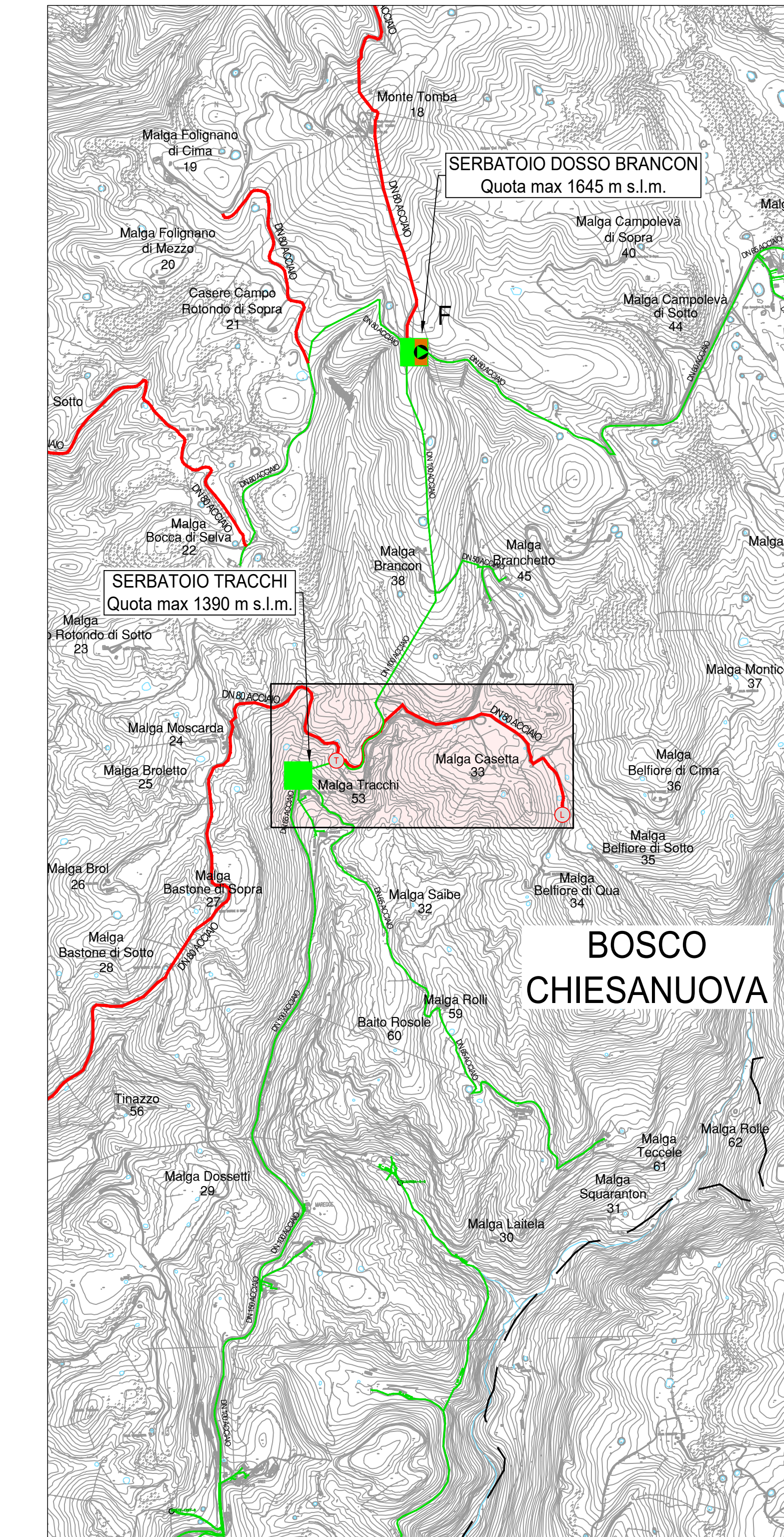
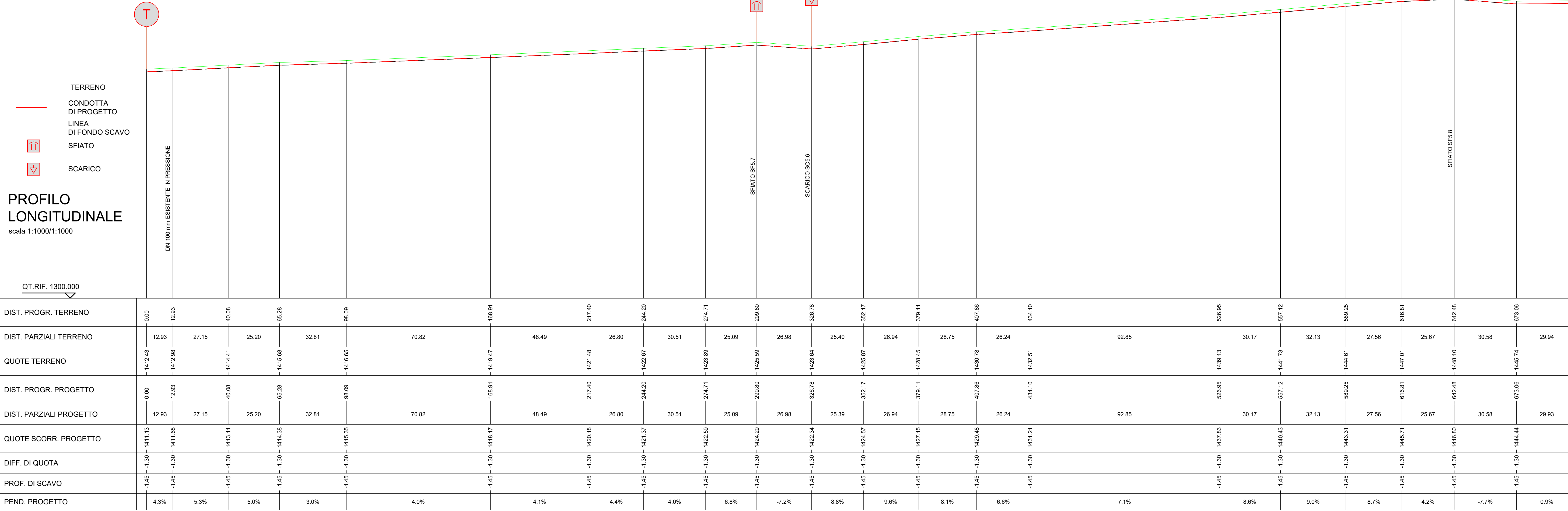
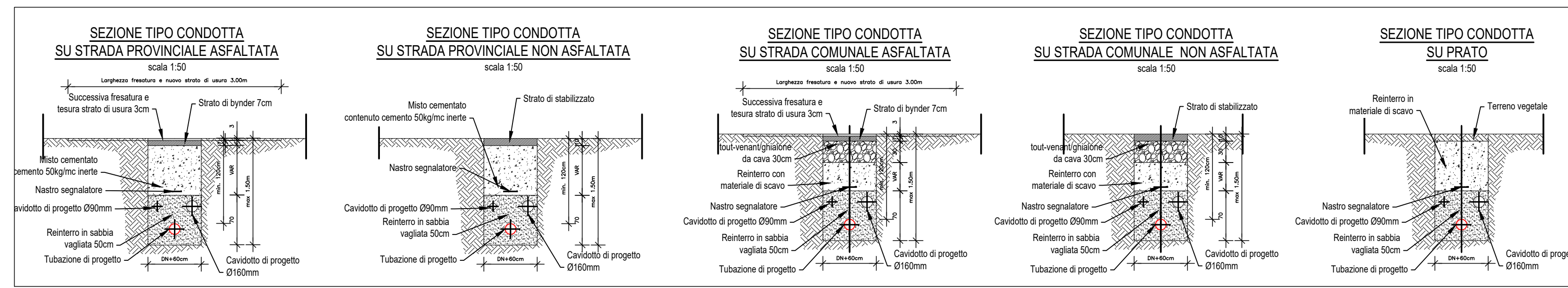
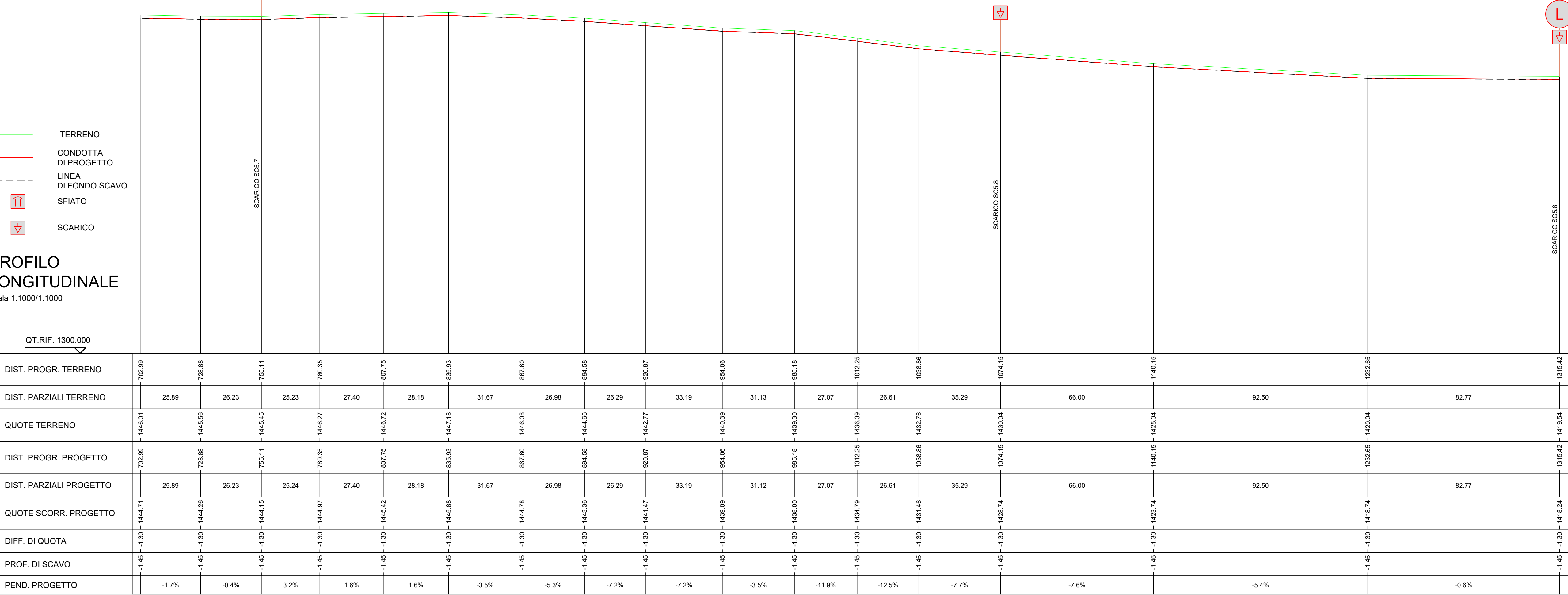
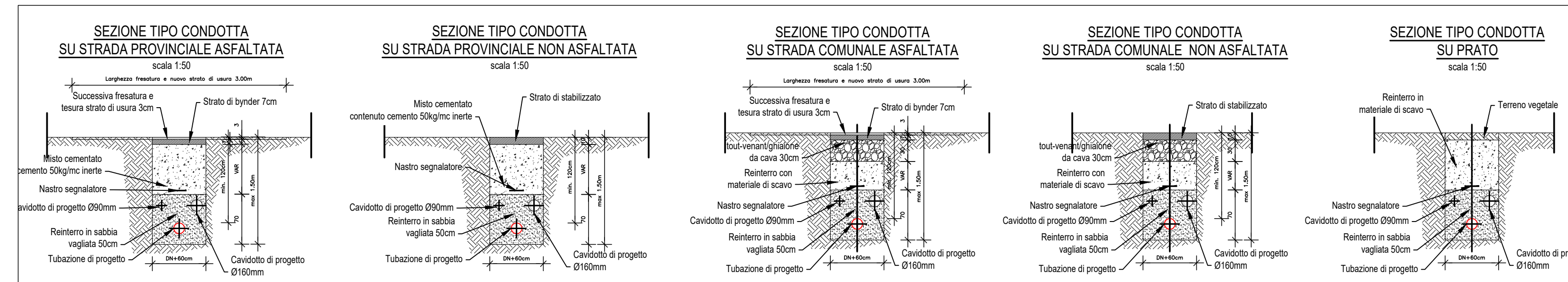


DN 80 mm - ACCIAIO PRATO	DN 80 mm - ACCIAIO PRATO	DN 80 mm - ACCIAIO STRADA PROVINCIALE ASFALTATA
-----------------------------	-----------------------------	--



DN 80 mm - ACCIAIO STRADA STERRATA PRIVATA	DN 80 mm - ACCIAIO STRADA STERRATA PRIVATA	DN 80 mm - ACCIAIO STRADA STERRATA PRIVATA
---	---	---



La posa delle tubazioni, 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 di verona
 ATO VERONESE
 Acque Veronesi

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

PROGETTO DEFINITIVO

PR48 - PROFILO LONGITUDINALE - COMUNE DI BOSCO CHIESANUOVA 6-8

PROGETTISTA INGEGNERIA 2P	RILIEVI TOPOGRAFICI geom. Andrea Lato - S. Anna d'Alfaedo (VR)	REVISIONE 01	DATA REVISIONE Settembre 2021
RESPONSABILE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE E DELLE AUTORIZZAZIONI SPECIALISTICHE ing. Roberto Turcozzi - S. Bonifacio (VR)	SECUREZZA dot. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)	CODICE CUP 12H18000070005	CODICE INTERVENTO 31001900
PROGETTISTA IDRAULICO ing. Nicola Bietto	RELAZIONI AMBIENTALI ing. Flavio Lati - S. Anna d'Alfaedo (VR)	CODICE INTERVENTO AATO "Pavimentazione acquedotto della Lessinia" A.2 - 01	RUP ing. Umberto Av4
PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO ing. Nicola Bietto	ASSISTENZA ARCHEOLOGICA dot. Gianfranco Valle - S. Cipriano Po (PV)		

DATA: Novembre 2020

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