



COMUNE DI *ROSELLO* (Provincia di Chieti)

STUDIO GEOLOGICO A SUSSIDIO DEL

PIANO REGOLATORE GENERALE



## CARTA DELLA PERICOLOSITA' E DELLA IDONEITA' TERRITORIALE

Scala 1:10.000

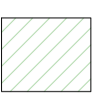
Sindaco e Responsabile del Servizio Tecnico - Dott. Alessio Monaco
Progettista del P.R.G. - Arch. Aldo Cilli, PhD in Urbanistica
Supporto esperto in materia normativa - Arch. Antonella Guarnieri

Ufficio tecnico comunale:
Responsabile dell'Ufficio Tecnico: Ing. Rocco Michele Carozza



Dott. Geol. Domenico Pellicciotta

## Legenda



AREE DISTINTE DA ASSENZA DI FORME DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA, CON MORFOLOGIE REGOLARI E BASSE PENDENZE. L'EDIFICAZIONE E' ACCOMPAGNATA DA STUDI GEOLOGICI DI DETTAGLIO E DA INDAGINI AI SENSI DEL DM 17/01/18

AREE CON POTENZIALI FORME DI INSTABILITÀ GEOMORFOLOGICA,
DISTINTE DA COLTRI DI ALTERAZIONE DI MODESTE PROPRIETÀ GEOMECCANICHE.
L'EDIFICAZIONE E' SUBORDINATA A STUDI E INDAGINI DI DETTAGLIO FINALIZZATI
A DEFINIRE LE SPECIFICHE CONDIZIONI DI STABILITA' DELL'AREA ED INDIVIDUARE
LE SOLUZIONI GEOTECNICHE DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO

AREE RIENTRANTI NELLA PERIMETRAZIONE PAI CON PERICOLOSITÀ

DA ELEVATA A MOLTO ELEVATA, LA GEOMORFOLOGIA E' DISTINTA DA

PENDII CON PENDENZE ELEVATE E IRREGOLARITÀ' GEOMORFOLOGICHE.

L'EDIFICAZIONE E' SCONSIGLIATA, E COMUNQUE E' SUBORDINATA ALLA NTA DEL PAI

