



QUADRO CONOSCITIVO
CARTE DELLE SICUREZZE DEL TERRITORIO
MICROZONAZIONE SISMICA

Adottato con DCC n xxx del xx/xx/201x
Approvato con DCC n xxx del xx/xx/201x



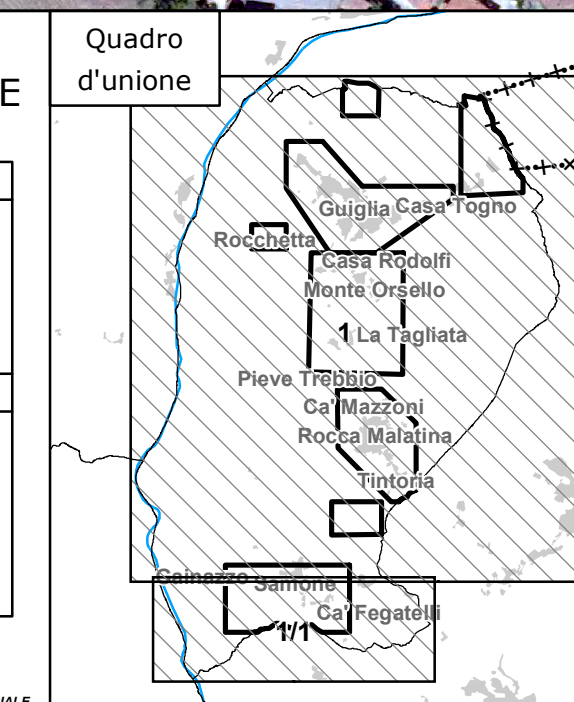
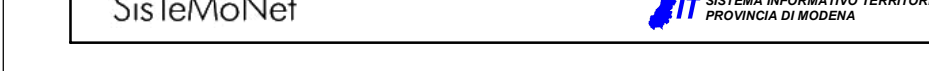
APPROFONDIMENTI DI PRIMO LIVELLO
QC.02.1.1.1 INDAGINI PREGRESSE E NUOVE

Scala 1:10.000

GRUPPO DI LAVORO
Ufficio tecnico comunale
Responsabile: Francesco Uccellini

MICROZONAZIONE SISMICA
Studio geologico CENTEDUCO
Progetto: Gian Pietro Mazzati
Collaboratori: Stefano Ghis, Andrea Arbizzi, Mauro Marzetti

IL SINDACO: Monica Amici



VOCI DI LEGENDA

INDAGINI PREGRESSE	
	Prova CPT con punta meccanica
	Prova dinamica con penetrometro superpesante (DPSH)
	Registrazione di sismica passiva a stazione singola (HSR)
	Prova dinamica con penetrometro medio (DPM)
	Prova dinamica con penetrometro pesante (DPH)
	Prova dinamica con penetrometro superpesante (DPSH)
	Prova MASW
	Prova RnM
INDAGINI NUOVE	
	Registrazione di sismica passiva a stazione singola (HSR)
	Prova RnM

LIMITI AMMINISTRATIVI
----- Limite di Regione - - - - - Limite di Provincia _____ Limite di Comune

