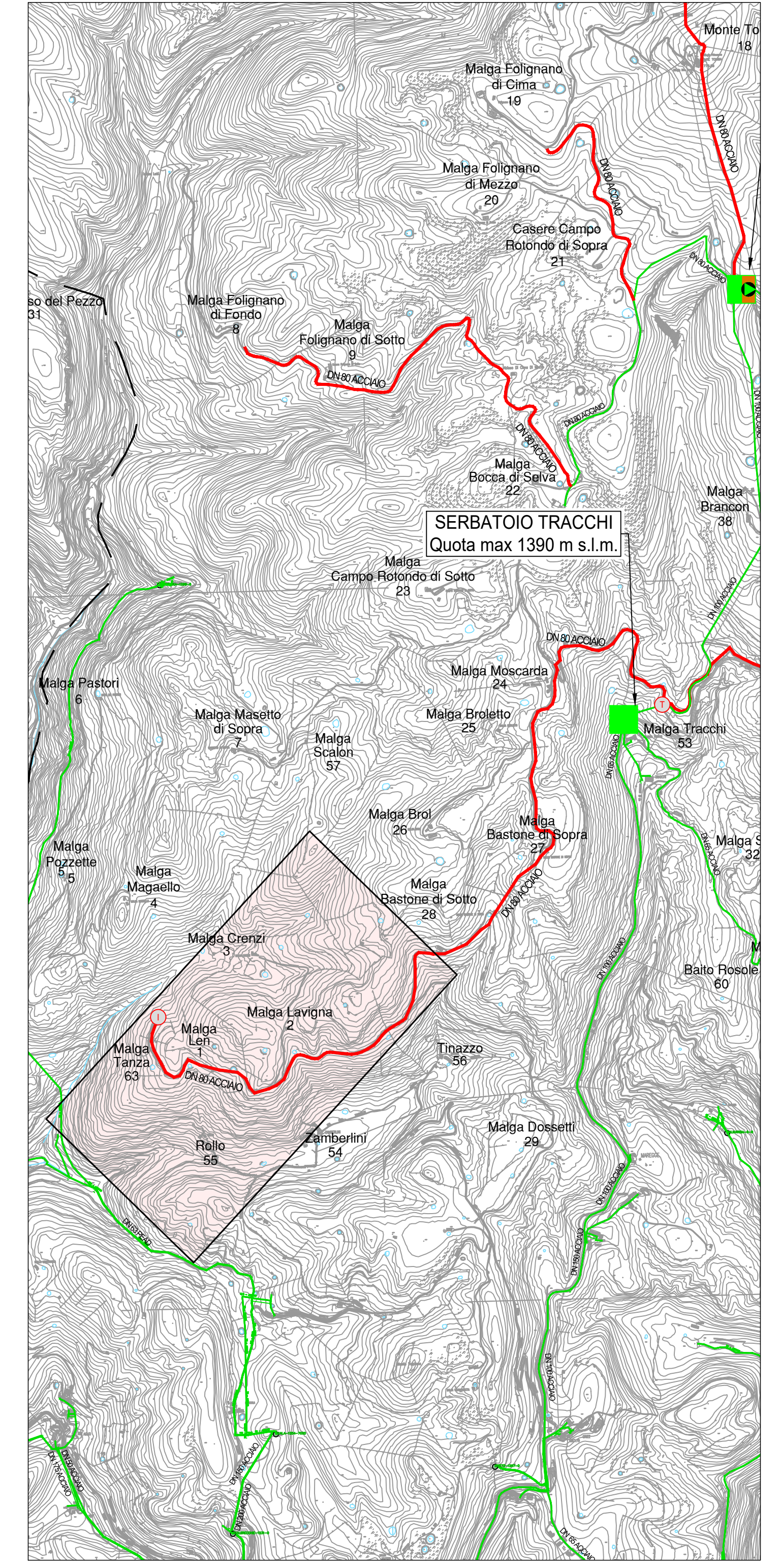
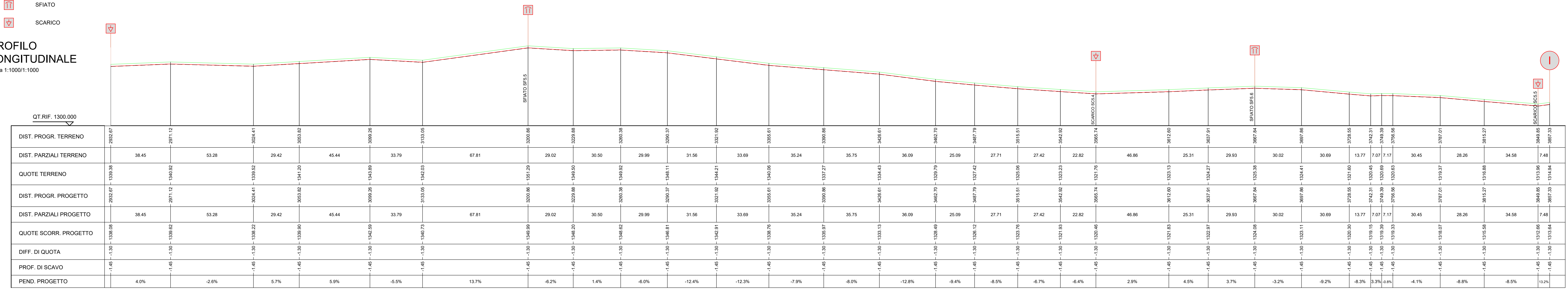


PROFILO LONGITUDINALE
 scala 1:1000/1:1000



PROFILO LONGITUDINALE
 scala 1:1000/1:1000



La posa della tubazione, in corrispondenza di strade asfaltate in ambito comunale e provinciale, prevede il taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso (F.02.08.A e F.02.08.B) per un totale di 10 cm di altezza.

REGIONE DEL VENETO

provincia verona

ATO VERONESE

FONDO COMUNI CONFINANTI

Acque Veronesi

RETI TECNOLOGICHE E VIABILITA' MALGHE DELLA LESSINIA
 - Comuni di S. Anna d'Alfaedo, Erbezzo e Bosco Chiesanuova -

PROGETTO DEFINITIVO

PR47 - PROFILO LONGITUDINALE - COMUNE DI BOSCO CHIESANUOVA 5-8

PROGETTISTA
 INGEGNERIA 2P
 Via S. Maria 215
 37030 S. Anna d'Alfaedo (VR)
 Tel. 0445/461111
 Fax 0445/461112
 Email: info@ingegneria2p.it

RESPONSABILI GENERALI DELLA PROGETTAZIONE E DELLE INTERAZIONI SPECIALISTICHE
 N° A2937 ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VERONA
 Ing. Nicola Bionetto
 Ing. Flavio Lotti

PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO
 N° A2937 ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TREVISO
 Ing. Nicola Bionetto

DATA
 Novembre 2020

RILEVIE TOPOGRAFICHE
 geom. Andrea Lotti - S. Anna d'Alfaedo (VR)

SECUREZZA
 geom. Nicola Tassinari - S. Bonifacio (VR)

GEOLÓGIA
 dott. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)

RELAZIONI AMBIENTALI
 Architetto s.r.l. - VERONA

PIANO PARTICELLARE ED ESPROPRIE
 Ing. Flavio Lotti - S. Anna d'Alfaedo (VR)

ASSETTIVA ANCHORAGGICA
 dott. Gianfranco Valle - S. Cipriano Po (PV)

REVISIONE
 01
 Settembre 2021

DATA REVISIONE

CODICE CUP
 026H9000070005

CODICE INTERVENTO
 31001900

CODICE INVENTARIO AATO
 "Potenziamento acquedotto della Lessinia" A.2 - 01

RUP
 Ing. Umberto Ariani

Questo documento non può essere copiato o ristampato senza autorizzazione, ogni violazione verrà perseguita a norma di legge.