









 Perimetrazione (ex art. 2 DCR n. 3/2010)  
Del.C.C. n.35 del 30/04/2010

LEGENDA

- Zone stabili**
-  FA = 1.0
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
-  FA = 1.1 - 1.2
  -  FA = 1.3 - 1.4
  -  FA = 1.5 - 1.6
  -  FA = 1.7 - 1.8
  -  FA = 1.9 - 2.0
  -  FA = > 2.0
- Zone suscettibili di instabilità**
-  FAC1 (Zona di rispetto) = Area interessata da deformazioni legate alla faglia attiva e capace
  -  FAC2 (Zona di attenzione) = Area interessata da fratturazione cosismica (necessita di ulteriori indagini)
  -  Ipotesi di delimitazione tra aree con e senza la presenza delle Sabbie e limi argillosi fluvio-lacustri (FL-LAC) sottostanti le Ghiaie di Conoide (CON)

Estratto da "Microzonazione Sismica per la Ricostruzione dell'area aquilana"  
Gruppo di lavoro MS-AQ (2010)



COMUNE DI L'AQUILA

Assessorato alla Ricostruzione e Pianificazione  
Settore Pianificazione e Ripianificazione del Territorio

Frazione: **PAGANICA**