



COMUNE DI
PESCIA
(Del. G. M. n. 160/2002)

PIANO STRUTTURALE

LEGGE REGIONALE N. 5/1995 E SEGG.



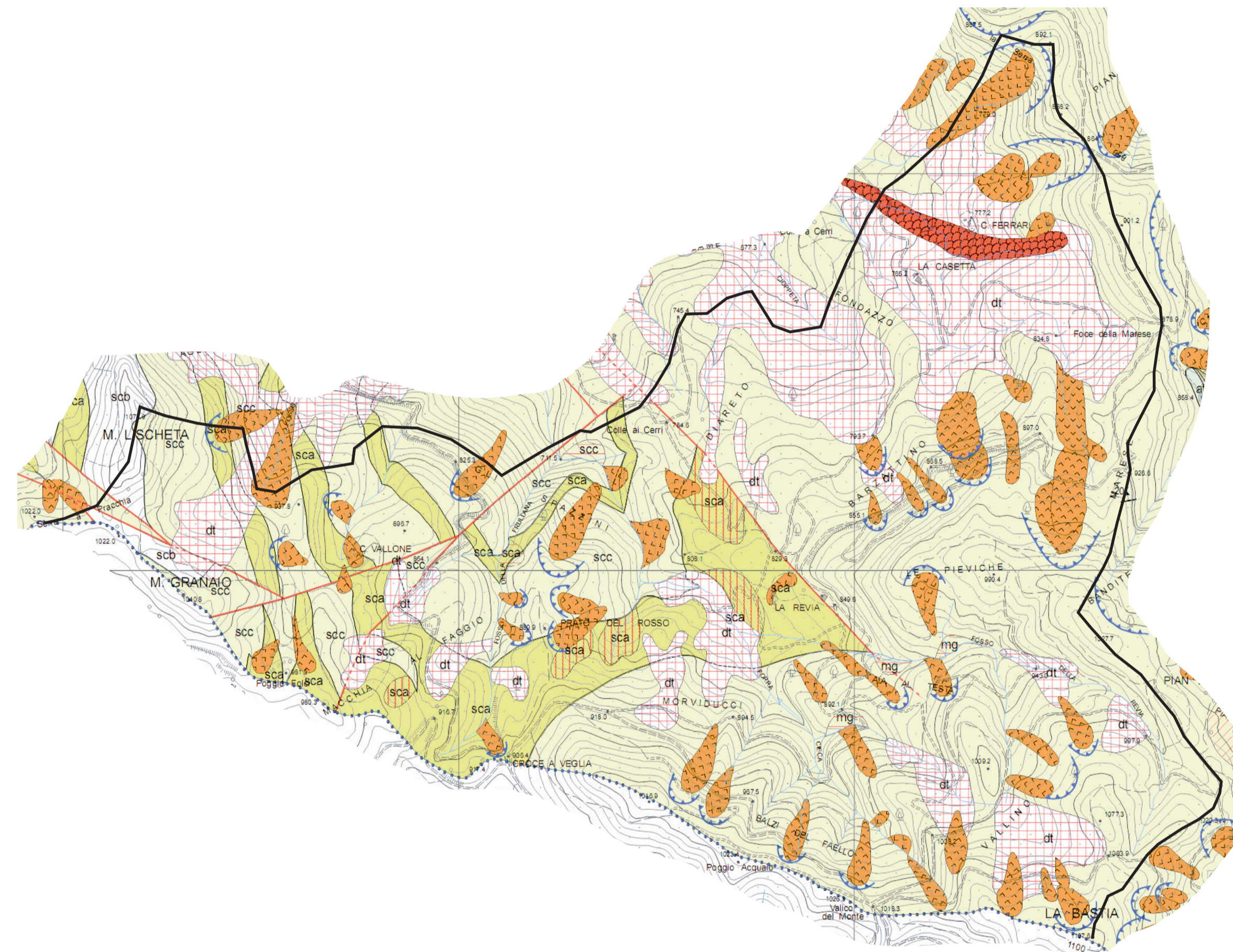
DOTT. GEOLOGO FRANCO MENETTI
Studio Geologico Sigma
DOTT. GIANLUCA BUCCI
DOTT.SSA LAURA GUASTAPAGLIA
Responsabile del procedimento
DOTT. ARCH. SIMONE PEDONESE
Elaborazioni Grafiche a cura dell'Ufficio di Piano
Arch. Janny Conti
p.a. Gian Marco Lazzarini

CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA DERIVATA DALLA CARTA DELLA FRANOSITA' DEL PAI DELL'AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME SERCHIO

SCALA 1:10.000

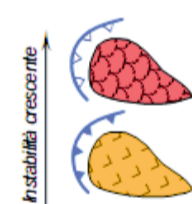
TAV. P06/02

Dicembre 2011



LEGENDA

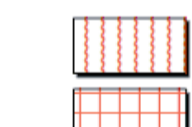
(PAI approvato il 1.02.2005, Variante stabilità dei versanti adottata il 18.03.2008 e aggiornamento 21.12.2010)



AREE INSTABILI AD ALTA PERICOLOSITA'

Frane attive: area di accumulo e nicchia di distacco

Frane quiescenti: area di accumulo e nicchia di distacco



AREE CON INSTABILITA' POTENZIALE ELEVATA PER CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE

Aree soggette a franosità in terreni prevalentemente argillitici acclivi e/o con situazioni morfologiche locali che ne favoriscono l'imbibizione

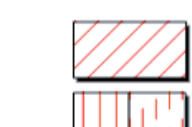
Aree soggette a franosità in terreni detritici acclivi

Aree soggette a franosità in terreni acclivi argilloso-sabbiosi e sabbioso-conglomeratici

Aree soggette a franosità per erosione di sponda

Aree in rocce coerenti e semicoerenti soggette a franosità per forte acclività. In particolare: aree esposte a possibili fenomeni di crollo o di distacco di massi

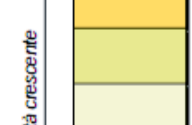
Aree al bordo di terrazzi fluviali soggette a possibili collassi o frane



AREE POTENZIALMENTE INSTABILI PER GRANDI MOVIMENTI DI MASSA

Masse rocciose dislocate unitariamente da movimenti franosi

Aree interessate da deformazioni gravitative profonde: certe (a); presunte (b)



AREE POTENZIALMENTE FRANOSE PER CARATTERISTICHE LITOLOGICHE

AREE DI MEDIA STABILITA', con sporadici e locali indizi di instabilità e

AREE STABILI con assenza di frane attive e quiescenti

AREE DI FONDOVALLE E/O PIANEGGIANTI, con eventuali problemi relativi alla capacità portante dei terreni ed ai cedimenti