



UNIONE DEI COMUNI DELL'ALTO APPENNINO REGGIANO  
PROVINCIA DI REGGIO NELL'EMILIA

Progetto: MICROZONAZIONE SISMICA DI 1° LIVELLO

Titolo: CARTA DELLE MICROZONE OMOGENEE IN PROSPETTIVA SISMICA (MOPS)

Denominazione: RAMISETO

TAVOLA N. 1

Scala 1:5.000



PARADIGMI S.R.L.

Responsabile tecnico: Dott. Geol. Alberto Iotti

Collaboratori: Dott. Geol. Marcello Mattioli  
Dott. Geol. Antonio Di Lauro

Disegnatore: Dott. Nat. Enzo Vivi

N. Revisione:

3	20 giugno 2012
2	15 maggio 2012
1	18 aprile 2012
0	3 aprile 2012



LEGENDA:

= Limite territorio urbanizzato (ricavato da piani urbanistici)

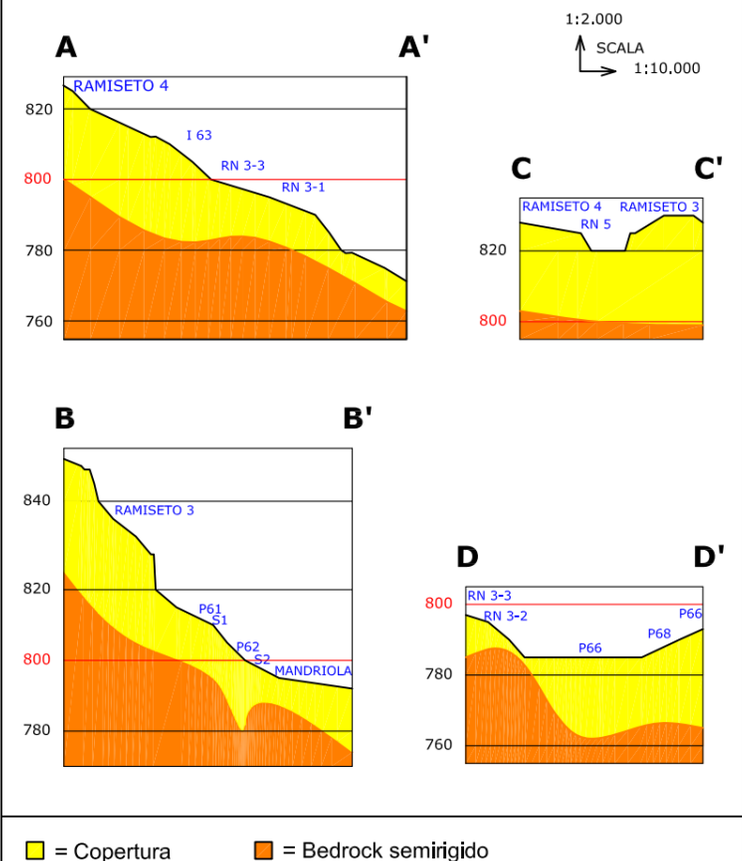
A A' = profilo sismico

= Area di frana quiescente con acclività del terreno > 15°

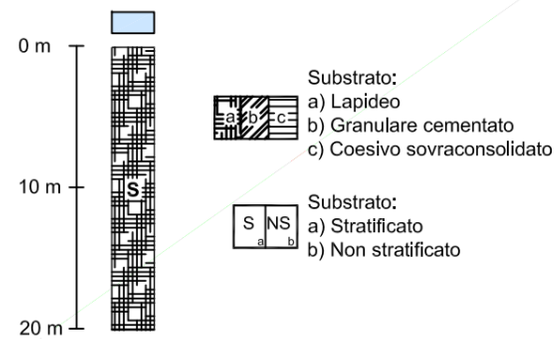
EFFETTI ATTESI / LIVELLI APPROFONDIMENTO

	Amplificazione stratigrafica	Zona di faglia attiva/capace	Frana attiva	Frana quiescente	Livelli approfondimento
					I
	X				II
	X				II
	X				II
	X				II
	X				II
				X	III
			X		III

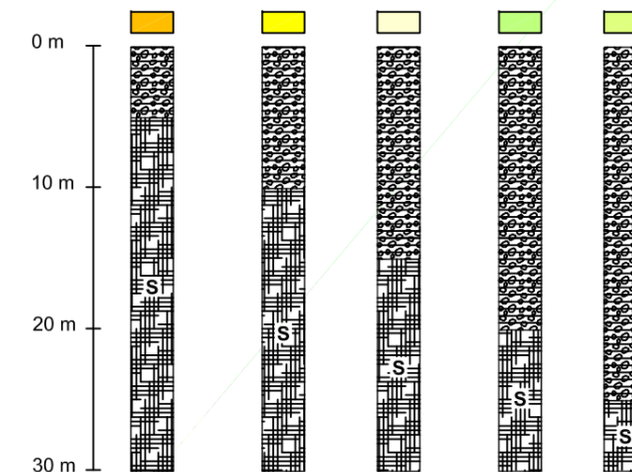
PROFILI SISMICI:



ZONE STABILI



ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE SISMICA



LITOLOGIA DEI TERRENI DI COPERTURA:

Argilla con consistenza crescente con la profondità, con ciottoli e trovanti calcareo-marnosi

ZONE SUSCETTIBILI DI INSTABILITA'

a) Frana attiva  
 b) Frana quiescente

