



**COMUNE DI GUGLIA**  
PROVINCIA DI MODENA

**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

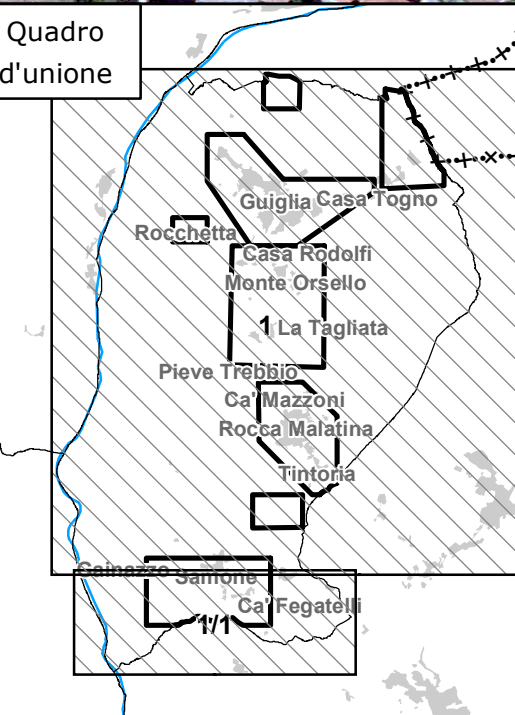


**APPROFONDIMENTI DI PRIMO LIVELLO**  
**QC.02.1.1.2 LITO-MORFOLOGICA**  
Scala 1:10.000

<b>GRUPPO DI LAVORO</b> Ufficio tecnico comunale Responsabile: Francesco Uccellini	Provincia di Modena Servizio Urbanistica e S.I.T. Responsabile: Antonella Rottoli Collaboratori: Corrado Ugoletti, Annalisa Fraulini, Barbara Mengoli
<b>MICROZONAZIONE SISMICA</b> Studio geologico CENTEDUCO Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gili, Andrea Arbizzi, Mauro Mazzetti	Provincia di Modena U.O. Cartografia e Sistemi Informativi Territoriali: Corrado Ugoletti
Studio realizzato con il contributo di ex art.10/CM 29/2/2010. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico, Sismico e dei Suoni - Luca Moratti	
<b>IL SINDACO:</b> Monica Amici	

SistemaNet

SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE  
PROVINCIA DI MODENA



VOCI DI LEGENDA	
RISORSE E PROSPERAZIONI	
	Cave attive
PUNTI GEOMORFOLOGICI / ANTROPICI	
	Deposito antropico
LINEE GEOMORFOLOGICHE / ANTROPICHE	
	Orto di dolina
PUNTI DI OSSERVAZIONE E MISURA	
	Stratificazione a polarità sconosciuta
	Stratificazione orizzontale
	Superficie di clivaggio o scistosità inclinata
	Stratificazione conforata con valori medi di immersione ed inclinazione
	Stratificazione rovesciata
	Stratificazione dritta
COBERTURE QUATERNARIE	
	b1 - Deposito alluvionale in evoluzione
	a1b - Deposito di frana attiva per scivolamento lento
	a1d - Deposito di frana attiva per colamento lento
	a1g - Deposito di frana attiva complessa
	a2b - Deposito di frana quiescente per colamento lento
	a2g - Deposito di frana quiescente per scivolamento in blocco o DGPV
	a3 - Deposito di versante s.l.
	h - Deposito antropico
	i1 - Conoidi torrenziali in evoluzione
AFFIORAMENTI	
AFFIORAMENTO GEOLOGICO	
LIMITI DI UNITA' GEOLOGICHE	
	Contatto stratigrafico e/o litologico certo
	Contatto stratigrafico e/o litologico incerto
	Contatto stratigrafico incoforme certo
	Contatto tettonico certo
	Contatto tettonico incerto
	Faglia certa
	Faglia incerta
	Sovrascorimento certo
UNITA' GEOLOGICHE	
UNITA' QUATERNARIE CONTINENTALI	
	AESR - Subintesa di Ravenna
	AES - Sistema Emiliano-Romagnolo Superiore
	AEMa - Unità di Modena
SUCCESIONE EPIGIGNE	
	CIG - Formazione di Cigarello
	PAT - Formazione di Pantano
	PAT2 - Formazione di Pantano - Membro di Roncole
	CTG - Formazione di Cortigiano
	MVT - Breccie argillose della Val Trepidiana
	ANT - Marna di Antognola
	ANT4 - Marna di Antognola - Membro di Anconella
	RAN4 - Formazione di Ranzano - membro di Ranzano
	MPP - Marna di Monte Piano
	BAI1 - Breccie argillose di Baiso - Membro della Val Fossa
UNITA' LIGURI	
SUCCESIONE VAL TREVIARD	
	AVF - Argille di Viano
	MCS - Flysch di Monte Casale
FORMAZIONI PRE-FLYSCH AD CLINTONIDI	
	AVVm - Argille Variegata - Italicata e breccie argillose
	AVT - Argille Variegata di Grizzana Morandi
	APA - Argille a Palombari
	SCB - Arenarie di Scabbia
	Spt - Breccie poligeniche

**LIMITI AMMINISTRATIVI**  
----- Limite di Regione  
+---+---+---+ Limite di Provincia  
----- Limite di Comune

