



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

LEGENDA

ZONE STABILI

Zona 1 Zona 2 Zona 3

NS S NS

Substrato:
 a) lapideo;
 b) granulare cementato;
 c) coesivo sovraconsolidato
 Substrato:
 a) stratificato;
 b) non stratificato

ZONE SUSCETTIBILI DI INSTABILITA'

Instabilità di versante
 Liquefazione
 Faglia diretta tratto accertato

ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONI LOCALI

Zona 4 Zona 5

Ghiaie e conglomerati con livelli peltici e/o paleosuoli 30 - 50 m
 Ghiaie e conglomerati con livelli torbosi 10 - 20 m

FORME DI SUPERFICIE

Cresta
 Orlo di scarpata morfologica (10-20 m)
 Falda detritica

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

