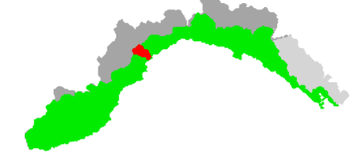


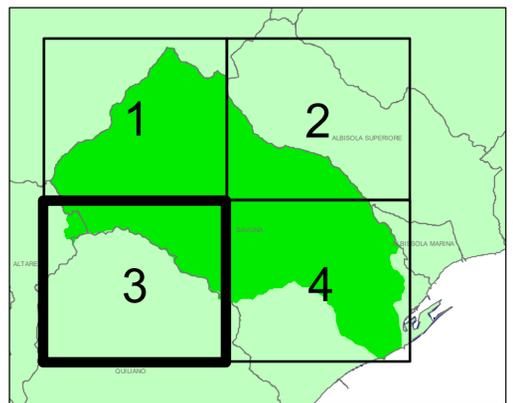
LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|
| 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 |
| 2 | - numerazione progressiva |  | Cigli di arretramento morfologico |
| DF | - classificazione (tipologia) |  | Movimenti franosi non cartografabili |
| a | - stato di attività |  | Riporti antropici |
| NW | - direzione del movimento |  | Limite del bacino |
| 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	3 di 4
ENTRATA IN VIGORE	pubblicazione sul BURL n. 47 del 24/11/2021 - parte II		