

REGIONE PIEMONTE - PROVINCIA DI VERCELLI
COMUNE DI BOCCIOLETO

LAVORI DI CONSOLIDAMENTO MURO DI SOSTEGNO DELLA
SOTTOSCARPA DELLA STRADA COMUNALE DELLA VALLE
E REALIZZAZIONE SISTEMA DI RACCOLTA ED
ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE DI VERSANTE.

Regione Piemonte - Direzione OO.PP.- OOCDC n. 615, n. 622/2019 e
n.674/2020. Evento Alluvionale del 21-25 novembre 2019
Codice intervento: VC_A18_622_19_12

CUP: J67H20002570008

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DEGLI
INTERVENTI SU ESTRATTO CARTOGRAFIA
TECNICA REGIONALE E N.C.T.
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

ELABORATI
GRAFICI

Tav.1

Data progetto:
Marzo 2021

I tecnici incaricati:

Studio di Ingegneria Civile ed Ambientale
C.so Roma 17 - VARALLO (VC) - Tel.0163/53999

Dott. Ing. Roberto Mattasoglio
(Ordine Ing. Prov. di Vercelli n° A 566)

Dott. Ing. Donald Agliaudi
(Ordine Ing. Prov. di Biella n° A 246)

Dott. Ing. M. Luisa Gallo
(Ordine Ing. Prov. di Vercelli n° A 1039)



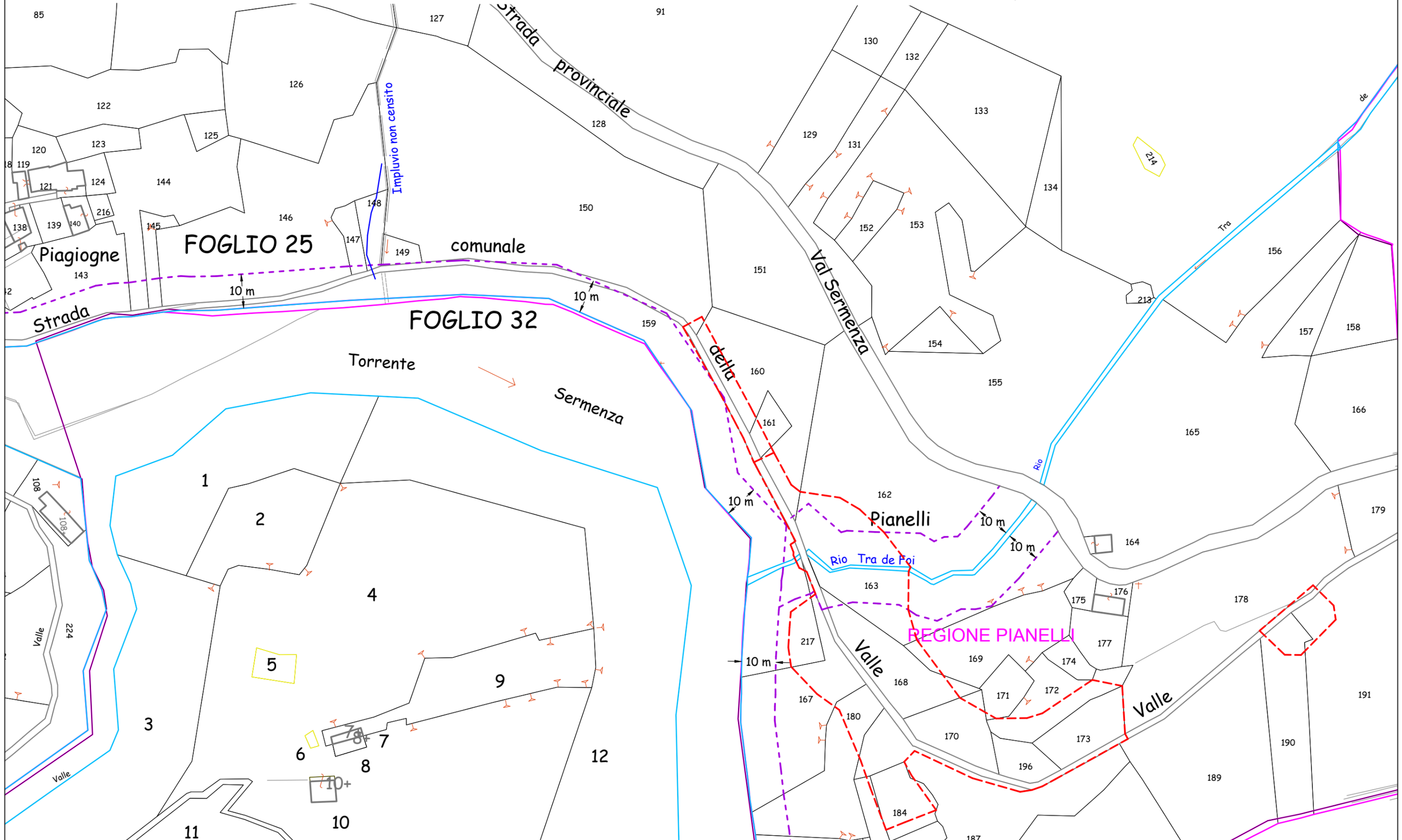
Per i tecnici: Ing. Maria Luisa Gallo

(Ordine Ing. Prov. di Vercelli n° 1039 A)

Consulenza Geologica: Studio di Geologia
Dott. Geol. Massimo Gobbi
(Ordine Geologi Reg. Piemonte n° 453 Sez.A)
Reg. Cesolo 1, Borgosesia (VC)
Tel. 0163-209163

Prot. dell'Ente:

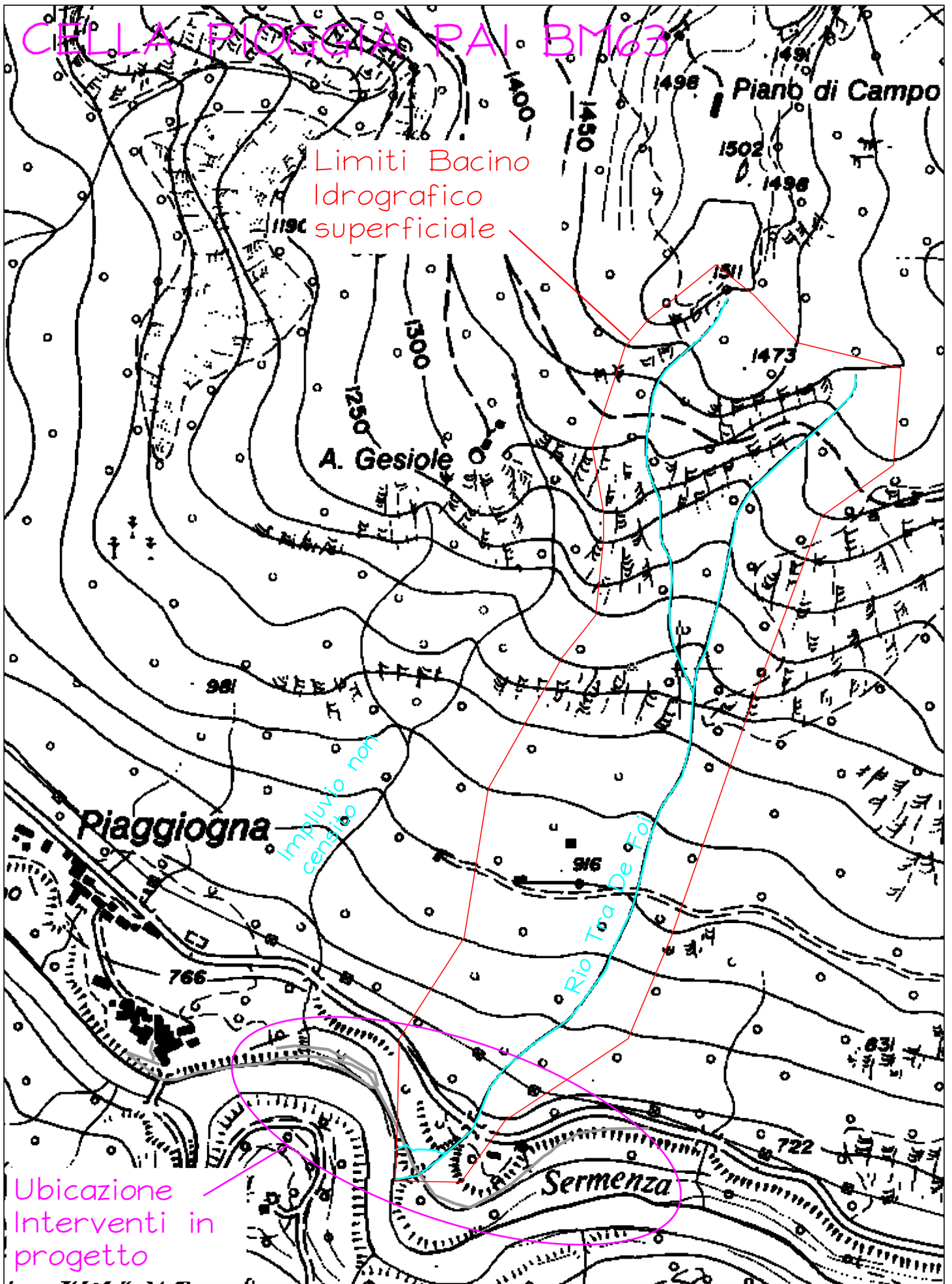
UBICAZIONE DEGLI INTERVENTI SU Estratto N.C.T. del COMUNE DI BOCCIOLETO Foglio n.25 - SCALA 1:1.000



 DELIMITAZIONE SUPERFICI OGGETTO DI INTERVENTO

 DELIMITAZIONE FASCIA DI PERTINENZA IDRAULICA (10 m)

CELLA PIOGGIA PAI BM63



Limiti Bacino
Idrografico
superficiale

Impiluvio non
censito

Ubicazione
Interventi in
progetto

COMUNE DI BOCCIOLETO

C.T.R. Piemonte FOGLIO n. 072140 - SCALA 1:5.000

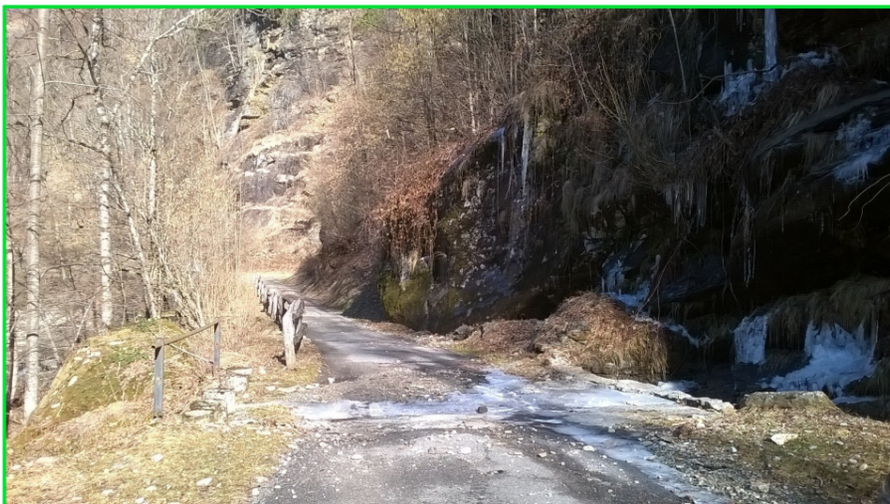
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DEI LUOGHI



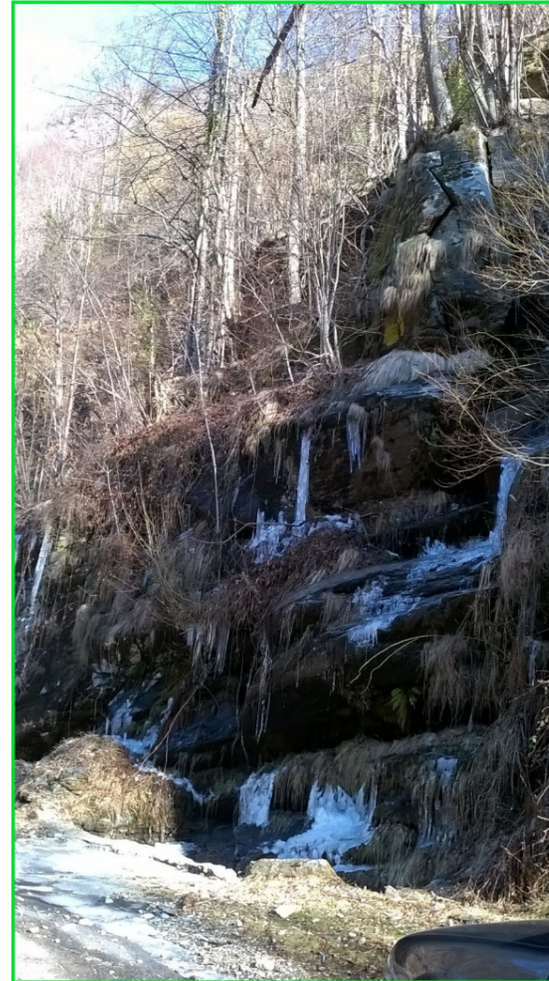
F1: Tratto "A" della S.C. e vista del fronte roccioso soprastante



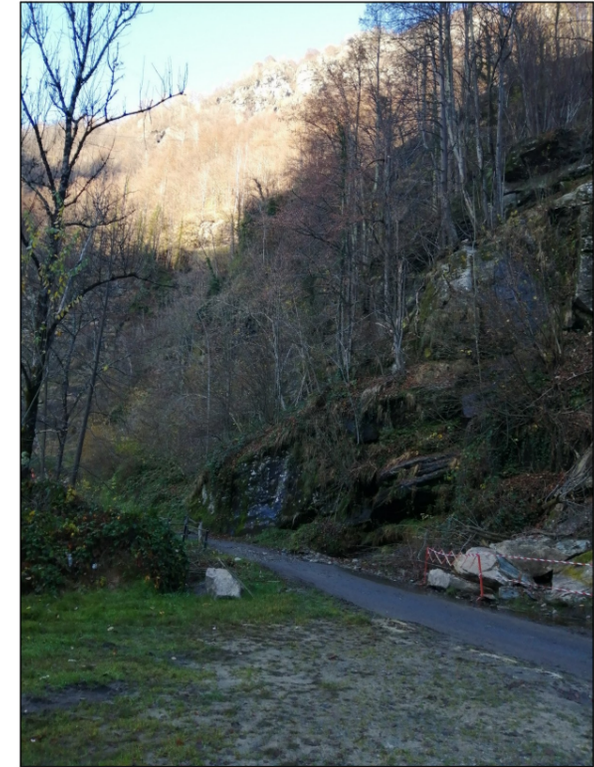
F2: Tratto "A" della S.C. e vista del fronte roccioso soprastante



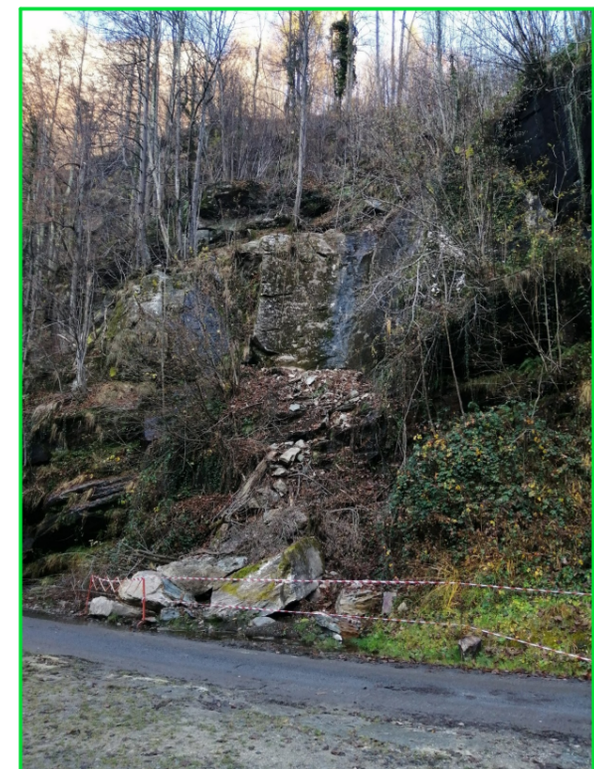
F3: Tratto "A" della S.C., vista del fronte roccioso soprastante la sede stradale e l'attraversamento del rio TraDeFoi



F4: rio Tra De Foi, particolare dell'impluvio su parete rocciosa



F5-F6: Tratto "A" della S.C., vista del fronte roccioso con crollo di massi a monte del attraversamento del rio TraDeFoi



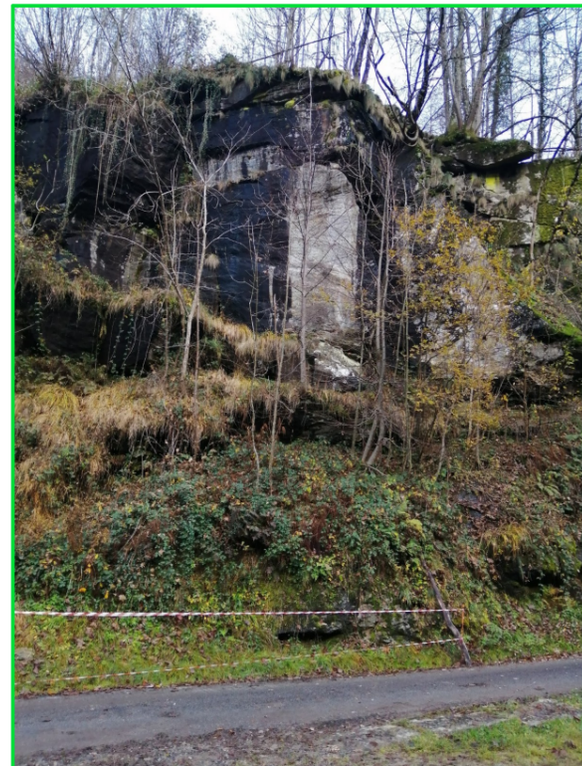
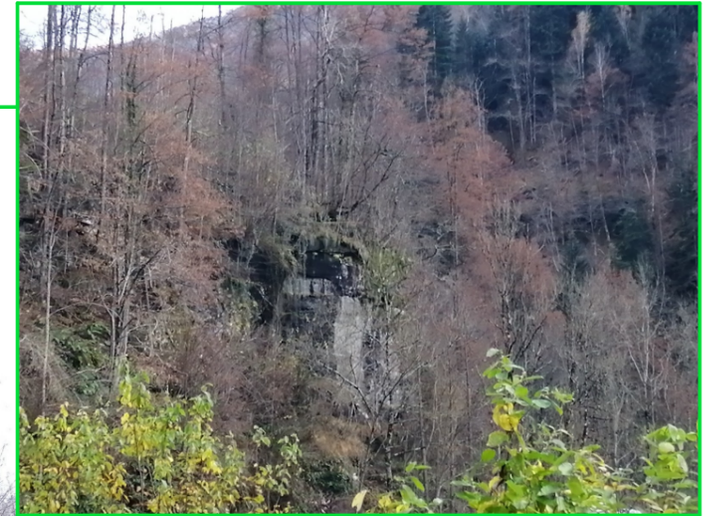
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DEI LUOGHI



F7: Tratto "B" della S.C. e vista del fronte roccioso soprastante con detriti da crollo



F11: Tratto "B" della S.C. e vista del fronte roccioso soprastante



Sperone roccioso da demolire

Scarpata stradale da consolidare

F8-9-10: Tratto "B" della S.C. e vista del fronte roccioso soprastante con blocchi in distacco

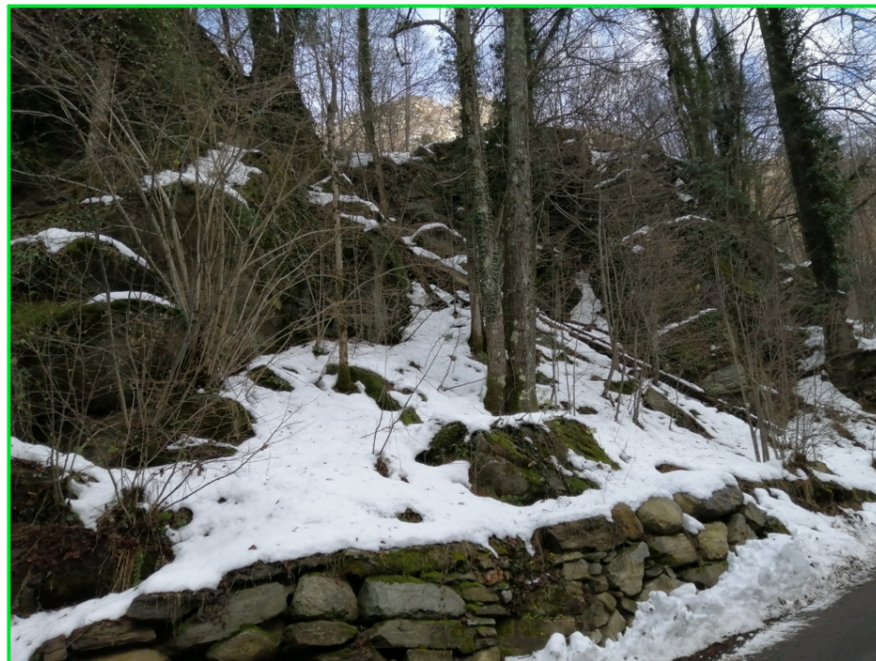
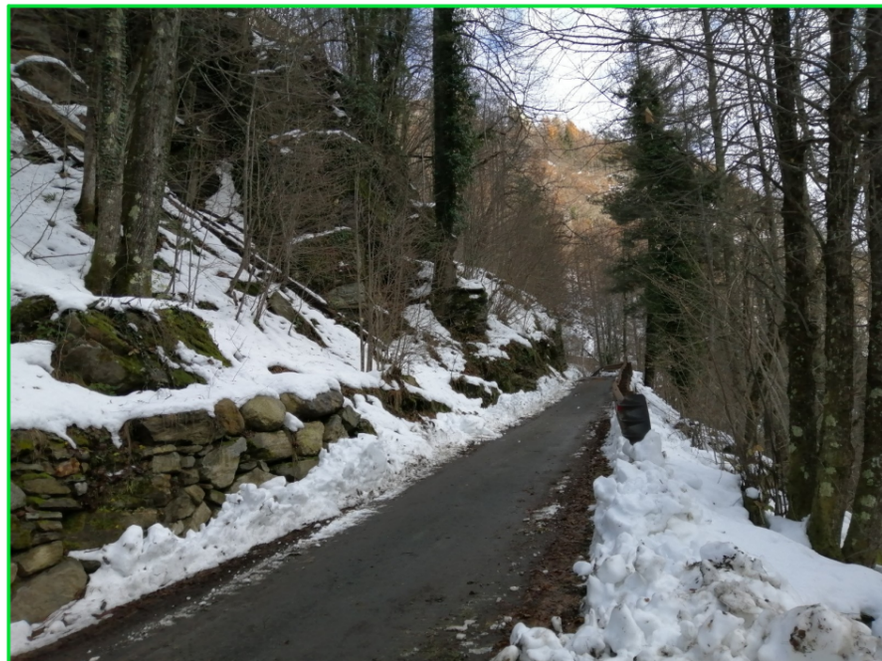
Sperone roccioso da demolire



F12: Tratto "B" della S.C. e vista del fronte roccioso soprastante



F13: Tratto "D" della S.C. e vista del fronte roccioso soprastante



F14-15-16: Tratto "D" della S.C. e vista del fronte roccioso soprastante

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DEI LUOGHI

Tratto da sottomurare

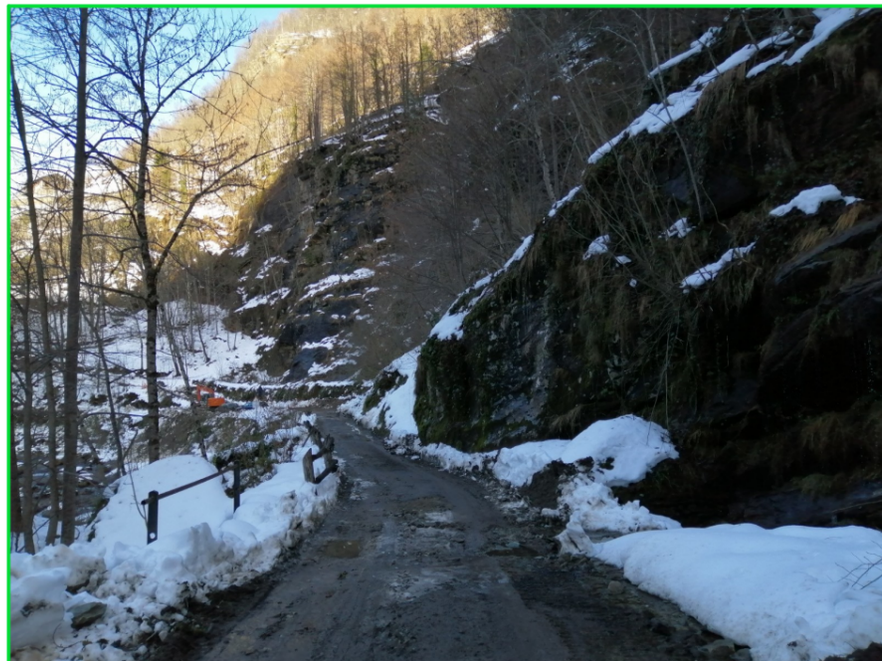


F17: Tratto della S.C. che sale verso la S.P.

Scarpata stradale da consolidare



F18-19: Tratto "B-D" della S.C. e vista della scarpata di valle da consolidare



F20-21-22: Tratto "A" della S.C. con problemi di gestione delle acque e dissesto del fondo stradale