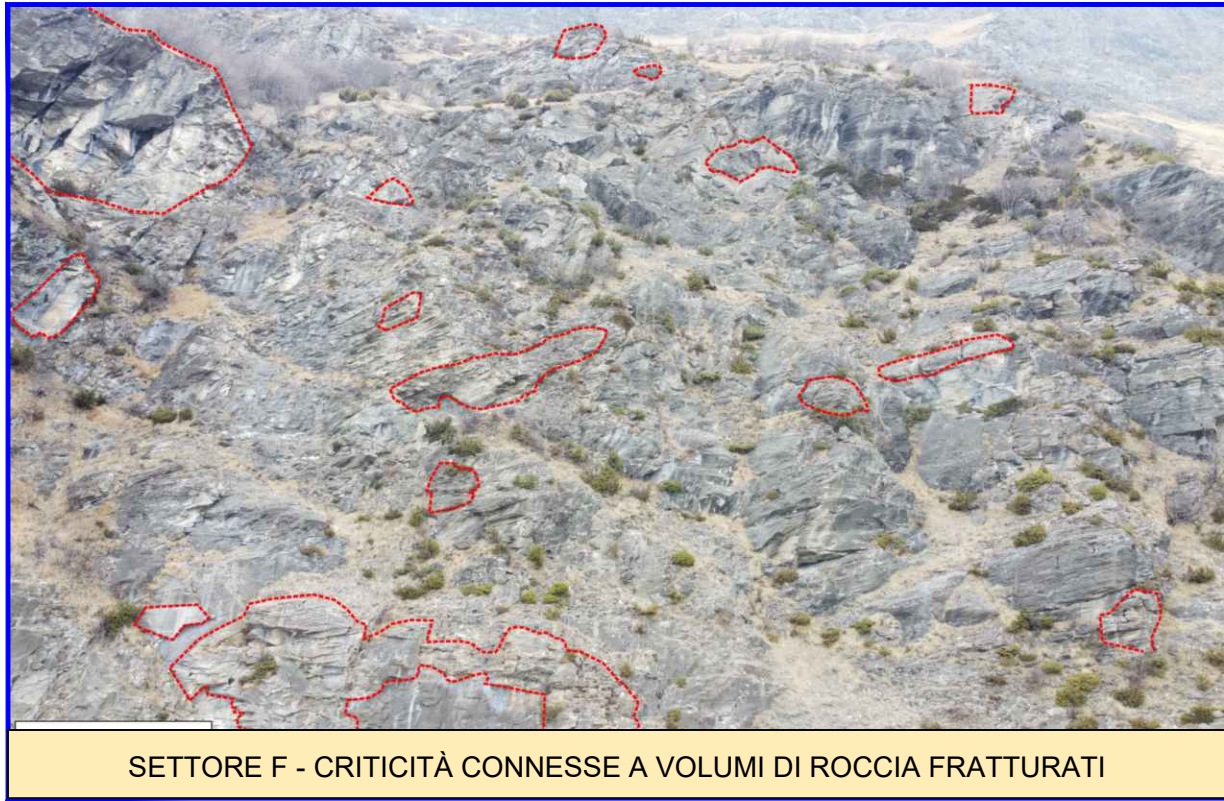
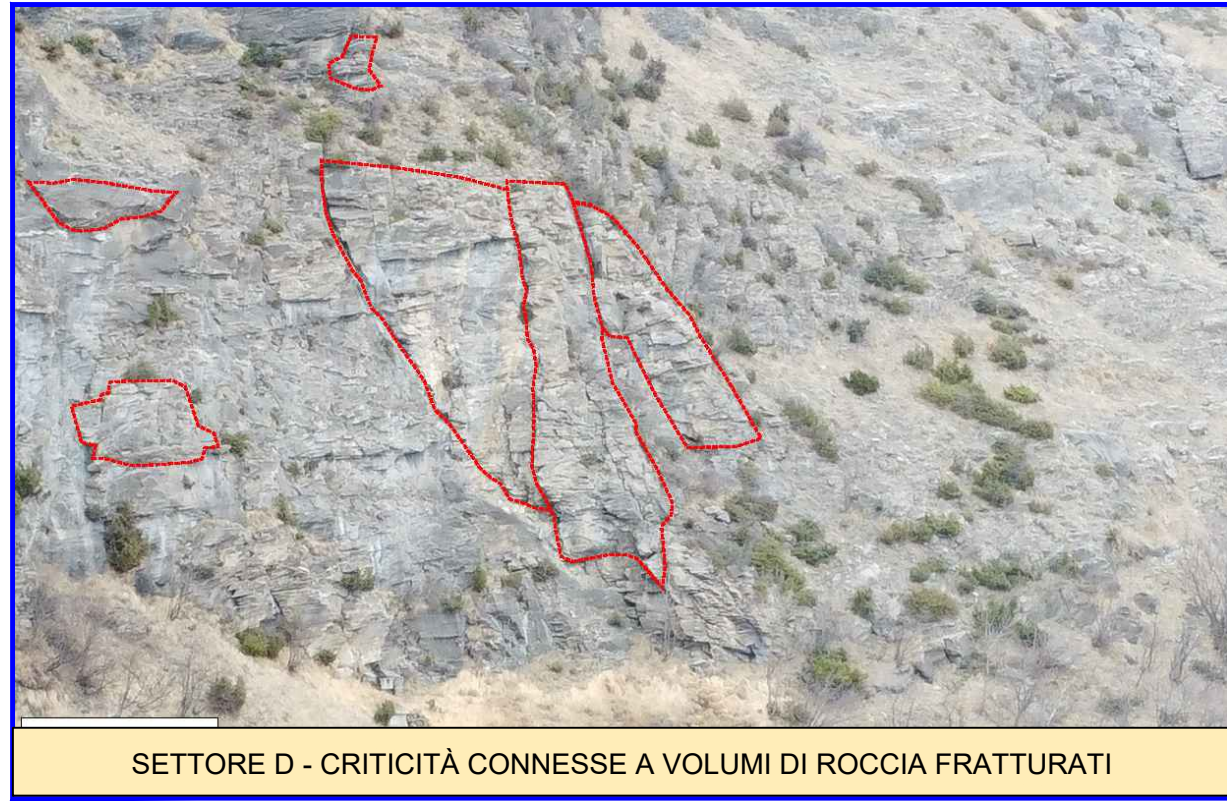


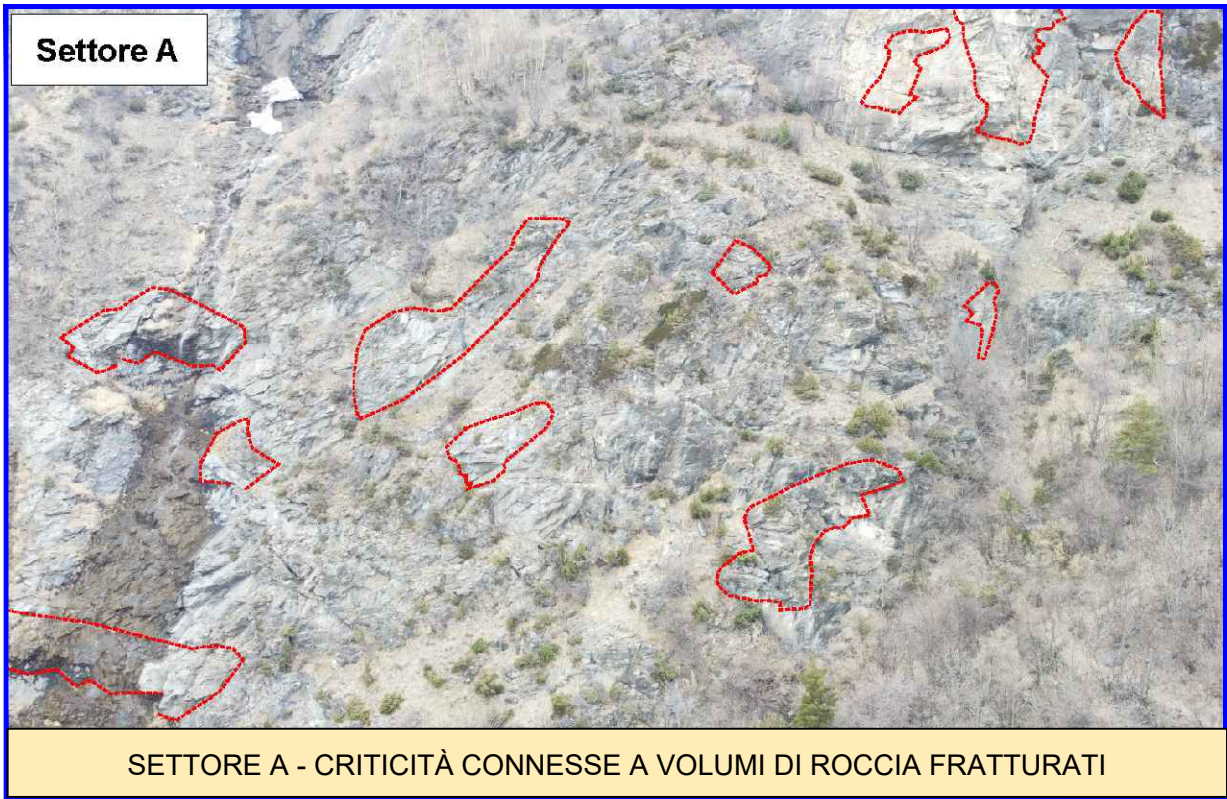
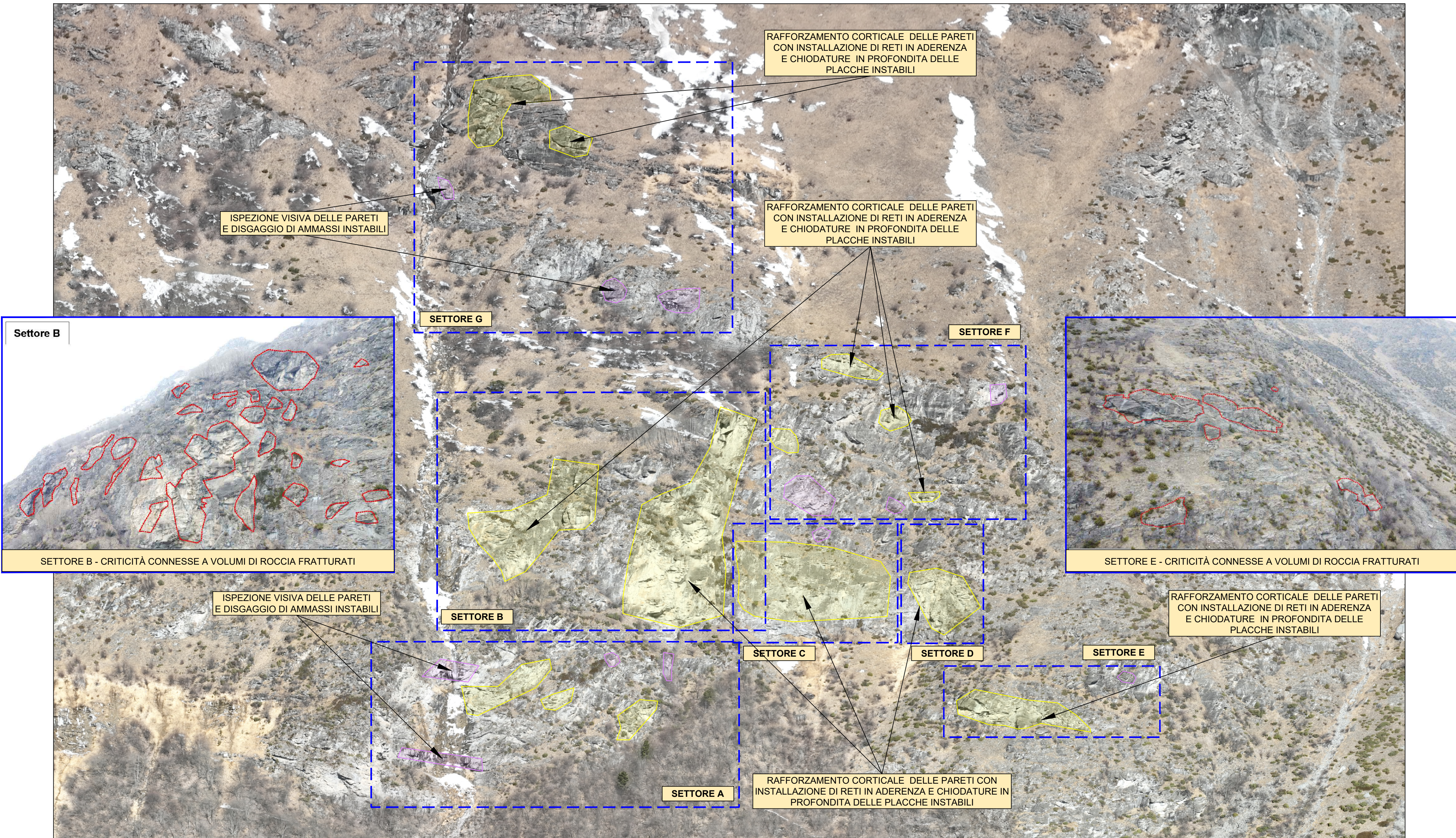
SETTORE G - CRITICITÀ CONNESSE A VOLUMI DI ROCCIA FRATTURATI



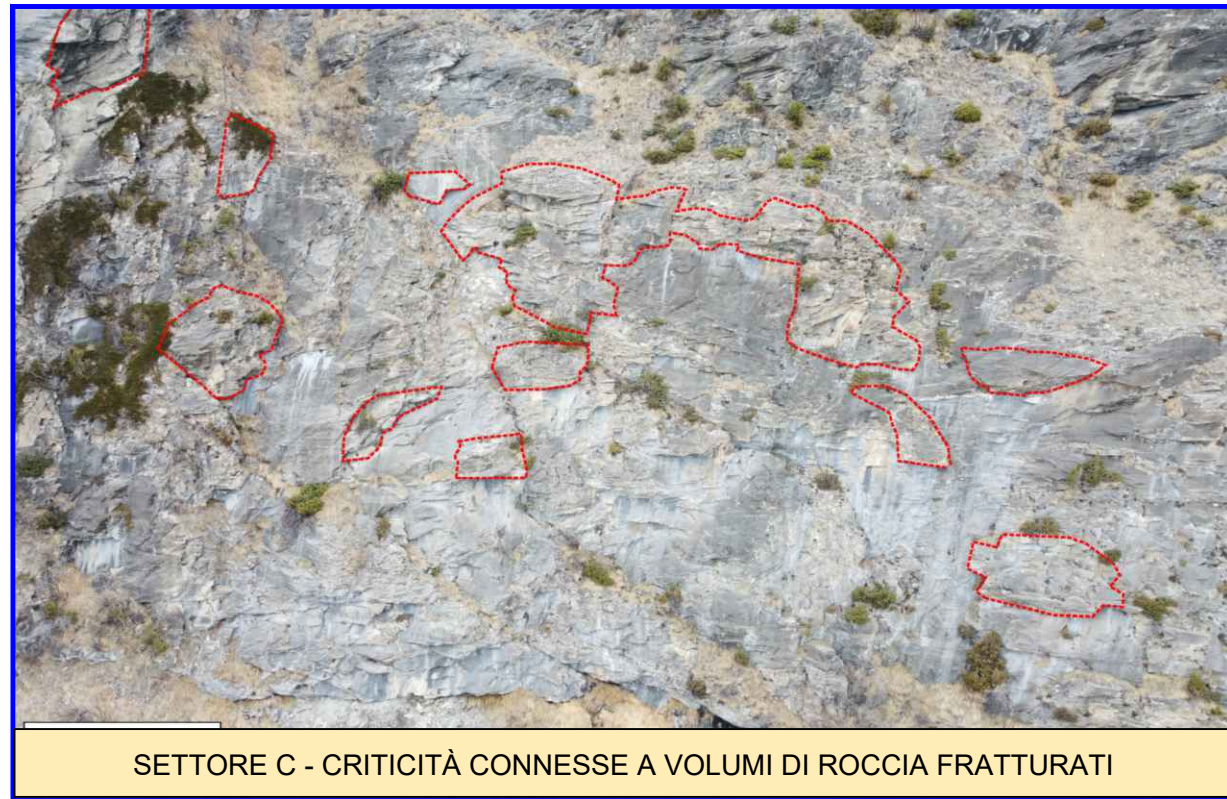
SETTORE F - CRITICITÀ CONNESSE A VOLUMI DI ROCCIA FRATTURATI



SETTORE D - CRITICITÀ CONNESSE A VOLUMI DI ROCCIA FRATTURATI



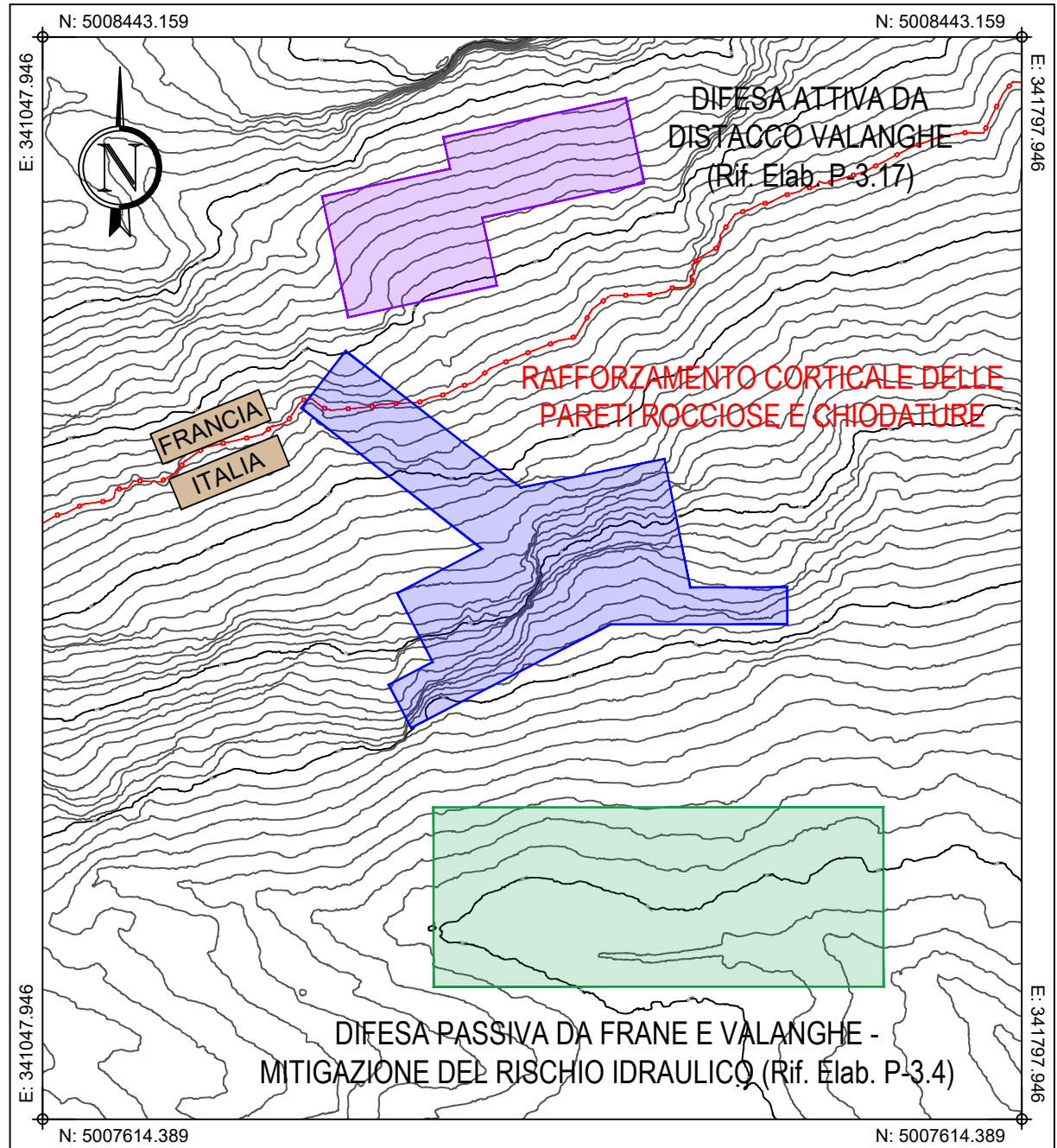
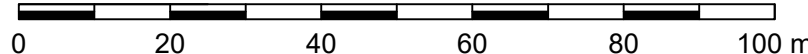
SETTORE A - CRITICITÀ CONNESSE A VOLUMI DI ROCCIA FRATTURATI



SETTORE C - CRITICITÀ CONNESSE A VOLUMI DI ROCCIA FRATTURATI

Simbologia	Descrizione delle opere
	Interventi di disaggio di volumi instabili
	Interventi di installazione di reti metalliche in aderenza e di chiodature per il rafforzamento corticale e la stabilizzazione di settori caratterizzati da instabilità diffusa, chiodature anche profonde per l'ancoraggio e la stabilizzazione di piccole placche o volumi instabili

INTERVENTI SUL VERSANTE A MONTE DELL'ABITATO DI MONCENISIO
PROSPETTO DI PROGETTO
Base carta: Volo SAPR 2025
Scala 1 : 1.000



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:5.000

- GLI INTERVENTI INDICATI DOVRANNO ESSERE ULTERIORMENTE DETTAGLIATI ED EVENTUALMENTE ADEGUATI A SEGUITO DI MAGGIORI APPROFONDIMENTI, QUALI:
- ANALISI DI DETTAGLIO DELLE PARETI MEDIANTE MODELLI 3D DA RILIEVO FOTOGRAMMETRICO E/O LIDAR;
 - ISPEZIONE DELLE PARETI DA PARTE DI PERSONALE SPECIALIZZATO PER L'INDIVIDUAZIONE SUL POSTO DELLE SINGOLE CRITICITÀ E LA VALUTAZIONE DELLE POSSIBILI MODALITÀ D'INTERVENTO.
 - MAGGIOR GRADO DI APPROFONDIMENTO DELLA PROGETTUALITA' DEGLI INTERVENTI DI RAFFORZAMENTO CORTICALE



Comune di Moncenisio
Città Metropolitana di Torino
Regione Piemonte



SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO GENISCHIA IN PROSSIMITÀ DELL'ABITATO DI MONCENISIO

CUP: J34D24000100001 – CIG: B2E7B808D2

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA

03. ELABORATI GRAFICI
INTERVENTI ATTIVI A PROTEZIONE DALLA CADUTA MASSI SUL VERSANTE A NORD DELL'ABITATO:
ORTOPIANO DEGLI INTERVENTI

SRIA
s.r.l.
STUDIO ROSSO
INGEGNERI ASSOCIATI
VIA ROSOLINO PILO N. 11 - 10143 - TORINO
VIA IS MAGLIAS N. 178 - 09122 - CAGLIARI
TEL. +39 011 43 77 242
studiorosso@legalmil.it
info@sria.it
www.sria.it

ing. Luca MAGNI
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.10941V

ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.238

ing. Santo LA FERLITA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.10943X

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	GIU/2025
COD. LAVORO	711/SR
TIPOLOGIA LAVORO	P
LOTTO	-
STRALCIO	-
SETTORE	3
TIPOLOGIA ELAB.	PR
TIPOLOGIA DOC.	T
ID ELABORATO	15
VERSIONE	0

REDATTO
ing. Gianluca COLOMBO

CONTROLLATO
ing. Luca MAGNI

APPROVATO
ing. Fabio AMBROGIO

SCALA: 1:1.000

ELABORATO

P-3.15