

RISCHIO
Carta del rischio



Scala 1:25.000 Approvato dal Consiglio Provinciale con delibera n. 27 del 11/04/2007
 Pubblicato sul BURL - Serie Inserzioni e Concorsi - n. 18 del 02/05/2007

Presidente
Dott. Marco Reguzzoni

Assessore al territorio ed urbanistica
Arch. Giorgio De Wolf

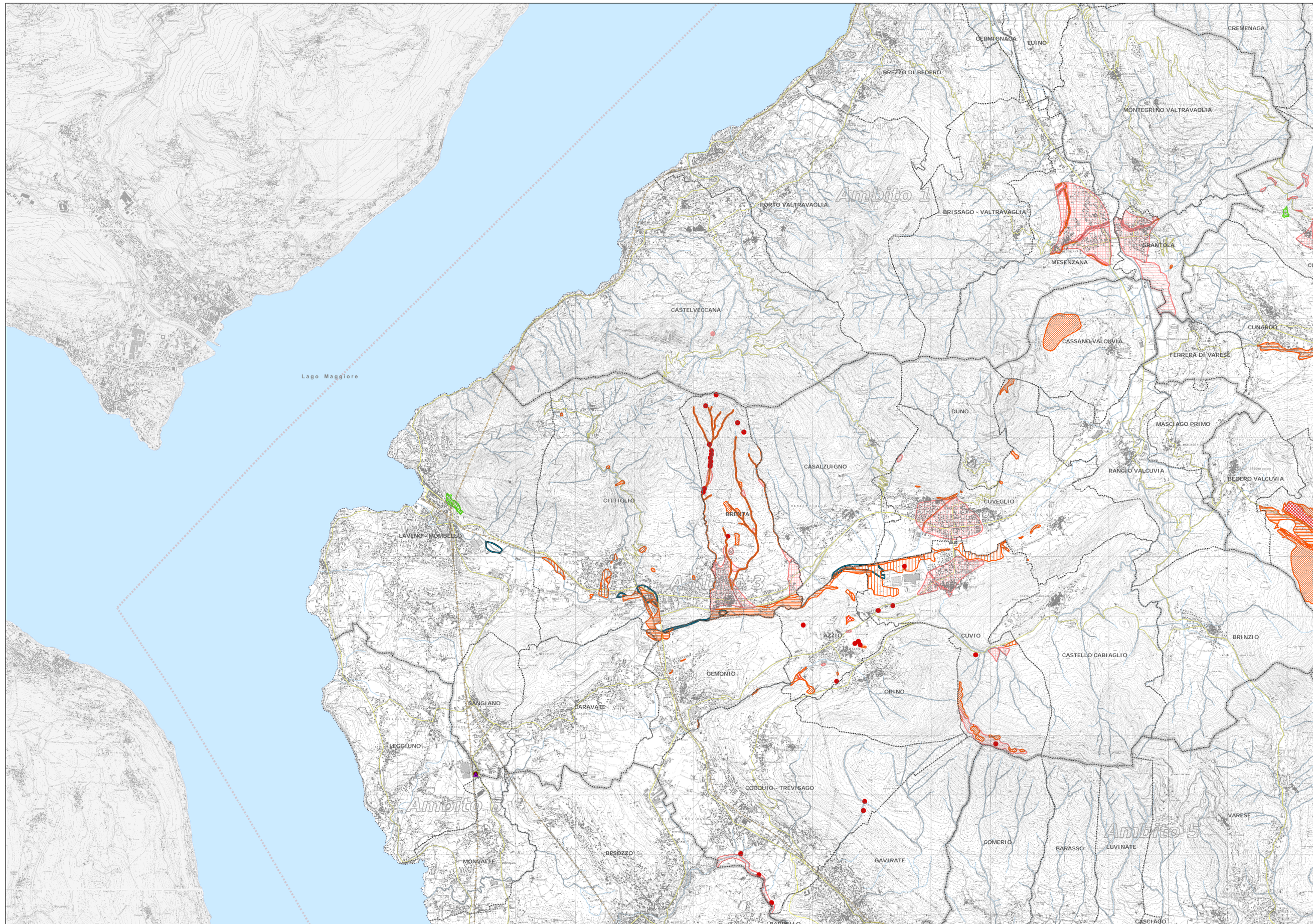
Direttore Generale
Dott. Giorgio Zanzi

Dirigente Settore Territorio
Arch. Silvio Lanfome

Elaborazioni Cartografiche
Ufficio S.T. della Provincia di Varese



RIS1 c



Legenda

Rischio Incidente Rilevante

Attività e stabilimenti R.I.R. soggetti a D.Lgs. 334/99:

- art.5.2
- art.6
- ex art.5.3
- art.8

Zone di impatto

- Zona ad elevata letalità
- Zona a rischio di lesioni irreversibili
- Zona a rischio di lesioni reversibili

Rischio Idrogeologico

PAI - Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico

Delimitazione delle aree di dissesto

Delimitazione PAI

- Area di frana attiva non perimetrata (Fa)
- Area di frana quiescente non perimetrata (Fq)
- Area di frana stabilizzata non perimetrata (Fs)
- Area di frana attiva (Fa)
- Area di frana quiescente (Fq)
- Area di frana stabilizzata (Fs)
- Area di erosione a pericolosità molto elevata non perimetrata (Ee)
- Area di erosione a pericolosità molto elevata (Ee)
- Area di erosione a pericolosità elevata (Eb)
- Area di erosione a pericolosità media o moderata (Em)
- Area di conoidi attivo non protetta (Ca)
- Area di conoidi attivo parzialmente protetta (Cp)
- Area di conoidi non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cn)

Aree a rischio idrogeologico molto elevato (PS267)

- Area di frana instabile o che presenta una elevata probabilità di coinvolgimento dal fenomeno in tempi brevi (Zona 1)
- Area di frana potenzialmente interessata dai manifestarsi di fenomeni di instabilità coinvolgenti settori più ampi di quelli attualmente riconosciuti o in cui l'intensità del fenomeno è modesta rispetto ai danni potenziali sui beni esposti (Zona 2)
- Area di erosione potenzialmente interessata dai manifestarsi di fenomeni di instabilità coinvolgenti settori più ampi di quelli attualmente riconosciuti o in cui l'intensità del fenomeno è modesta rispetto ai danni potenziali sui beni esposti (Zona 2)
- Area di conoidi instabile o che presenta una elevata probabilità di coinvolgimento dal fenomeno in tempi brevi (Zona 1)
- Area di conoidi potenzialmente interessata dai manifestarsi di fenomeni di instabilità coinvolgenti settori più ampi di quelli attualmente riconosciuti o in cui l'intensità del fenomeno è modesta rispetto ai danni potenziali sui beni esposti (Zona 2)
- Aree potenzialmente interessate da inondazioni per eventi di piena con tempo di ritorno inferiore o uguale a 50 anni (Zona 1)

Delimitazione delle fasce fluviali

- Limite tra la Fascia A e la Fascia B
- Limite tra la Fascia B e la Fascia C
- Limite esterno Fascia C
- (D) Limite di progetto tra Fascia B e la Fascia C

Torrente Boasio

Studio Idraulico dell'Università dell'Insubria - Anno 2003

- Possibili aree di erosione
- Reticolo stradale
- Confini comunali
- Confini provinciali
- Corpi idrici
- Ambiti territoriali
- Ferrovie
- Confini comunali fuori provincia
- Confine regionale
- Fiumi