

Impluvi lungo il versante con evidenze di blocchi da crollo

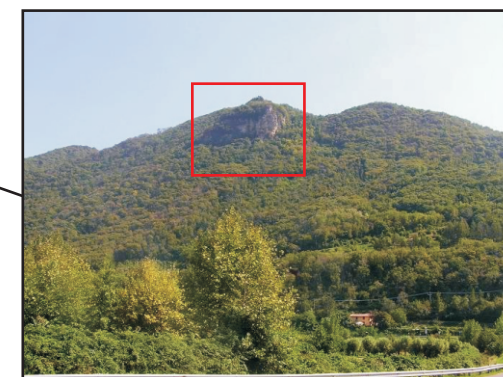


Tavola fotografica - Zona C "Monte del Crili"

SCALA 1 : 5000

LEGENDA

- Pareti rocciose continue
- Area con pareti rocciose discontinue
- Falda di detrito
- Depositi lacustri
- Depositi glaciali
- Roccia fittamente stratificata / fratturata
- Stratificazione orizzontale
- Area di distacco recente
- Fratture particolarmente evidenti
- Orlo di parete rocciosa
- Blocchi già parzialmente svincolati
- Blocchi franati di particolare rilievo per dimensioni o distanze raggiunte
- Rete idrografica superficiale
- Accumulo di frana da crollo



Area di indagine
ZONA C

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

Dott. Geol. Laura Ziliani
Dott. Geol. Davide Gasparetti
Dott. Geol. Gianantonio Quassoli
Dott. Geol. Samuele Corradini

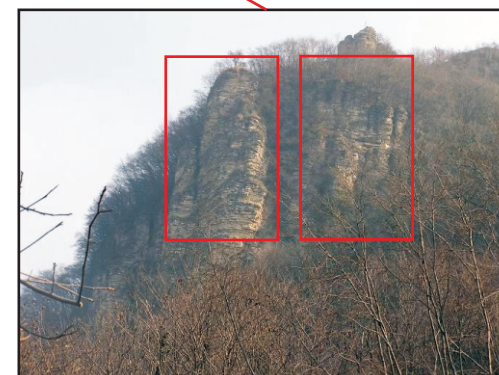
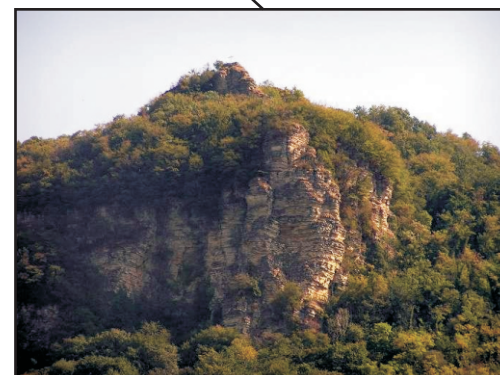
25123 Brescia - Via T. Olivelli, 5
Tel. 030.3771189; Fax 030.3778086
e-mail: info@studiogeologiambiente.it



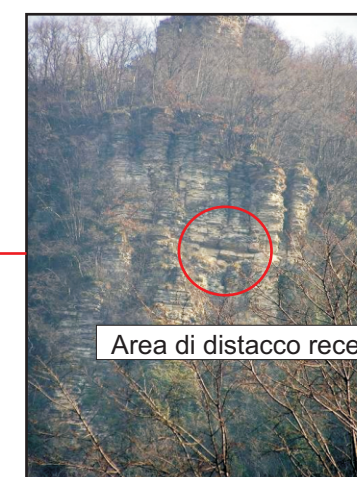
Area di frana da crollo



Giacitura della stratificazione
suborizzontale



Aree di distacco recenti



Area di distacco recente