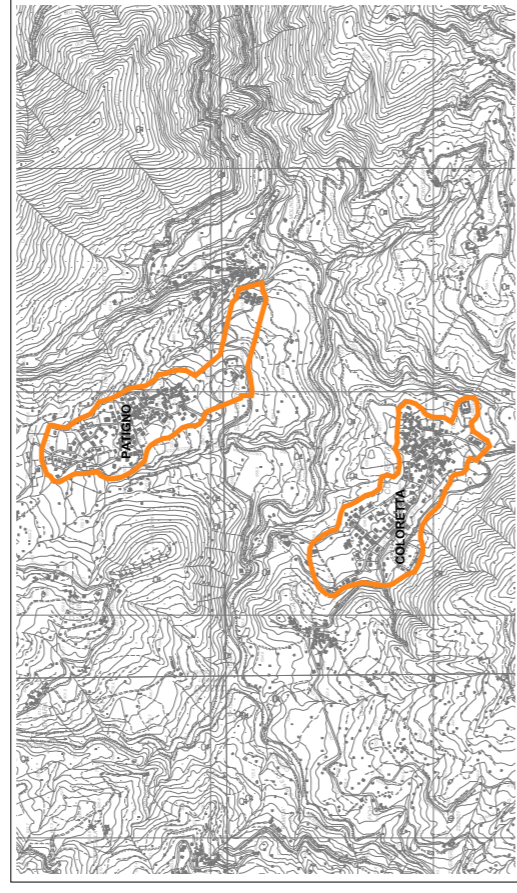


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica (MOPS)

scala 1:5.000

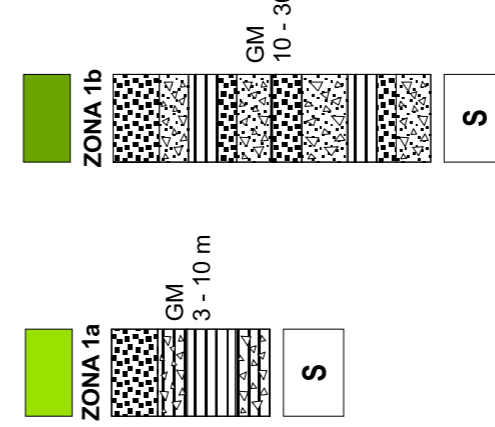
Regione Toscana
Comune di Zeri
Coloretta - Patigno, San Lorenzo, Noce



Regione TOSCANA	Segretario realizzatore Dott. Geol. Fabrizio Alvares	Data Luglio 2013
---------------------------	---	---------------------

LEGENDA

ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONI LOCALI



GM - Materiale detritico eterogeneo ed eterometrico (colori detritici s.l.); materiali di riporto e depositi superficiali di copertura di spessore massimo circa 3 m, litotipi a granulometria prevalentemente limoso-sabbiosa con inclusioni di elementi lapidei di varie pezzature.

S - Substrato stratificato e alterato con $V_s < 800$ m/s costituito da breccia e sfalco di argilioscisti e calcari della Formazione di Canelolo.

Zona caratterizzate da un alto contrasto d'impedenza (HV>3)

ZONE SUSCETTIBILI DI INSTABILITÀ

