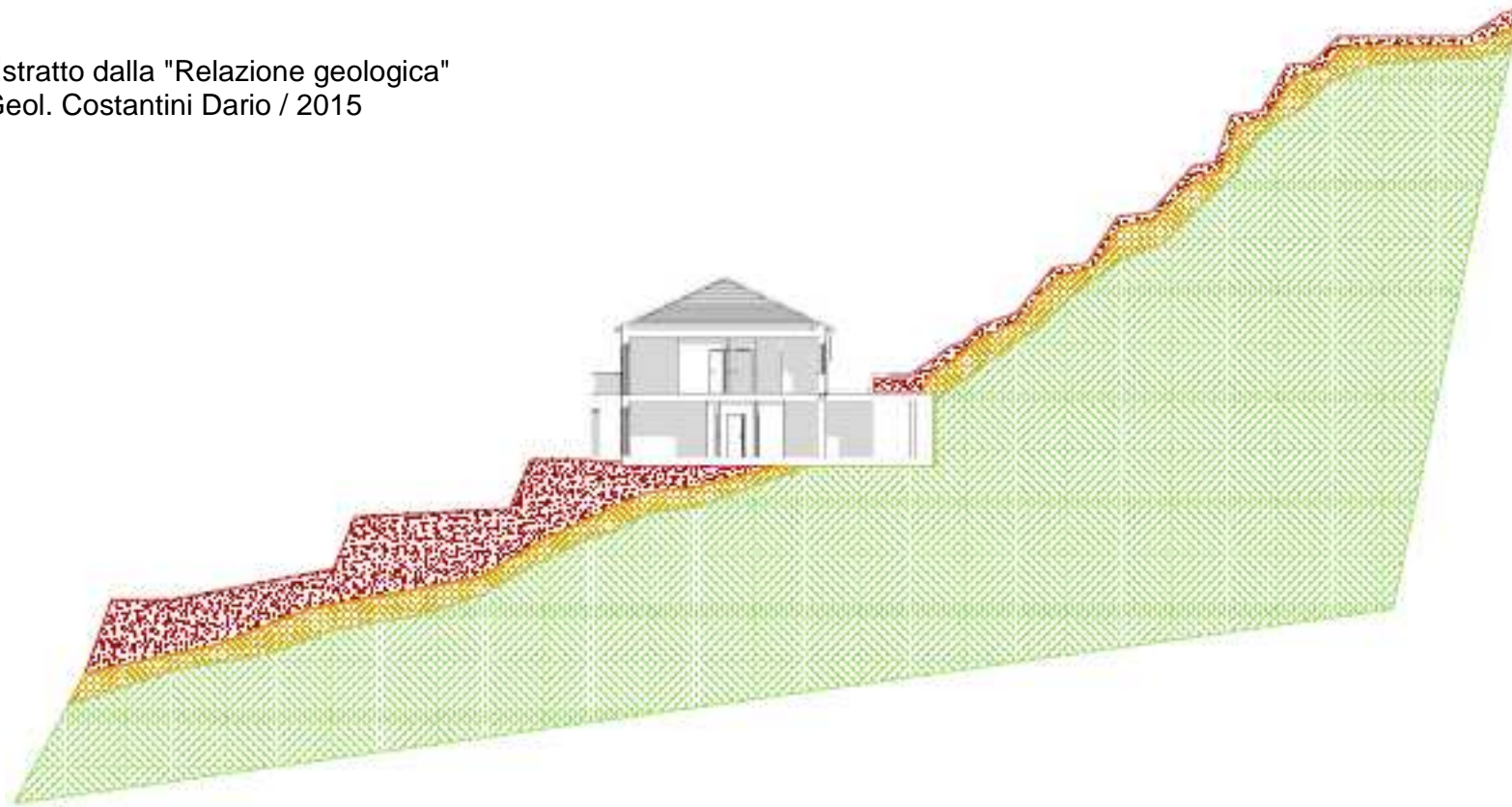


SEZIONE GEOLOGICO INTERPRETATIVA TIPO

Settore Progetto Sbrissa Livia

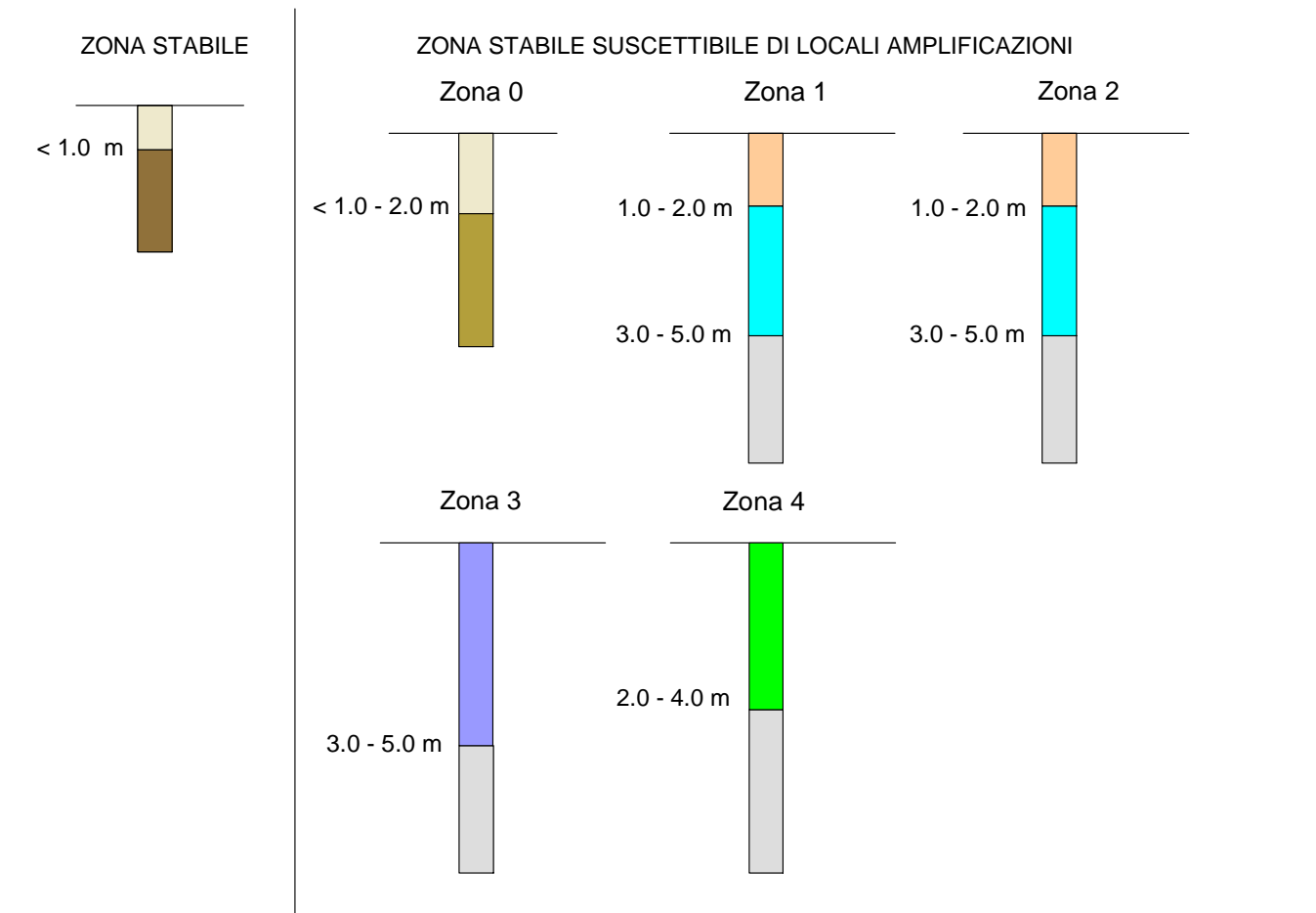
Estratto dalla "Relazione geologica"
Geol. Costantini Dario / 2015



LEGENDA



COLONNE STRATIGRAFICHE MICROZONE OMOGENEE



LEGENDA COLONNE STRATIGRAFICHE MICROZONE OMOGENEE

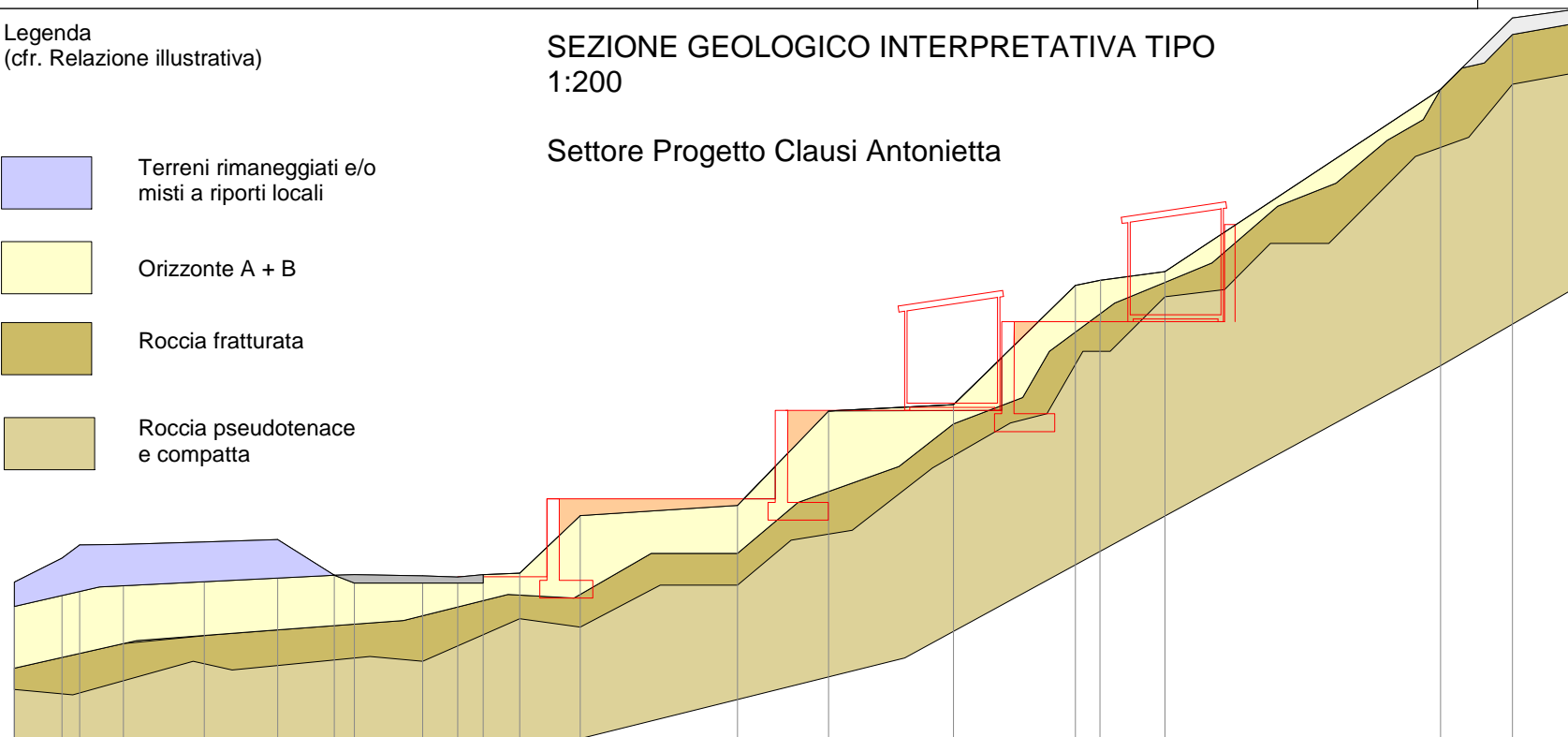
- Aree rimaneggiate e/o miste a riporti vari: sabbie e ghiaie ad assetto caotico con scaglie litoidi (elevata variabilità tessiturale e granulometrica)
- Coltre di alterazione: sabbia con scaglie e frammenti litoidi a spigoli vivi
- Frangia detritica di versante: ghiaia sabbiosa e sabbia con ghiaia e ciottoli talora frammisti a scaglie litoidi in assetto caotico
- Depositi alluvionali loc. terrazzati: ghiaia sabbiosa e sabbia con ghiaia e ciottoli
- Depositi alluvionali misti a frangia detritica di versante: ghiaia sabbiosa e sabbia con ghiaia e ciottoli talora frammisti a scaglie litoidi in assetto caotico
- Substrato roccioso indifferenziato
- Substrato roccioso: paragneiss e micascisti da alterati a molto fratturati (loc. cataclasati)
- Substrato roccioso: ortogneiss metagranitoidi da massicci a poco fratturati

Legenda
(cfr. Relazione illustrativa)

SEZIONE GEOLOGICO INTERPRETATIVA TIPO 1:200

Settore Progetto Clausi Antonietta

- Terreni rimaneggiati e/o misti a riporti locali
- Orizzonte A + B
- Roccia fratturata
- Roccia pseudotenace e compatta



Sez. x-x

Ufficio: Via Roma n. 96 17014 - Cairo Montenotte (SV) cell. 3491287748 galezzaamedeo@libero.it		Tavola: 2b	
Geologo Amedeo Galezza		Cliente: CLAUSI ANTONIETTA / SBRISSA LIVIA	
Scala: Varie		Località: Remenone - ALBISOLA SUPERIORE (SV)	
Data: GENNAIO 2018		Oggetto: CARTA delle MICROZONE OMOGENEE in PROSPETTIVA SISMICA (MOPS) Sezioni geologiche interpretative e colonne stratigrafiche Microzone Omogenee	