

**MICROZONAZIONE SISMICA**  
**Carta geologico tecnica**  
 scala 1:5000

Regione Puglia  
Comune di Carapelle (FG)

<p><b>Regione</b></p>  	<p><b>Soggetto realizzatore:</b> Geol. Giovanna Cardillo</p>  <p><b>STUDIO DI GEOLOGIA E GEOFISICA</b> Dott.ssa Geol. GIOVANNA CARDILLO C.so Ala Mola 46 - tel. 3291602630 73108 - Pietrarsa (Napoli) e-mail: cardillo.giovanna@libero.it pec: cardillo.giovanna@espe.siluraccespazioitalie.it</p>	<p><b>Data 11/2021</b></p> <p><b>Revisionato da:</b></p>  
<p>g. Tiziana Bisantino (R.U.P.)</p>		

## Legenda

### Terreni di copertura

- |      |  |
|------|--|
| b    | Sabbie limose con ciottoli,<br>ghiaie con matrice limoso-argillosa<br>scura<br>Ambiente genetico deposizionale canale, alveo. Spesso non valutabile.<br>occone   |
| RPL3 | SUSBENTITA DELLE MARINE LA PROCOCHA-CASTELLO<br>Limo argilloso sabbioso di colore marrone.<br>Spessore tra 3 e 6 m. Ambiente genetico-deposizionale fuviale terrazzato.<br>occone  |
| RPL1 | SUSBENTITA DELL'INCONIATA<br>Sabbia limoso-argillosa di colore marrone.<br>Silt argillosi, silt. sabbie siltose e lenti di ghiaie poligeniche; a<br>luoghi livelli di limi nerastri con coperture decimetriche di sabbie<br>con gradazione diretta, laminarie e con al letto sotto i livelli argillosi.<br>Spessore massimo 5,5 m. Ambiente genetico-deposizionale fuviale terrazzato.<br>PLEISTOCENO SUP. - OLOCENE |

### Elementi tettonico-strutturali

1. Foglia potenzialmente attiva e capace - diretta-certo

### Elementi geologici e idrogeologici

- Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità (m) del tetto del substrato
- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità (m) raggiunta
- Presenza della falda in aree con sabbie e/o ghiaie con indicazione della profondità (m) del tetto della falda
- Traccia di sezione geologica significativa e rappresentativa del modello del sottosuolo

