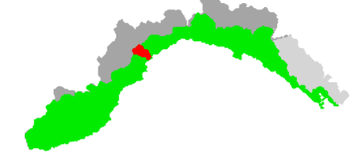


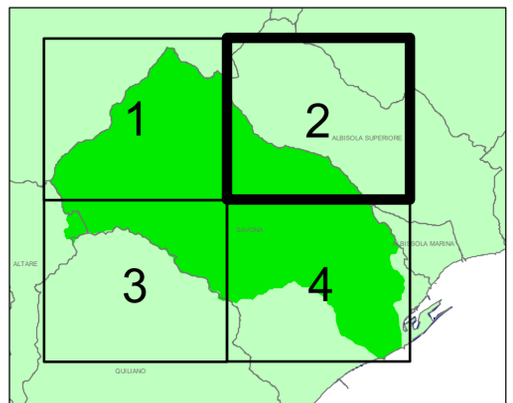
LEGENDA

- | | |
|---|---|
| FRANE - STATO DI ATTIVITA' | ELEMENTI MORFOLOGICI E FORME DI EROSIONE |
| attive | Cigli di frana (attivi) |
| attive (eventi autunno 2019) | Cigli di frana (quiescenti) |
| quiescenti | Erosione concentrata di fondo |
| stabilizzate/paleofrane | Erosione spondale |
| Etichetta identificativa della frana: | Ruscellamento diffuso |
| 64/DFa/NW | Cigli di arretramento morfologico |
| 2 - numerazione progressiva | Movimenti franosi non cartografabili |
| DF - classificazione (tipologia) | Riporti antropici |
| a - stato di attività | Limite del bacino |
| NW - direzione del movimento | |
| Classificazione: | |
| SS - frana superficiale (di colata o soil slip) | |
| DF - frana per colamento (debris flow) | |
| SC - frana per scorrimento o scivolamento | |
| CL - frana per crollo | |
| FC - frana complessa | |
| Caratteristiche del movimento: | |
| r - rotazionale | |
| p - planare | |



PIANO DI BACINO STRALCIO PER LA TUTELA DAL RISCHIO IDROGEOLOGICO

LETIMBRO



CARTA DELLA FRANOSITA' REALE

PRIMA APPROVAZIONE	Delibera del Consiglio Provinciale n. 47 del 25/11/2003	SCALA	TAVOLA
ULTIMA MODIFICA DELL'ELABORATO	Decreto del Segretario Generale n. 90 del 25/10/2021	1:10.000	2 di 4
ENTRATA IN VIGORE	pubblicazione sul BURL n. 47 del 24/11/2021 - parte II		