



### LEGENDA

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

<b>RO</b>	ROCCIA SCALFITTINA con caratteristiche strutturali e tessitura non variabili	<b>Rs</b>	In buone condizioni di conservazione, con disposizione sfavorevole delle strutture rispetto al pendio
<b>R</b>	In buone condizioni di conservazione e con strutture inclinenti rispetto al pendio	<b>Rf</b>	In esecenti condizioni di conservazione, arenata e particolarmente frastuonata rispetto al pendio.

**DEPOSITI ALLUVIONALI**      **DEPOSITI DI SPIAGGIA**

(a1) Terrazzati recenti	(a2) Depositi di spiaggia
-------------------------	---------------------------

**COPERTURE DETRITICHE E COLTRI**

**COPERTURE DETRITICHE E DEPOSITI ELUVIO COLLUVIALI DA 1 A 3 METRI:**

(d1) Coperture detritiche e depositi colluviali da 1 a 3 metri	(d2) Coperture detritiche superiori a 3 metri
(d3) Coperture detritiche superiori a 3 metri	(d4) Coperture detritiche superiori a 3 metri

**FRANA DI CICLO (FC)**      **MOVIMENTI FRANOSI**      **FRANA COMPLESSA (FC)**

Attiva	Quiescente	Rettila, stabilizzata o paludiforme	Attiva	Quiescente	Rettila, stabilizzata o paludiforme
--------	------------	-------------------------------------	--------	------------	-------------------------------------

**CICLI DI FRANA**

Attivo      Quiescente      Frana non cartografabile

**ROTTURE DI PENDIO**

Scarpata fino a 5 m di H      Scarpata fino a 10 m di H      Scarpata oltre 10 m di H

**FORME DI EROSIONE**

EROSIONE CONCENTRATA DI FONDO      EROSIONE SPONDALE      RUSCELLAMENTO DIFFUSO

**COMUNE di ZOAGLI**  
 Città Metropolitana di Genova

**PIANO URBANISTICO COMUNALE**

**Redazione**  
 Arch. Gianni PERUGGI

**Studio Geol. e Sismico - Norme**  
 REGIOE (s.p.a.) - studio di gruppo  
 Geol. Barbara MUSANTE  
 Geol. Giovanni RIZZI

**Coordinamento generale**  
 Arch. Stefania VERNAZZA

**Rapporto Ambientale**  
 Arch. Chiara OMORATO

**Studio d'Incidenza**  
 Dott. Agr. Laura RAGOZZA

**Relazione archeologica**  
 STUDIOE S.p.A.  
 Geol. Dott. Frida OCCELLI

**Il Capo Area Tecnica Comunale**  
 Geom. Roberto VIGNALE

**TAV 08 DF**  
**Carta geomorfologica**

scala 1:5.000

1982 dicembre 2023      1992      adottato dal C.C. con delib.      in data