



LEGENDA

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

| | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| R0 | Rocce subaffioranti con caratteristiche strutturali non visibili | Rs | In buone condizioni di conservazione con disposizione, stratificazione delle strutture rispetto al pendio |
| R | In buone condizioni di conservazione con strutture indifferite rispetto al pendio | Rf | In scadenti condizioni di conservazione, fratture più particolarmente frastuonose rispetto al pendio |

DEPOSITI ALLUVIONALI

| | | | |
|---------------------|-------------------------|------------------------|---------------------------|
| (a1) Mollis attuali | (a2) Terrazzati recenti | (a3) Depositi fluviali | (a4) Depositi di spiaggia |
|---------------------|-------------------------|------------------------|---------------------------|

COBERTURE DETRITICHE E COLTRI

COBERTURE DETRITICHE SUPERIORI A 3 METRI (d)

| | | |
|--|---|---|
| (d1) Coperture detritiche superiori a 3 metri - (cm) Depositi morenici | (d2) Coperture detritiche superiori a 3 metri (m) | (d3) Coperture detritiche superiori a 3 metri (g) |
|--|---|---|

COBERTURE DETRITICHE E DEPOSITI ELUVIO COLLUVIALI DA 1 A 3 METRI (c)

| | | |
|---|---|---|
| (c1) Coperture detritiche e depositi eluvio colluviali da 1 a 3 metri (m) | (c2) Coperture detritiche e depositi eluvio colluviali da 1 a 3 metri (g) | (c3) Coperture detritiche e depositi eluvio colluviali da 1 a 3 metri (g) |
|---|---|---|

MOVIMENTI FRANOSI

| | | | | | | |
|--------|------------|--|--|----|----|----|
| SS | DF | SC | Scp | CL | FC | FD |
| Attiva | Quiescente | Ritorno, stabilizzazione o postfrangimento | Fenomeni idrogeologici conseguenti agli eventi alluvionali 2014: aree / puntuali | | | |

CICLI DI FRANA

DIREZIONE DI MOBILIZZAZIONE MATERIALI SCIOLTI

ROTTURE DI PENDIO

FORME DI EROSIONE

ELEMENTI MORFOLOGICI

FORME ANTROPICHE

AREE DI COSTA ALTAFALESA ATTIVA PER LE QUALI SI RINVIÀ AL PIANO DI TUTELA DELL'AMBIENTE MARINO E COSTIERO
Approvato con DCR n. 18 del 25-09-2012

AUTORITA' DI BACINO REGIONALE

PIANO DI BACINO STRALCIO PER LA TUTELA DAL RISCHIO IDROGEOLOGICO

AMBITO 16

CARTA GEOMORFOLOGICA

| | | | |
|--------------------------------|--|---------|----------|
| PRIMA APPROVAZIONE DEL PIANO | Delibera del Consiglio Provinciale n. 3 del 29/01/2003 | SCALA | TAVOLA |
| ULTIMA MODIFICA DELL'ELABORATO | Delibera della Giunta Regionale n. 109 del 13/02/2017 | 1:5.000 | 215130 |
| ENTRATA IN VIGORE | BURL n. 10 del 08/03/2017 - parte II | | (214160) |