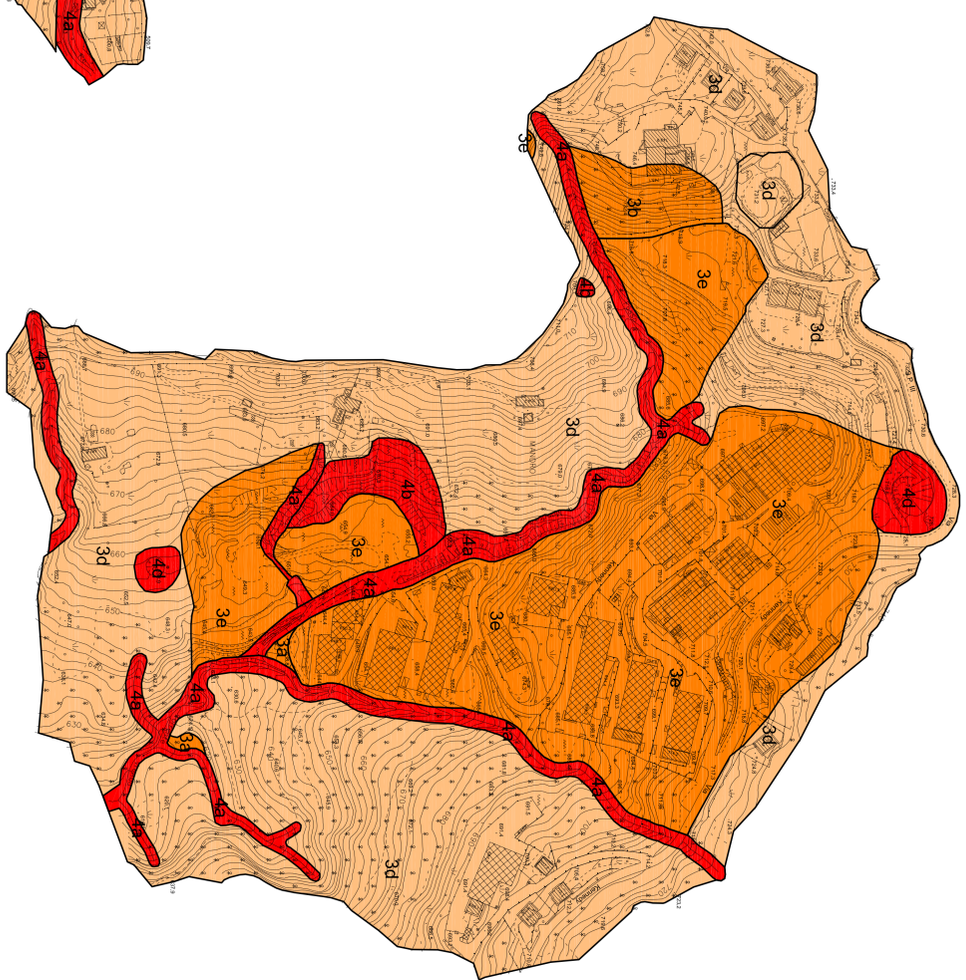
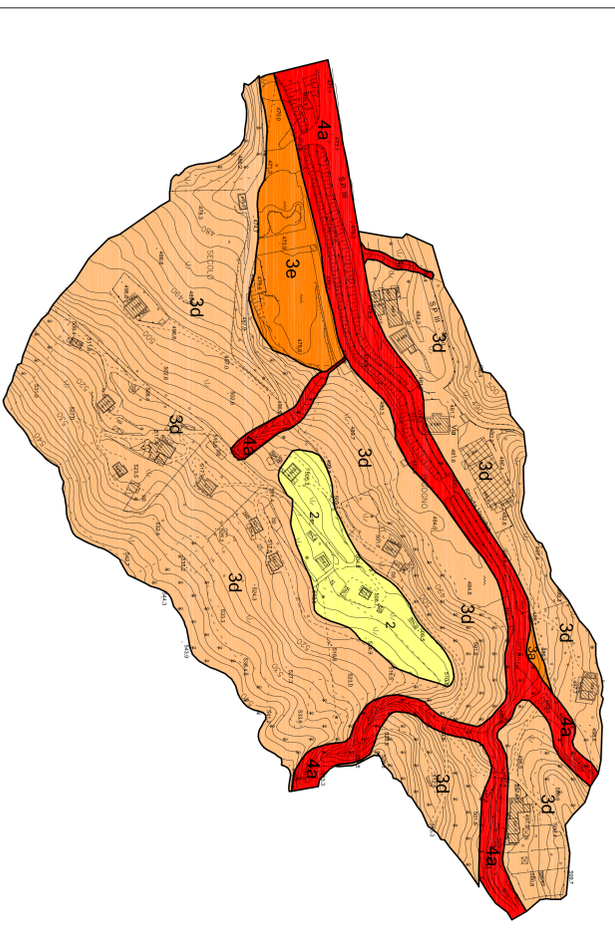


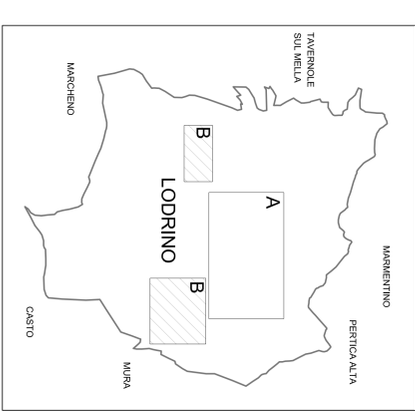
LEGENDA

CLASSI DI FATTIBILITA' GEOLOGICA

4b	Classe 4b - Area di rispetto dei corsi d'acqua potenzialmente soggette a processi d'erosione spondale e/o fenomeni alluvionali con trasporto in massa di materiale. Area di salvaguardia ambientale da tutelare anche per i fenomeni di "scorrimento" per fenomeni di rivasazione e di difesa sui corsi d'acqua.
4c	Classe 4c - Area di linea alta, aree soggette a crolli di versanti (zona di distacco di accumulo) comprendenti le zone di ridotta di detto siltivo e parzialmente alta.
4d	Classe 4d - Aree a pericolosità H5 - H4 - H3 per crolli
3a	Classe 3a - Aree alluviate o alluviali con altezza tidale, siltive e trasporto di materiale glistoso e sabbioso tali da non costituire incolumità delle persone, la funzionalità degli edifici e delle infrastrutture.
3b	Classe 3b - Aree interessate in passato da fenomeni di dissesto (spugnosità, presenza di crepacci superficiali, eventi scadinati caratteristiche geotecniche
3c	Classe 3c - Aree a pericolosità H2 per crolli
3d	Classe 3d - Aree acclivi o fortemente acclivi che non presentano evidenti fenomeni di dissesto, Aree di linea natura (stabilizzato)
3e	Classe 3e - Aree interessate da consistenti innalzamenti antropici
2	FATTIBILITA' CON MODESTE LIMITAZIONI Classe 2 - Aree da debolmente acclivi a subpianeggianti (pendenza inferiore a 20°) con presenza di scarpate antropiche e/o fenomeni di dissesto, Aree di sponde inalterate o completamente protette.



QUADRO DI UNIONE



base cartografica: rilievo aerofotogrammetrico comunale



REGIONE LOMBARDIA



PROVINCIA DI BRESCIA



COMUNE DI LODRINO

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
IN ATTUAZIONE DELL'ART. 57 COMMA 1 DELLA
L.N. 11 MARZO 2000 N.12

CARTA DELLA FATTIBILITA'
GEOLOGICA PER LE AZIONI DI PIANO

SCALA 1:2000

TAVOLA B