



COMUNE DI  
**AMANTEA**  
( Prov. di Cosenza )

PROTEZIONE CIVILE  
Piano di emergenza

**IL CONSIGLIERE DELEGATO**  
*Pasquale Ruggiero*

Arch. Salvatore Socievole

*Geologo Dott.ssa Maria Ombres*

## IL SINDACO

*Francesco Tomara*

## IL RUP

*Dot. Ing. Domenico Pileggi*

COMMITTEE:

AMMINISTRAZIONE COMUNALE

TITOLO

CARIA GEOLOGICA  
AMANTEA NORD

DATA

1/5000

ALL

LEGENDA:

Depositi recenti costituiti da:

Alluvioni fissate dalla vegetazione e/o dalle attività antropiche

**Depositi derivico - colluviali di versante**

### Detriti di frana più o meno stabilizzati

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

1

argille rossicce e violacee, siltiti e marne giallastre, in alternanza  
ritmiche, e marne siliose di colore bruno

100  
 90  
 80  
 70  
 60  
 50  
 40  
 30  
 20  
 10  
 0

intercalazioni di arenarie gradate e laminate e conglomerati. Nella parte alta della successione

caratterizzati da colore bruciato con  
intercalazioni conglomeratiche e subordinatamente arenarie  
conglomeratiche grossolane di colore grigiastro

[illegible]

successione alla

breccie monogeniche cementate

**Conglomerati, sabbie e argille, dolomie calcaree e calcarie acalypsaclinine**

Graniti, portidi rosa, scuri biotitici, calcareosi e mudi di colore grigio-azzurro;

1

Unceiss e ãneiss granitoid

Filladi, quarziti, porfiroidi, metareniti e metabasiti

Serpentiniti massicce con oficalciti, clorioscisti, metareniti e scisti verdi

serpennino, metacricati, agnoscisci e quoscicreni agnoscere  
verdashare

Dolomite di colore dal grigio al nerastro

**Faglia cerra**

— — — *Fuglia incerta*

