

	SUBSTRATO ROCCIOSO SUB-AFFI ELUVIO-COLLUVIO DI ESIGUO SPE	ORANTE E/O COLTRE SUPERFICIALE (MOI SSORE)	RENICO E/O
SCENARIO	DI PERICOLOSITA' SISMICA LOC	ALE	
Z1a	ZONA CARATTERIZZATA DA MOVIMENTI FRANOSI ATTIVI EFFETTI: INSTABILITA'		
Z1b	ZONA CARATTERIZZATA DA MOVIMENTI FRANOSI QUIESCENTI EFFETTI: INSTABILITA'		
72	ZONA CON TERRENI DI FONDAZIONE PARTICOLARMENTE SCADENTI (RIPORTI POCO ADDENSATI, TERRENI GRANULARI FINI CON FALDA SUPERFICIALE) EFFETTI: CEDIMENTI		
Z3a	ZONA DI CIGLIO DI SCARPATA SUB-VERTICALE CON ALTEZZA H > 10 m EFFETTI: AMPLIFICAZIONI TOPOGRAFICHE		
Z3b	ZONA DI CRESTA ROCCIOSA E/O COCUZZOLO, APPUNTITE E/O ARROTONDATE EFFETTI: AMPLIFICAZIONI TOPOGRAFICHE		
Z4a	ZONA DI FONDOVALLE CON PRESENZA DI DEPOSITI ALLUVIONALI E/O FLUVIOGLACIALI GRANULARI E/O COESIVI CON FALDA SUPERFICIALE EFFETTI: AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE, LIQUEFAZIONE		
Z4b	ZONA PEDEMONTANA DI FALDA DI DETRITO E CONOIDE ALLUVIONALE EFFETTI: AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE		
' Z4 G	ZONA MORENICA E/O ELUVIO COLLUVIALE DI SPESSORE 0-5 m, CON PRESENZA DI DEPOSITI GRANULARI E/O COESIVI EFFETTI: AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE		
CLASSI DI I	PERICOLOSITA' SISMICA		
SCENARIO	CLASSE DI PERICOLOSITA' SISMICA	LIVELLO DI APPROFONDIMENTO	
Z1a	H3	-	
1711 Ja	uэ	20	

H2

H2

H2

H2

H2

H2

Z3a

Z3b

Z4a

Z4b

Z4c

3°

2°

2°

2°

2°

2°

LEGENDA

