## **LEGENDA**

## LITOLOGIA DEL SUBSTRATO

LS01 - ROCCE PREVALENTEMENTE CALCAREE, ANIDRITICHE E GESSOSE

LS02 - ROCCE PREVALENTEMENTE DOLOMITICHE LS04 - ROCCE COSTITUITE DA ALTERNANZE (AD ES. MARNOSO ARENITICHE, ECC.) LS05 - ROCCE PREVALENTEMENTE ARENITICHE (ARENARIE E SABBIE)

LS06 - ROCCE RUDITICHE (GHIAIE E CONGLOMERATI) LS07 - ROCCE EFFUSIVE E VULCANOCLASTICHE LS07b - ROCCE EFFUSIVE E VULCANOCLASTICHE - METAVULCANITI

LS08 - ROCCE INTRUSIVE E METAMORFICHE MASSIVE
LS09 - ROCCE METAMORFICHE SCISTOSE

MATERIALI DELLA COPERTURA DETRITICA COLLUVIALE ED ELUVIALE LD03 - Materiali della copertura detritica colluviale poco consolidati e costituiti da frazione limo-argillosa prevalente con subordinate inclusioni sabbioso-ghiaiose e/o di blocchi lapidei - Materiali sciolti per accumolo detritico di falda a pezzatura grossolana prevalente.

MATERIALI ALLUVIONALI, MORENICI, LACUSTRI, PALUSTRI E LITORALI

- Materiali alluvionali o lacustri a tessitura prevalentemente sabbiosa.

FORME STRUTTURALI E VULCANICHE GS02 - Faglia certa

GS02b - Faglia inversa certa — GS03 - Faglia presunta GS05 - Cresta di rilievo monoclinale: cueste

- Orlo di scarpata ripida influenzata dalla struttura ₩ GS15 - Picco roccioso

GS16 - Domo subvulcanico GS18 - Dicco GS21b - Colata lavica

GS22b - Sovrascorrimento principale certo FORME DI VERSANTE DOVUTE A GRAVITA' VG01 - Nicchia di frana di crollo

VG07 - Corpo di frana di crollo VG15 - Cono di detrito → VG15b - Canalone in roccia con detrito

VG18 - Area ad elevata probabilità di caduta massi
- Aree di influenza Crollo

FORME FLUVIALI E DI VERSANTE DOVUTE AL DILAVAMENTO

FORME CARSICHE E PRODOTTI DI ALTERAZIONE METEORICA

CS12 - Ingresso di grotta a sviluppo orizzontale

FD05 - Gradino di valle sospesa >>>> FD13 - Vallecola a V

) ) ) FD14 - Vallecola a conca FD22 - Forme calanchive - FD24 - Solco da ruscellamento concentrato

----- FD25 - Cresta di displuvio

CS02 - Dolina CS10 - Nicchia di riparo CS11 - Arco, ponte naturale

GS14b - Cataste di blocchi e forme ruderali

EL01 - Duna

FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE MARINA, LAGUNARE E LACUSTRE

\_\_\_\_ ML03 - Linea di riva con tendenza evolutiva in avanzamento 

FORME ARTIFICIALI - AN14 - Cava di piccole dimensioni abbandonata o dismessa

ML08 - Ripa in erosione

AN20 - Area di scavo minerario

AN21 - Discarica di tout-venent degli scavi

AN21b - Discarica mineraria bonificata

AN23 - Bacino di fanghi di laveria o di fanghi industriali in genere

AN26 - Discarica controllata di rifiuti solidi urbani AN27 - Discarica controllata di rifiuti industriali o tossici e nocivi

ELEMENTI STRATIGRAFICI strato 0° - 30°

strato 30° - 60° strato 60° - 90°

strato orizzontale strato pieghettato
strato rovesciato
strato verticale

## QUADRO D'UNIONE

