



LEGENDA

ROCCIA AFFIORANTE
 a sufficiente con coperture detritiche decolante fino a 1 metro di spessore

R0	Roccia subaffiorante con caratteristiche strutturali e tettoniche non visibili in buone condizioni di conservazione e con strutture inalterate rispetto al presente	Rs	In buone condizioni di conservazione con disposizione sfavorevole dello sfuocato rispetto al presente in discrete condizioni di conservazione, alterata ed in parte parzialmente fratturata rispetto al presente.
R		RF	

DEPOSITI ALLUVIONALI

Alluvioni attive	Moduli attivi	Terrazzi recenti	Depositi antichi	Depositi lacustri	DEPOSITI DI SPIAGGIA
------------------	---------------	------------------	------------------	-------------------	----------------------

COPERTURE DETRITICHE E COLTRI

(d) Coperture detritiche superiori a 3 metri - con Depositi morassici	(c) Coperture detritiche e depositi alluviali colliuviali da 1 a 3 metri
(dt) Coperture detritiche superiori a 3 metri	(df) Coperture detritiche e depositi alluviali colliuviali da 1 a 3 metri
(ds) Coperture detritiche superiori a 3 metri grossolane	(df) Coperture detritiche e depositi alluviali colliuviali da 1 a 3 metri grossolane

MOVIMENTI FRANOSI

SS	DF	SC	SCr	SBP	DL	FC	FD	Attivo
								Quiescente
								Franta, stabilizzata o gestorena

CICLI DI FRANA

→ DIREZIONE DI MOBILIZZAZIONE MATERIALI SCIOLTI

CONICIDI DETRITICHE ED ALLUVIONALI ATTIVE

ROTTURE DI PENDIO

FORME DI EROSIONE

ELEMENTI MORFOLOGICI

FORME ANTROPICHE

AUTORITA' DI BACINO REGIONALE

PIANO DI BACINO STRALCIO PER LA TUTELA DAL RISCHIO IDROGEOLOGICO

AMBITO 13
TORRENTE VARENNA

CARTA GEOMORFOLOGICA

PRIMA APPROVAZIONE	Delibera del Consiglio Regionale n. 59 del 05/10/1999	SCALA	TAVOLA
ULTIMA MODIFICA DELL'LABORATORIO	Delibera della Giunta Regionale n. 97 del 08/02/2017	1:10.000	UNICA
ENTRATA IN VIGORE	BURL n. 10 del 08/03/2017 - parte II		

Riferivo di base: Carta Tecnica Regione Liguria (Nota scala cart. n. 410 del 20-11-1982)