

MICROZONAZIONE SISMICA DI PRIMO E SECONDO LIVELLO

Tav.8.2
CARTA DEL FATTORE DI AMPLIFICAZIONE FV
Scala 1:10.000



Il Sindaco
Luca Caselli

Assessore all'Urbanistica
Claudia Severi

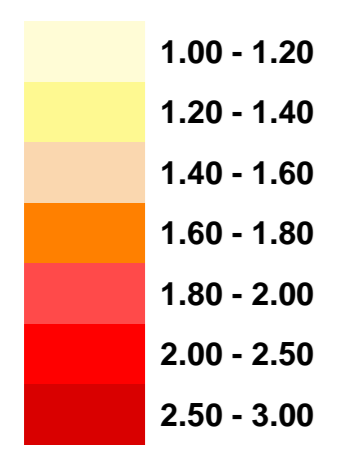
Direttore Settore 2° Gestione del Territorio
e Opere Pubbliche
Giuseppina Mazzarella

Il Segretario Comunale
Alfo Sapienza

Gruppo di lavoro Comune di Sassuolo
Mariluisa Campani, Maddalena Gardini,
Paolo Leoni, Elena Akle

Luglio 2012





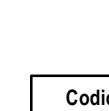
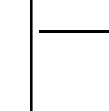
FATTORE DI AMPLIFICAZIONE - FV



LOCALIZZAZIONE PROVE



ZONE SOGGETTE AD APPROFONDIMENTO DI TERZO LIVELLO

-  Instabilità di versante attivo - non definito
-  Instabilità di versante quiescente - non definito
-  Instabilità di versante inattivo - non definito
-  Instabilità di versante non definito
-  Aree interessate da deformazioni dovute a faglie attive e capaci
-  Codimenti differenziali

Codice	Descrizione	Effetti attesi	Livello di approfondimento	Prescrizioni
303	Instabilità di versante attivo - non definito	Instabilità di versante attivo - non definito	II	<ul style="list-style-type: none"> Valutare l'azione sismica rilevante Valutare gli effetti di amplificazione sismica e di tipo di stabilità di versante Verificare la stabilità sismica delle scarpate Verificare l'adeguatezza delle opere di difesa
300	Instabilità di versante quiescente - non definito	Instabilità di versante quiescente - non definito	II	<ul style="list-style-type: none"> Valutare l'azione sismica rilevante Valutare gli effetti di amplificazione sismica e di tipo di stabilità di versante Verificare la stabilità sismica delle scarpate Verificare l'adeguatezza delle opere di difesa
300	Instabilità di versante inattivo - non definito	Instabilità di versante inattivo - non definito	II	<ul style="list-style-type: none"> Valutare l'azione sismica rilevante Valutare gli effetti di amplificazione sismica e di tipo di stabilità di versante Verificare la stabilità sismica delle scarpate Verificare l'adeguatezza delle opere di difesa
300	Instabilità di versante non definito	Instabilità di versante non definito	II	<ul style="list-style-type: none"> Valutare l'azione sismica rilevante Valutare gli effetti di amplificazione sismica e di tipo di stabilità di versante Verificare la stabilità sismica delle scarpate Verificare l'adeguatezza delle opere di difesa
300	Aree interessate da deformazioni dovute a faglie attive e capaci	Aree interessate da deformazioni dovute a faglie attive e capaci	II	<ul style="list-style-type: none"> Valutare l'azione sismica rilevante Valutare gli effetti di amplificazione sismica e di tipo di stabilità di versante Verificare la stabilità sismica delle scarpate Verificare l'adeguatezza delle opere di difesa
300	Codimenti differenziali	Codimenti differenziali	II	<ul style="list-style-type: none"> Valutare l'azione sismica rilevante Valutare gli effetti di amplificazione sismica e di tipo di stabilità di versante Verificare la stabilità sismica delle scarpate Verificare l'adeguatezza delle opere di difesa

