



PROTEZIONE CIVILE
Piano di emergenza

I TECNICI:

IL CONSIGLIERE DELEGATO

Arch. Salvatore Societale

Geólogoa Dra. Maria Ombres

IL SINDACO
Francesco Tomara

IL RUP:	COMMITTENTE:
Dot. Ing. Domenico Pileggi	AMMINISTRAZIONE COMUNALE

TITOLO: CAPTA CROITOLACIA

DATA:	SCALA:	ALLEGATO N°:
	1/72000	2

LEGENDA:

Depositi recenti costituiti da
Aluminium, Gialli e marroni

Attivazioni fissate dalla vegetazione e/o dalle attività antropiche

Depositi detritico - colluviali di versant

Detriti di frana più o meno stabilizzati

Conglomerati e sabbie a ciottoli arrotondati, di dimensioni centimetriche immersi in matrice di colore bruno rossastro.

D

Aggile sfiloso e marnoso, di colore grigio azzurro, con intercalazioni di arenarie gradate e laminate e conglomerati. Nella parte alta della successione

Arenarie sabbiose di colore giallastro, con alternanze conglomeratiche alla base e di siltiti e argille nella parte alta della successione

prevalentemente cristalline, immersi in matrice sabbiosa di color rossiccio. Breccie poligeniche con blocchi di calcare giurassico e breccie monogeniche cementate

Conglomerati, sabbie e argille, dolomie calcaree e calcaree eddyssactiniae

bianchi, porcellana rosa, scudi bianchi, calcinacci e intonaci di colore grigio-azzurro;

Gneiss e gneiss granitoid

ATTAGUI, YVES, 1991, *POURQUOI, COMMENT, ENQUÊTES SUR LES MÉTAMÉTAPHORES*, Paris, L'Éclat.

Serpentini massicc con olivelli, cloritosi, micaranti e scisti verdi

Serpentinit, metacalcit, argillocicist e quarzocicist gicist
verdarie

Dolomie di colore dal grigio al nerastro

Faglin cerna

Faglia incerta

