

Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n.77

MICROZONAZIONE SISMICA – LIVELLO 2
E ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

Stralci

Tav.1
scala 1 : 1.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Pennabilli



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	Responsabile: Dott.Geol. Paolo Ciacci	Ottobre 2022
	Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Carlo Coppioli Dott.Arch. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fabio Vannoni Dott.Geol. Cristiano Guerra	

Legenda

Codice Provincia: 099
Codice Comune: 024

Sistema di gestione dell'emergenza

200 Edificio strategico

198 Infrastruttura di connessione

001 Infrastruttura di accessibilità

Zone stabili

1021

1031

1041

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

2004

2006

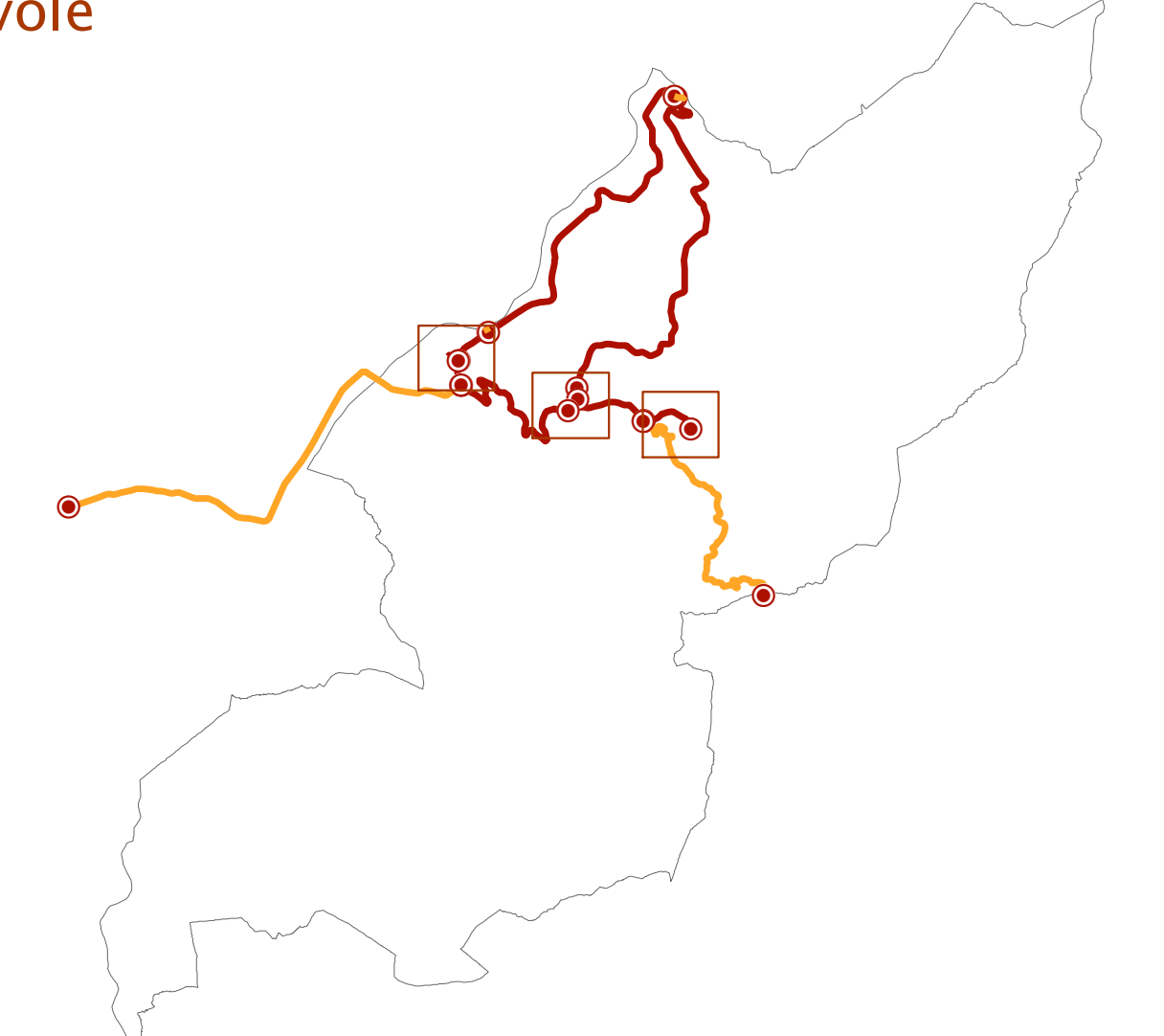
2012

Zone instabili

3015 – Zona di Attenzione per instabilità di versante attiva

3025 – Zona di Attenzione per instabilità di versante quiescente

Tavole



Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n.77

MICROZONAZIONE SISMICA – LIVELLO 2
E ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

Stralci

Tav.3
scala 1 : 1.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Pennabilli

Regione	Soggetto realizzatore	Data
	Responsabile: Dott.Geol. Paolo Ciacci	
	Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Carlo Copioli Dott.Arch. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fabio Vannoni Dott.Geol. Cristiano Guerra	
		Ottobre 2022

Legenda

Codice Provincia: 099

Codice Comune: 024

Sistema di gestione dell'emergenza

Area di emergenza (RICOVERO)

Infrastruttura di connessione

Infrastruttura di accessibilità

Aggregato strutturale interferente

Unità strutturale interferente appartenente ad un AS

Unità strutturale non interferente non appartenente ad un AS

Unità strutturale interferente isolata

Zone stabili

1031

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

2013

Zone instabili

3015 – Zona di Attenzione per instabilità di versante attiva

3025 – Zona di Attenzione per instabilità di versante quiescente

Tavole