



**Piano Strutturale Intercomunale**  
**Quadro Conoscitivo**  
**STUDIO GEOLOGICO DI SUPPORTO**  
**(D.P.G.R. 5/R/2020)**

Elaborati Integrativi a seguito di richiesta integrazioni:  
 Genio Civile Toscana Sud, prot. n. 395096 del 13.11.2020  
 Genio Civile Valdarno Inferiore, prot. n. 398007 del 16.11.2020

**Tavola**  
**Go8-C - int**      **Carta delle Microzone Omogenee**  
**in Prospettiva Sismica (MOPS livello I)**

IL PRESIDENTE DELL'UNIONE DI COMUNI SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA DEL COMUNE DI MASSA MARITTIMA  
 IL SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA DEL COMUNE DI MONTEROTONDO M.MO  
 IL SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA DEL COMUNE DI MONTIERI  
 IL PROGETTISTA DI PIANO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

MARCELLO GIUNTINI  
 GIACOMO TERMINE  
 NICOLA VERRUZZI  
 DOTT. ING. ANTONIO GUERRINI

**STUDIO ED INDAGINI GEOLOGICHE ED AMBIENTALI**  
 DR. GEOL. FABRIZIO FANCIULLETTI  
 DR. ARCH. LUCIA MACCHI  
 DR. GEOL. LORENZO FANCIULLETTI  
 DR. CHIM. SARA FANCIULLETTI  
 DR. CLAUDIO PETRONI

**Legenda**

**Zone stabili**

- Substrato lapideo
- Alternanza di litotipi

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

- Zona 1
- Zona 2
- Zona 3
- Zona 4
- Zona 5
- Zona 6

**Zone di Attenzione per instabilità**

- ZA cd - Zona di Attenzione per cedimenti differenziali
- ZA id - Zona di Attenzione per sovrapposizione di instabilità differenti
- ZA fr - Zona di Attenzione per instabilità di versante
- ZA lq - Zona di Attenzione per Liquefazioni

**Forme di Superficie**

- Falda Detritica

**Altri Elementi**

- Punto di misura di rumore ambientale (valori di  $f_0$  osservabili nelle "TavG07-Int")
- Zone con pendenza maggiore di 15°
- Limiti studio MOPS per il comune di Monterotondo M.mo
- Ambiti Comunali



carta redatta ai sensi degli ICMS 2008 - aggiornamento Versione 4.2 (2020) per gli standard di rappresentazione ed archiviazione informatica

