



Microzone Omogenee Prospettiva Sismica	Microzone Fattori di amplificazione	Siti indagati	V _{si} m/s	Successione stratigrafica	Valutazioni con EERA			Valori proposti nell'atto di indirizzo regionale nelle tabelle identificate con PLANURA	
					FA	F.V.	P.G.A.	FA 0,1 < T ₀ < 0,2 s	FA 0,2 < T ₀ < 1,0 s
K2	1 Settore nord-est	Carzeto	249	depositi alluvionali prevalentemente fini, limosi e argillosi, intervallati da spesse bancate sabbiose	1,6	2,1	1,5	1,8	2,3
	2 Soragna compresa area industriale e frazioni di Diolo e Chiavica	via Cristoforo Colombo	276	depositi alluvionali prevalentemente fini, limosi e argillosi, intervallati da spesse bancate sabbiose	1,2	1,5	1,5	1,8	2,4
		via Unicef	284						
		Strada Campetti Diolo	215						
K1	3 Castelina	Castelina	248	depositi alluvionali prevalentemente fini, limosi e argillosi	1,9	2,0	1,5	1,8	2,3

- Perimetro urbanizzato e di futura urbanizzazione
- Confine Comunale

COMMITENTE COMUNE DI SORAGNA

UBICAZIONE Provincia di Parma
Regione Emilia Romagna

OGGETTO **MICROZONAZIONE SISMICA**

AMBITER s.r.l. v. Nicolini, 5/A - 43100 Parma - tel. 0521-942620 - fax 0521-9424305 - www.ambiter.it - info@ambiter.it

DIREZIONE TECNICA: PROGETTISTI: dott. geol. Marco Rogna
dott. geol. Giorgio Neri

COLLABORAZIONE:

CODIFICA 11313.03.01.012		
ELABORATO	DESCRIZIONE	TIPO
5.0	CARTA DEI FATTORI DI AMPLIFICAZIONE	PLANIMETRIA
		SCALA
		1:5.000
04		
03		
02		
01	Maggio 2012	M. Rogna
REV.	DATA	REDAZIONE
		G. Neri
		Emissione
		APPROVAZ.
		DESCRIZIONE
		FILE
		1313_cartografia_03_XI.dwg
		RESP. ARCHIVIAZIONE
		MR
		COMMESSA
		1313