



Regione Emilia Romagna

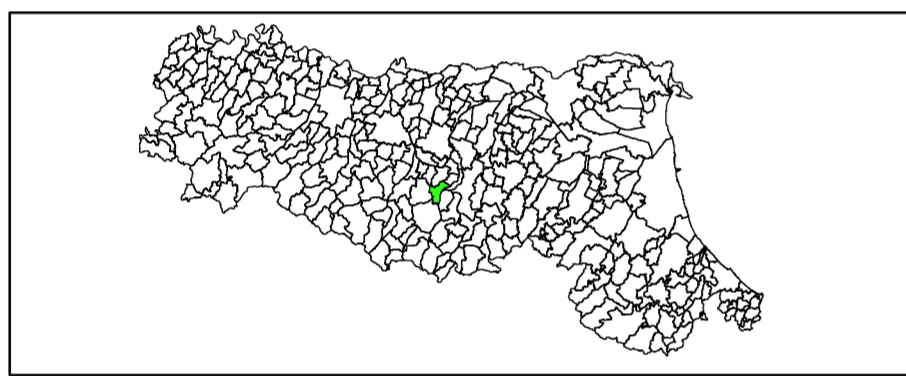


Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n.77

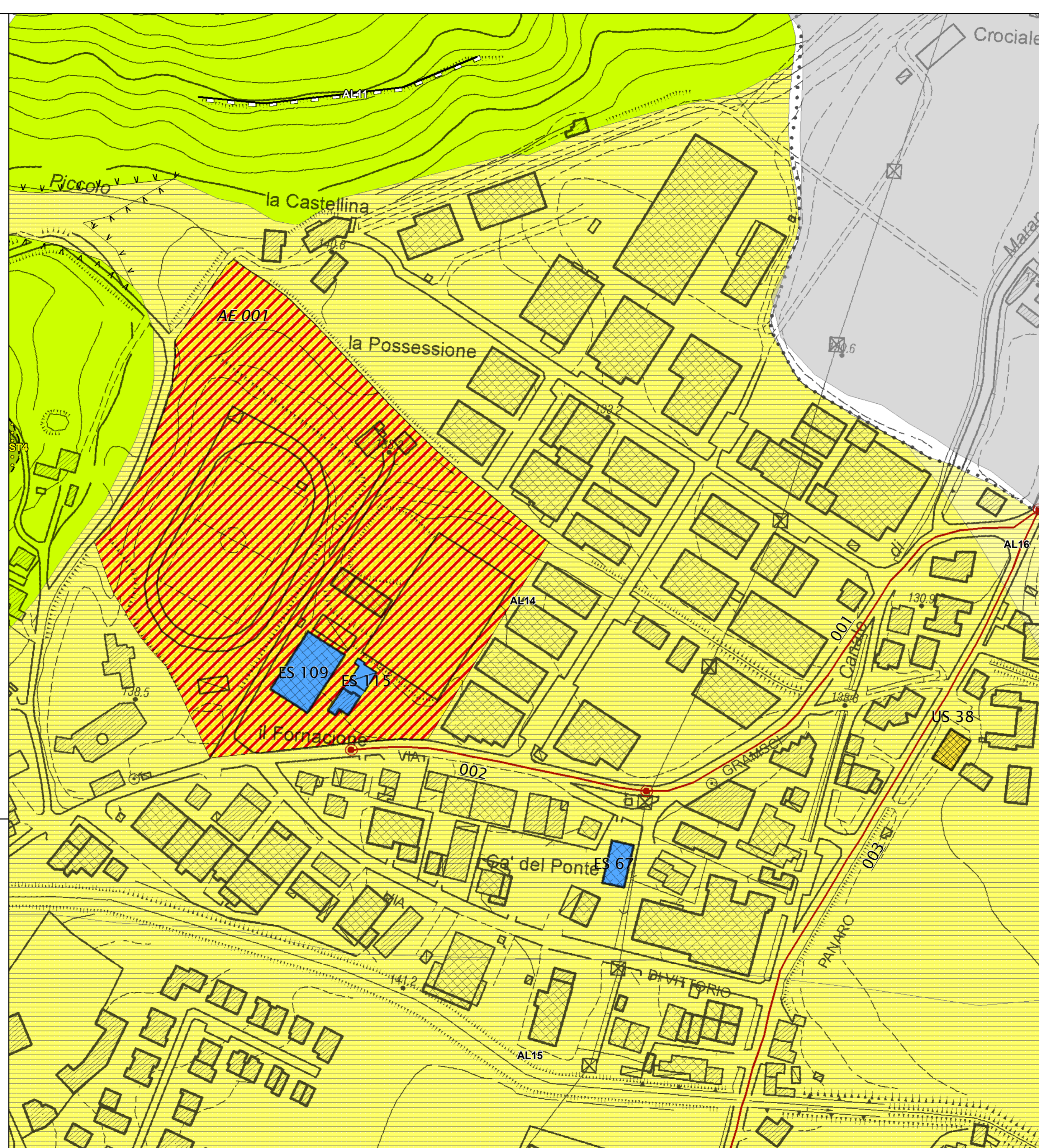
ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

scala 1: 2.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Marano sul Panaro
Il Fornacione



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore Progetto Comune di Marano sul Panaro Area Tecnica: Enrico Campioni	Data Marzo 2016
Servizio Pianificazione Urbanistica, Paesaggio e Uso Sostenibile del Territorio: Maria Romani	Coordinamento ed elaborazioni GIS Provincia di Modena - Servizio Pianificazione Urbanistica, Territoriale e SIT: Antonella Manicardi, Barbara Mengoli, Antonio Guidotti U.O. Protezione Civile: Luca Ricci	



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee di microzonazione sismica (livello 2)

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
[F.A. P.G.A. / F.A. IS 0.1-0.5 / F.A. IS 0.5-1]

AL1	AL2	AL3	AL4	AL5	AL6	AL7	AL8	AL9
1.7 1.5 1.4	1.9 2.1 1.9	1.5 1.6 1.4	1.6 1.6 1.4	1.8 1.8 1.5	1.7 1.5 1.2	1.8 1.7 1.5	1.8 1.9 1.5	2.0 2.1 1.8
AL10	AL11	AL12	AL13	AL14	AL15	AL16	AL17	AL18
2.2 2.5 1.9	1.7 1.6 1.4	1.6 1.5 1.4	1.9 2.1 1.8	1.5 1.4 1.4	1.7 1.7 1.4	1.8 1.8 1.4	1.8 1.7 1.4	2.0 1.9 1.5

Zone suscettibili di instabilità

Instabilità di versante (FR)				
	a) attiva b) quiescente	Corpo di frana per scorrimento	Corpo di frana per colata	Corpo di frana complessa

Frane quiescenti (FRb)
[F.A. P.G.A. / F.A. IS 0.1-0.5 / F.A. IS 0.5-1]

FRb1	FRb2	FRb3	FRb4	FRb5	FRb6
1.6 1.6 1.4	1.9 2.0 1.7	2.0 2.1 1.6	2.0 2.1 1.7	2.1 2.2 1.7	2.2 2.2 1.7

Zone ad intensa fratturazione (ZF)
[F.A. P.G.A. / F.A. IS 0.1-0.5 / F.A. IS 0.5-1]

ZF1	ZF2	ZF3
1.8 2.0 1.6	2.0 2.3 2.4	2.1 2.3 1.9

Effetti di amplificazione per condizioni topografiche

ST1	ST2	ST3	ST4	ST5
ST=1.05	ST=1.1	ST=1.15	ST=1.2	ST=1.25

Forme di superficie

	Orlo di scarpata morfologica a) 10-20 m; b) > 20 m		Faglia: a) inversa; b) trascorrente linea continua: tratto accertato; linea a tratteggio: tratto inferito
	Cresta arrotondata		Valle stretta (C > 0,25)

Legenda

Codice Provincia: 036
Codice Comune: 020
Sistema di gestione dell'emergenza

	Edificio strategico
	Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
	Area di emergenza (RICOVERO)
	Area di emergenza (ATTESA)
	Infrastruttura di connessione
	Infrastruttura di accessibilità
	Aggregato strutturale interferente
	Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
	Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
	Unità strutturale interferente isolata