

ANALISI DELLA
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA
(CLE)

Carta di sovrapposizione MS + CLE
Scala 1:8.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Montiano



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Antoniazzi – Studio Associato (capigruppo/mandatario) Dott. Geol. Alberto Domenico Antoniazzi Dott. Geol. Aldo Antoniazzi (Legale Rappresentante) Dott. Geol. Stefano Castagnetti (mandante) Dott. Arch. Sara Emanueli (mandante) Dott. Geol. Maurizio Moroni (mandante) Dott. Geol. Alfredo Ricci (mandante) Collaboratori: Dott. Geol. Marco Salati Dott. Geol. Gian Marco Veneziani	Marzo 2019

Legenda

Codice Provincia: 040
Codice Comune: 028

Sistema di gestione dell'emergenza

- Edificio strategico
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
- Area di emergenza (RICOVERO)
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO – RICOVERO)
- 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

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

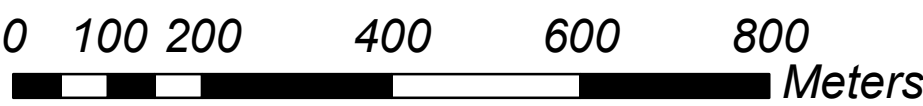
I valori dei Fattori di Amplificazione sono stati ricavati dalle tabelle allegate alla DGR n. 2193/2015 della Regione Emilia-Romagna

- FA 0,1–0,5s = 1,7 – 1,8
- FA 0,1–0,5s = 1,9 – 2,0
- FA 0,1–0,5s = 2,1 – 2,2
- FA 0,1–0,5s = 2,3 – 2,4
- FA 0,1–0,5s = 2,5 – 3,0

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZAFR – Zona di attenzione per instabilità di versante – Zona 4
- FA 1.5, 0,1–0,5s = 1,7–1,8

— Confine comunale



Base cartografica: DBTR2013 Regione Emilia - Romagna

