





COMUNE DI MONTESE
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 LITOMORFOLOGICA
Scala 1:10.000

GRUPPO DI LAVORO
Ufficio tecnico comunale
Responsabile: Romano Micheli
Collaboratori: Adriano Zaccaro, Daniela Mucchetti

MICROZONAZIONE SISMICA
Studio geologico CENTROGEO
Progetto: Gian Pietro Mazzoni
Collaboratori: Stefano Gilli, Andrea Arbibbi, Mauro Mazzanti

Provincia di Modena
Servizio Urbanistica e S.L.T.
Responsabile: Antonella Pizzardi
Collaboratori: Corrado Uglietti, Amelio Fraulini, Barbara Mengoli

Provincia di Modena
S.U. Cartografia e Sistema Informativo Territoriale
Corrado Uglietti

Studio realizzato con il contributo di cui all'art. 280/2010. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico, Sismico e dei Suoni (Luis Romoli)

IL SINDACO: Luciano Marza

SisTeMaNet



Tavola N.1



VOCI DI LEGENDA

PUNTI GEOMORFOLOGICI / ANTROPICI	
	Deposito antropico
	Orto di dolina

LINEE GEOMORFOLOGICHE / ANTROPICHE	
	PUNTI DI OSSERVAZIONE E MISURA
	Stratificazione a pendenza sconosciuta
	Stratificazione orizzontale
	Stratificazione rovesciata
	Stratificazione rovesciata orizzontale
	Stratificazione verticale
	Stratificazione dritta

COPERTURE QUATERNARIE	
	b1 - Deposito alluvionale in evoluzione
	b1a - Deposito alluvionale in evoluzione fissato da vegetazione
	a1 - Deposito di frana attiva
	a1a - Deposito di frana attiva per colamento lento
	a1b - Deposito di frana attiva complessa
	a2 - Deposito di frana quiescente di tipo per scorrimento
	a2a - Deposito di frana quiescente per espansione laterale
	a2b - Deposito di frana quiescente per colamento
	a2c - Deposito di frana quiescente per scivolamento in blocco o DCPV
	a3 - Deposito di versante s.l.
	a4 - Deposito alluvio-colluviale
	d1 - Conoidi torrenziali in evoluzione

AFFIORMAMENTI	
	Affioramento geologico

LIMITI DI UNITA' GEOLOGICHE	
	Contatto stratigrafico ero logico certo
	Contatto stratigrafico ero logico incerto
	Contatto stratigrafico inconforme incerto
	Contatto tectonico certo
	Faglia incerta
	Faglia esposta
	Limite di natura incerta
	Sovraccorrimiento incerto

UNITA' QUATERNARIE CONTINENTALI	
	AEs8a - Unità di Modena
	AEs8b - Substemma di Ravenna

SUCCESIONE EPI LIGURE	
	CIG - Formazione di Cignolo
	CIG1 - Formazione di Cignolo - membro di Monte Legino
	CIG2 - Formazione di Cignolo - membro di Montalto Nuovo
	PAT - Formazione di Patano
	PAT1 - Formazione di Patano - membro di Montecuccolo
	PAT2 - Formazione di Patano - membro di Sestocigliano
	CIG - Formazione di Cignolo
	MVT - Breccia argillosa della Val Tropic-Casosa
	ANT - Marna di Anzola
	ANT4 - Marna di Anzola - membro di Anzola
	ANT4a - Marna di Anzola - membro di Anzola - infoclasti arenaceo-pellici
	MMP - Marna di Monte Piano
	BAF - Breccia argillosa di Balio - membro della Val Fosca

UNITA' FIGURI	
	MOH - Formazione di Monghidoro
	MOV - Formazione di Monte Verone

SUCCESIONE VAL ROSSEA	
	SCB - Arenarie di Scabazza
	SCB1 - Arenarie di Scabazza - membro del Monte Mazzano
	SCB2a - Infoclasti marnoso-argillosi
	AVV - Argille Vericolori di Casio
	APM - Arenarie del Poggio Mezzanone
	AVT - Argille variegata di Grizzana Morandi
	APAc - Argille a Palombini - Infoclasti calcaree
	APB - Argille a Palombini
	Bb - Breccie brecciate
	Sigma - Serpentine
	beta - Basalti
	bpt - Breccie poligetiche
	gamma - Gabbri
	ao - Arenarie olivifere
	bct - Breccie a elementi calcarei prevalenti
	of - Ofiiti

LIMITI AMMINISTRATIVI		
	Limite di Regione	
	Limite di Provincia	
	Limite di Comune	