



**LEGENDA**  
Dissesti del territorio provinciale e rischio sismico Art. 49

Area a rischio sismico - aree suscettibili degli effetti locali (microzonazione sismica di primo livello e scenari di pericolosità):

SETTORE	LEGENDA	BOLLA	DESCRIZIONE	EFFETTI ATTESI					
				Amplificazione stratigrafica			Liquificazione		
				1	2	3	1	2	3
MORENICO	MO-G	MO-1	Depositi morenici grossolani (ghiaie e ciottoli) di origine glaciale in matrice fine limo-argillosa	X					
		MO-2	Depositi intervallosi fini (argille) sovrastanti depositi morenici grossolani (ghiaie e ciottoli) di origine glaciale	X					X
ALTA PIANURA	AP-G	AP-G	Depositi prevalentemente ghiaiosi di origine fluviale e fluvio-glaciale	X					
		AP-S	Depositi prevalentemente ghiaiosi di origine fluviale e fluvio-glaciale, con spessori fino a 5-10 m, sovrastanti depositi sabbiosi	X			X		X
MEDIA PIANURA	MP-S	MP-S	Intercalazioni granulari (sabbie ghiaiose, sabbie, sabbie limose) e fini (argille e limi)	X			X		X
		MP-AS	Sabbie di origine fluviale e fluvio-glaciale	X			X		X
BASSA PIANURA A.MCANDRÌ	BP-S	BP-Sd	Sabbie perfluviati del F. Po	X			X		X
		BP-As	Depositi granulari prevalentemente sabbiosi (sabbie e argille con sabbie) associati a dossi fluviali	X			X		X
TERRAZZI FLUVIALI	TF-G	TF-G	Depositi prevalentemente fini (argille e limi su sabbie) associati a paleovali sepolti	X			X		X
		TF-S	Depositi prevalentemente argillosi e limosi superficiali, con spessori fino a 15 m, sovrastanti depositi sabbiosi	X			X		X
		TF-G	Depositi fluviali terrazzati prevalentemente ghiaioso-sabbiosi	X			X		X
		TF-S	Depositi fluviali terrazzati prevalentemente sabbiosi	X			X		X
		TF-AT	Depositi argillosi e/o torbosi superficiali, di spessore 2-5 m, sovrastanti depositi sabbiosi	X			X		X

Effetti topografici: Versanti con pendenze superiori a 15° Amplificazione topografica

Intensità dell'effetto atteso:  
1 = basso  
2 = medio  
3 = alto

**Piano Territoriale di Coordinamento**

**PROVINCIA MANTOVA**

IN ADEGUAMENTO AL PTR INTEGRATO AI SENSI DELLA LR 31/2014

PTCP

ADOSSATO	dal Consiglio Provinciale con delibera n° 33 del 29/07/2021
APPROVATO	dal Consiglio Provinciale con delibera n° 10 del 28/03/2022
PROPOSTA	<b>Marzo 2022</b>
VERSIONE	<b>04</b>
TIPO	A2 - Elaborato Normativo prescrittivo: Tavole di piano
SCALA	1:75.000

AREE A RISCHIO SISMICO - AREE SUSCETTIBILI DEGLI EFFETTI LOCALI

TAV.3b

