



GEOPLANET

Geologia Applicata, Geotecnica, Idrogeologia, Geologia Ambientale,
Pianificazione Territoriale, Percorsi geologico-storico naturalistici

Via Edison 18/a; 23875 Osnago (LC) tel/fax 039-587201 tel cell 338-2195909 E

– Mail geoplanet@infinito.it studiogeoplanet@libero.it

C.F. e P.IVA: 02594240133



COMUNE DI MONGUZZO (CO)

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DEL GOVERNO DEL TERRITORIO AI SENSI DELLA L.R. 12/2005



RELAZIONE GEOLOGICA

NORME GEOLOGICHE DI PIANO

TAV. 1 Carta geologico strutturale – Sezione geologica - Scala 1: 10.000

TAV. 2 Carta geomorfologica con elementi geopedologici – Scala 1: 10.000

TAV. 3 Carta idrogeologica e dell'idrografia superficiale – Scala 1: 10.000

TAV. 4a- TAV. 4b Carta geologico applicativa - Scala 1: 2.000

TAV. 5 Carta della pericolosità sismica locale - Scala 1: 10.000

TAV. 6 carta dei vincoli - Scala 1: 5.000

TAV. 7 Carta di sintesi del rischio geologico - Scala 1: 5.000

TAV. 8a - TAV. 8b Carta della fattibilità geologica - Scala 1: 2.000

TAV. 9 Carta della fattibilità geologica - Scala 1: 10.000

TAV. 10 Carta dei dissesti con legenda uniformata PAI– Scala 1: 10.000

MARZO 2009

Dott. Geol. Maurizio Penati

Dott.ssa Geol. Marialuisa Todeschini

