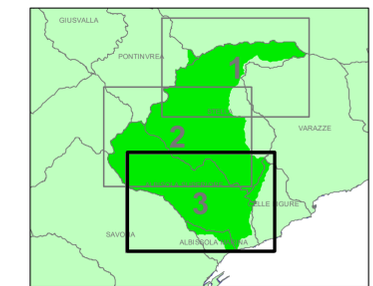


PIANO DI BACINO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO

AMBITO LETIMBRO
SANSOBBIA



CARTA DELLA FRANOSITA' REALE

PRIMA APPROVAZIONE DEL PIANO	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 3
ENTRATA IN VIGORE	pubblicazione sul BURL n. 47 del 24/11/2021 - parte II		

LEGENDA

- | | |
|---|--|
| FRANE - STATO DI ATTIVITA' | ELEMENTI MORFOLOGICI E FORME DI EROSIONE: |
| attive | cigli attivi |
| attive (eventi alluvionali autunno 2019) | cigli quiescenti |
| quiescenti | frane non cartografabili |
| stabilizzate/paleofrane | frane non cartografabili (2019) |
| | erosione concentrata di fondo |
| Etichetta identificativa della frana: | scarpate in erosione |
| 34 - numerazione progressiva | erosione per ruscellamento diffuso |
| FC - classificazione (tipologia) | direzione di mobilizzazione materiali sciolti |
| a - stato di attività | conoidi |
| SE - direzione del movimento | riporti antropici |
| Classificazione: | limite del piano di bacino |
| 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 | |

