



LEGENDA

ROCCIA AFFIORANTE e subaffiorante con coperture detritiche discontinue fino a 1 metro di spessore

R0 Roccia subaffiorante con caratteristiche strutturali e tessiturali non visibili	RS In buone condizioni di conservazione con disposizione sfavorevole delle strutture rispetto al pendio
R In buone condizioni di conservazione e con strutture indifferenti rispetto al pendio	RF In scadenti condizioni di conservazione, alterata e/o particolarmente fratturata rispetto al pendio

DEPOSITI ALLUVIONALI

mobili attuali	terrazzati recenti	terrazzati antichi	depositi lacustri	depositi di spiaggia
am	ar	aa	al	ds

COPERTURE DETRITICHE E COLTRI

COPERTURE DETRITICHE SUPERIORI A 3 METRI

dt tessitura indifferenziata	dt1 tessitura fine	dt2 tessitura grossolana	dm depositi morenici
-------------------------------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------------

COPERTURE DETRITICHE E DEPOSITI ELUVIO-COLLUVIALI DA 1 A 3 METRI

dt tessitura indifferenziata	cf tessitura fine	cg tessitura grossolana
-------------------------------------	--------------------------	--------------------------------

MOVIMENTI FRANOSI

ss	df	sc	scr	scp	cl	fc	fd	attivi
								quiescenti
								reliitti, stabilizzati, paleofrane

Fenomeni idrogeologici conseguenti agli eventi alluvionali 2014 (areali / non cartografabili)

Fenomeni idrogeologici conseguenti agli eventi alluvionali 2010

DGPV - Deformazione gravitativa profonda di versante

CIGLI DI FRANA

Attivi	Quiescenti	Frana non cartografabile
--------	------------	--------------------------

Direzione di mobilitazione materiali sciolti

Conoidi detritiche ed alluvionali

ROTTURE DI PENDIO

Scarpata fino a 5 metri	Scarpata fino a 10 metri
-------------------------	--------------------------

FORME DI EROSIONE

Erosione concentrata di fondo	Erosione spondale
Ruscellamento diffuso	

ELEMENTI MORFOLOGICI

orlo di terrazzo fluviale	orlo di terrazzo marino	radice di terrazzo
trincea		

FORME ANTROPICHE

grossi riperti	sbancamenti	cave e discariche attive	cave e discariche dismesse
----------------	-------------	--------------------------	----------------------------

REGIONE LIGURIA

Bacini Regionali Liguri

PIANO DI BACINO STRALCIO PER LA TUTELA DAL RISCHIO IDROGEOLOGICO
AMBITI 12 E 13

GENOVA

CARTA GEOMORFOLOGICA

PRIMA APPROVAZIONE DEL PIANO	Delibera del Consiglio Provinciale n. 65 del 12/12/2002	SCALA	TAVOLA
ULTIMA MODIFICA DELL'ELABORATO	Decreto del Segretario Generale n. 24 del 03/04/2023	1:10.000	213150
ENTRATA IN VIGORE	pubblicazione sul BURL n. 18 del 03/05/2023 - parte II		