



PIANO DI EMERGENZA COMUNALE

Legge n.225/1992 e Legge n.100/2012
"Istituzione de Servizio Nazionale della Protezione Civile"
e L.R. Campania n.12/2017

CARTA GEOLOGICA

LA R.T.P. ARCHSISMA
arch. Daniela Somma

novembre 2020

geol. Giuseppe Porzio

elaborato







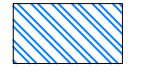

I.R.U.P.
Responsabile III Settore - ing. R. Caabrese

T02

Responsabile VII Area di P.C. - Cap. Dott. M. Brizio

REV. 01

LEGENDA

-  Confine comunale
-  Edifici rilevati da CTR e/o immagine satellitare
- CARTA GEOLOGICA**
-  e1a - Depositi alluvionali antichi della piana del Sarno, costituiti da limi, sabbie ed argille con pomici di ambiente fluvio-palustre.
-  PR - Depositi piroclastici di caduta rimaneggiati, costituiti da alternanze di ceneri, lapilli e pomici con nuvole e/o singoli elementi flottanti di clasti calcarei e pomici. (Depositi indifferenziati post Ignimbrite Campana)
-  P2 - Piroclastiti sin e post 79 D.C., costituiti da orizzonti, tasche e lenti di pomici da millimetriche a centimetriche, con presenza di scorie eterometriche.
-  P1 - Piroclastiti pre 79 D.C., costituiti da piroclastiti argillificate, con presenza di rare scorie e pomici da millimetriche a centimetriche molto alterate.
-  c - Cordone dunare antico sepolto
-  Paleofalesia



0 100 200 300 400 500m

