

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

Inquadramento
scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Montescudo Montecolombo



	Soggetto realizzatore Responsabile: Dott.Geol. Paolo Ciacci Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Fabio Varmani Dott.Arch. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fausto Capacci	Data Settembre 2020
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------

Legenda

Codice Provincia: 099
Codice Comune: 007

- Sistema di gestione dell'emergenza**
- 520 Edificio strategico
 - 620 Area di emergenza (RICOVERO)
 - 128 Infrastruttura di connessione
 - 001 Infrastruttura di accessibilità
 - 080 Aggregato strutturale
 - 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 (FaPGA)**
- HSM = 500 - 600
 - HSM = 600 - 700
 - HSM = 800 - 900
 - HSM = 900 - 1000
 - HSM = 1000 - 1100
 - HSM = 1100 - 1300

- Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)**
per queste zone sono richiesti approfondimenti specifici di terzo livello
- ZA₁₂ - Zona di Attenzione per Instabilità di versante HSM = 500 - 600
 - ZA₁₂ - Zona di Attenzione per Instabilità di versante HSM = 800 - 900
 - ZA₁₂ - Zona di Attenzione per Instabilità di versante HSM = 900 - 1000
 - ZA₁₂ - Zona di Attenzione per Instabilità di versante HSM = 1000 - 1100
 - ZA_{CD} - Zona di Attenzione per Cedimenti differenziali/crollo di cavità sotterranee

Valore di HSM

Limite del confine comunale

