



COMUNE DI ZOCCA
PROVINCIA DI MODENA

QUADRO CONOSCITIVO
CARTE DELLE SICUREZZE DEL TERRITORIO

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

APPROFONDIMENTI DI SECONDO LIVELLO
QC.02.1.2.3 FATTORI DI AMPLIFICAZIONE
Scala 1:5.000

GRUPPO DI LAVORO
Ufficio tecnico comunale
Responsabile: Serena Bergamini
Collaboratori: Laura Pizzarini, Nicola Rigini

Provincia di Modena
Servizio Urbanistica e S.T.T.
Responsabile: Antonella Nencioni
Collaboratori: Corrado Ugolini, Amelio Fraulin, Barbara Mergoli

MACROAZIONE SISMICA
Studio geologico CENTROECO
Progetto: Gian Pietro Mazzanti
Collaboratori: Stefano Gili, Andrea Arbez, Mauro Mazzanti

Provincia di Modena
U.O. Cartografia e S.T.T.
Sistema Informativo Territoriale:
Corrado Ugolini

Studio realizzato con il contributo di cui al DPCM 360/2010. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico, Sismico e dei Suoni (Luca Martini)

IL SENDACO: Pietro Balugani

SisTerraNet

VOCI DI LEGENDA

ZONE STABILI
[F.A. P.G.A. / F.A. IS 0.1-0.5 / F.A. IS 0.5-1]

Informazioni sul substrato

Litologia dei terreni di copertura

Rocce alterate

ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONI LOCALI
[F.A. P.G.A. / F.A. IS 0.1-0.5 / F.A. IS 0.5-1]

Instabilità di versante (FR)

Frane quietanti (FRq)

Zone ad intensa fratturazione (ZF)

Effetti di amplificazione per condizioni topografiche

Area a rischio idrogeologico molto elevato

LIMITI AMMINISTRATIVI