

STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DEL
PIANO DI GESTIONE DEL TERRITORIO

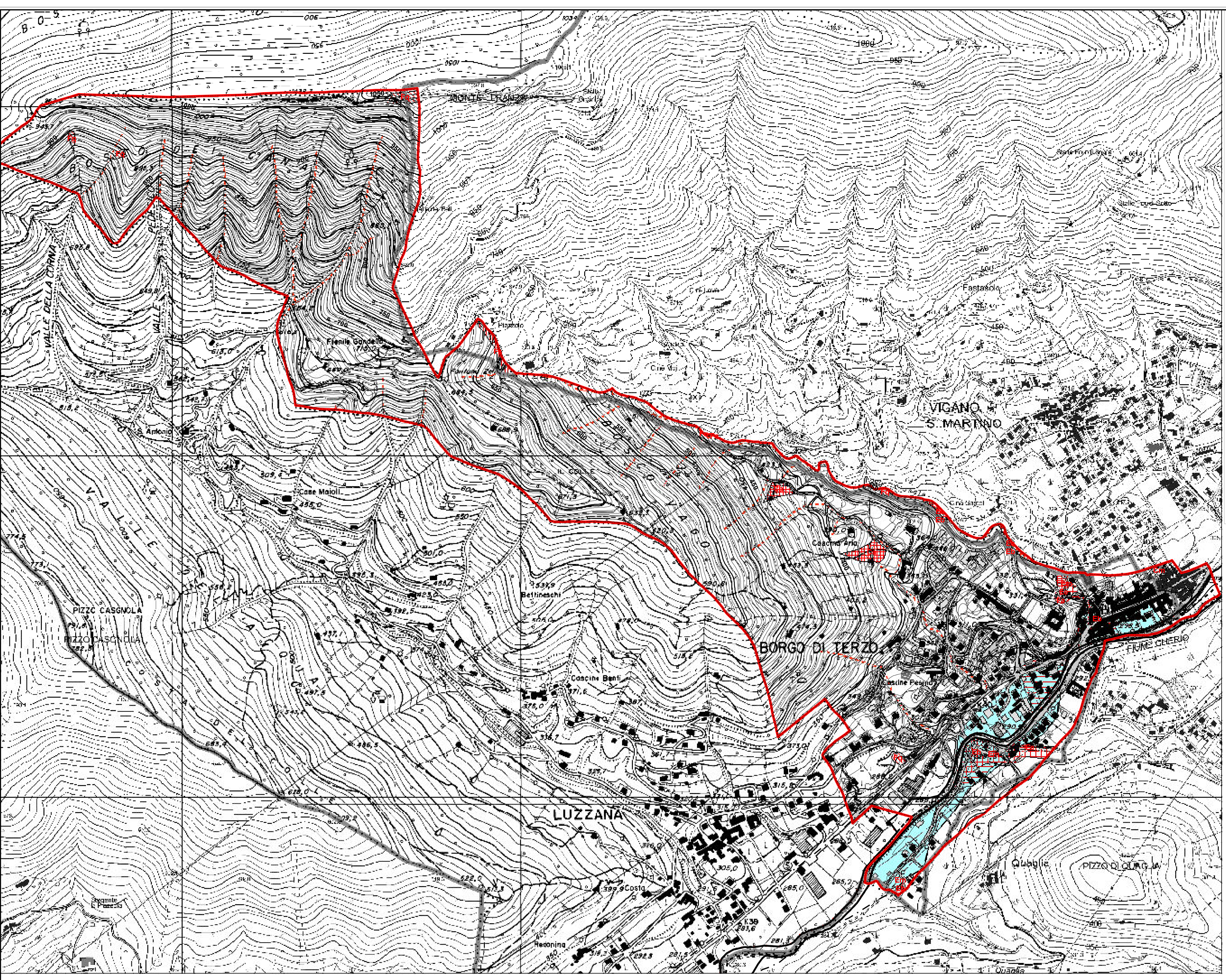
ADEGUAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA E
SISMICA, AL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI) E
AL PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI (PGRA)

Sindaco
Vicesindaco
Tecnico referente
Dott. Gabriele
Luigi Paolo Salvetti
Via Nazionale, 6/A
24090 Pianico (BG)
Addizione
Approvazione
Masterplanista srl
Via Marconi 12
20145 Milano
MASTERPLAN
S.r.l.

CARTA DEL
DISSESTO CON
LEGENDA
UNIFORMATA
AL PAI

Scala 1 : 2.000 - 5.000

Allegato 9



LEGENDA PAI

FRANE	
Area di frana attiva (Fa)	[Pattern]
Area di frana quiescente (Fq)	[Pattern]
Area di frana stabilizzata (Fs)	[Pattern]

ESONDAZIONI E DISSESTI MORFOLOGICI DI CARATTERE TORRENTIZIO	
Area a pericolosità molto elevata (Ea)	[Pattern]
Area a pericolosità elevata (Eb)	[Pattern]
Area a pericolosità media o moderata (Em)	[Pattern]

TRASPORTO DI MASSA SUI CONOIDI	
Area di conoide attiva (Ca)	[Pattern]
Area di conoide attivo parzialmente protetta (Cp)	[Pattern]
Area di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cm)	[Pattern]

Altri simboli PAI	
Dissesti_puntuali	[Symbol]
Confine comunale	[Symbol]
Dissesti lineari	[Symbol]
Area_Ail_Bpr	[Symbol]

DELIMITAZIONE DELLE FASCE FLUVIALI - Allegato 2 del PAI	
Limite Fascia A	[Symbol]
Limite Fascia B	[Symbol]
Limite Fascia C	[Symbol]
Limite Fascia B di progetto	[Symbol]