








Adeguamento dello Studio di microzonazione sismica approvato dal Dip. di Protezione Civile in data 11/08/2016 (Rif. PG RER 2016.0577359) alla D.G.R. n. 630 del 29/04/2019

QC.B4.15.3		
ASSUNZIONE Delibera C.C. n° 86 del 29/12/2021	ADOZIONE Delibera C.C. n° 78 del 22/12/2022	APPROVAZIONE Delibera C.C. n° 46 del 22/06/2023

<p>  Coordinamento Generale Dott. Geol. Giorgio Masotti Collaboratori Dott. Geol. Alberto Fiori Dott. Enrico Notari </p>	<p>  Coordinamento Generale Dott. Geol. Giorgio Masotti Collaboratori Dott. Geol. Alberto Fiori Dott. Enrico Notari </p>	<p>  Coordinamento Generale Dott. Geol. Giorgio Masotti Collaboratori Dott. Geol. Alberto Fiori Dott. Enrico Notari </p>
--	--	--

Zone stabili suscettibili di
amplificazioni locali

	FA0.1 - 0.5 = 1.7 - 1.8		ZALQ1 - Zone di attenzione per liquefazioni tipiche
	FA0.1 - 0.5 = 1.9 - 2.0		Cedimenti differenziali
	FA0.1 - 0.5 = 2.1 - 2.2		Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenziali
	FA0.1 - 0.5 = 2.3 - 2.4		

Altri elementi cartografati

0 500 1,000 m

QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE

