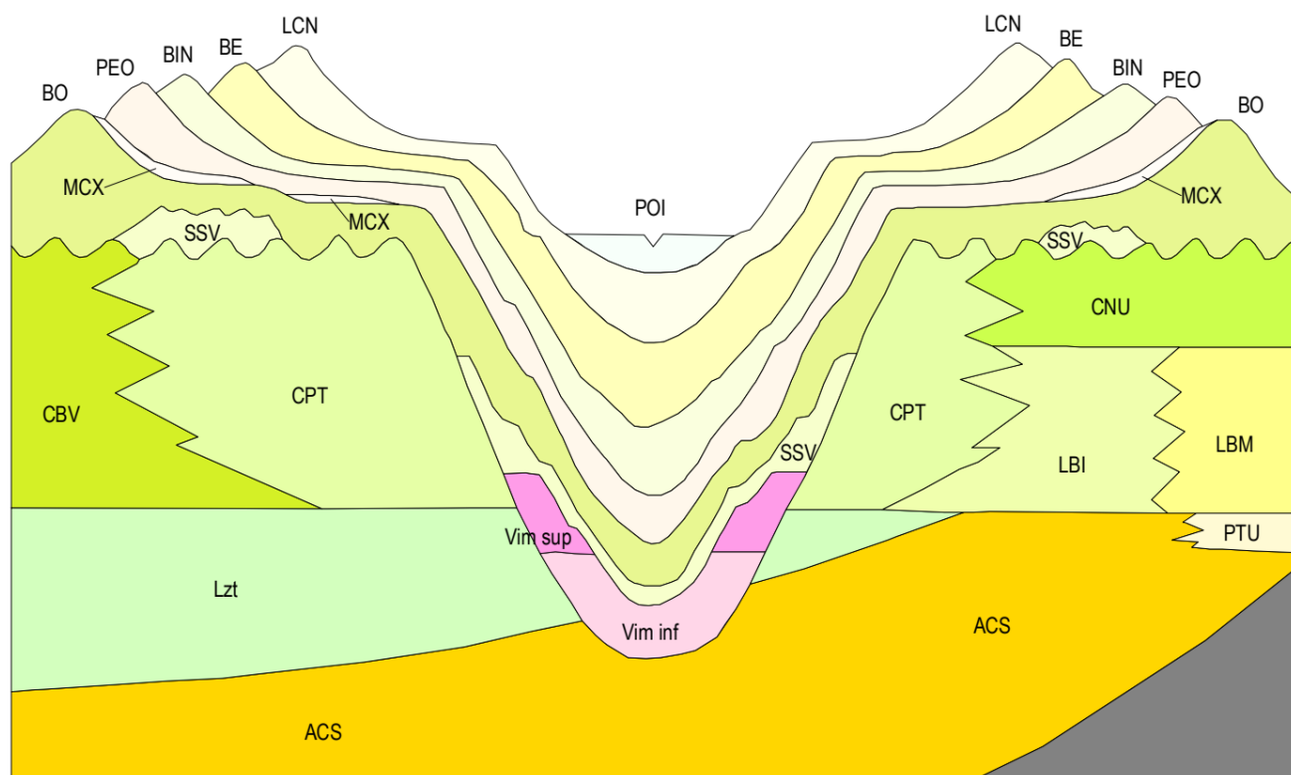




RESPONSABILE DEL PROGETTO: A. Piccin - Regione Lombardia
 COORDINATORE SCIENTIFICO: - A. Bini - Università di Milano
 DIRETTORI DEL RILEVAMENTO: - A. Bini - Università di Milano; D. Sciummach - Regione Lombardia



Legenda schema dei rapporti stratigrafici

UNITA' DI SUPERFICIE

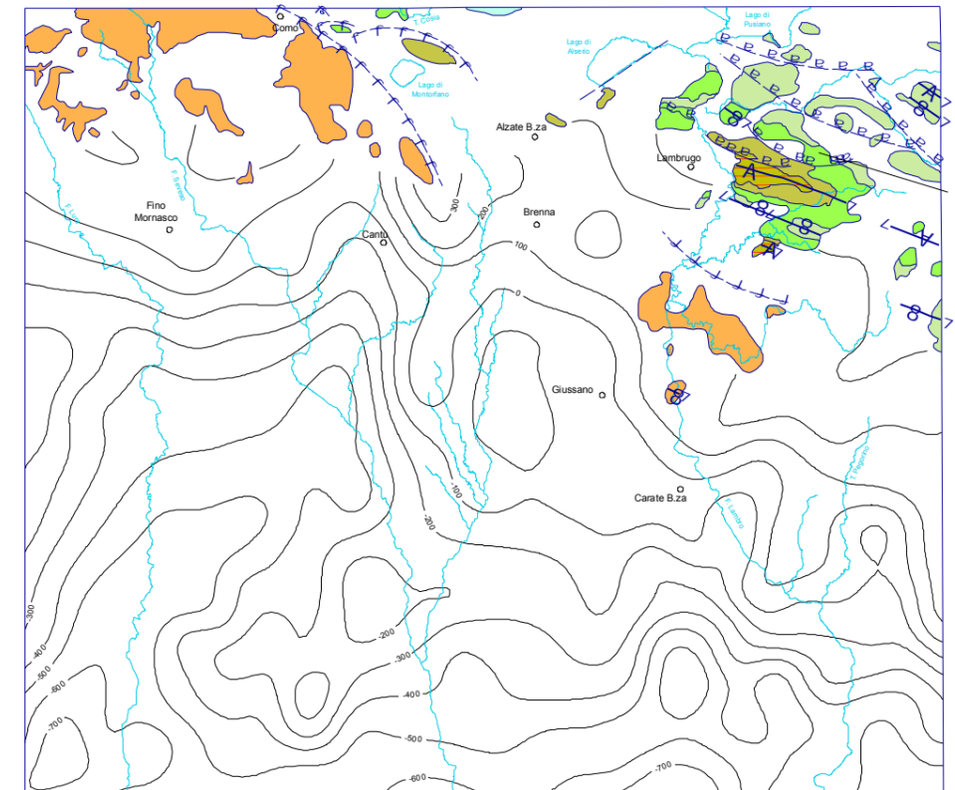
- Sintema del Po (POI)
- Sintema di Cantù (LCN)
- Supersintema di Besnate (BE)
- Sintema di Binago (BIN)
- Sintema della Specola (PEO)
- Formazione di Monte Carmelo (MCX)
- Supersintema del Bozzente (BO)
- Tillite di San Salvatore (SSV)
- Ceppo di Calpuno (CNU)
- Ceppo di Monguzzo (LBM)

- Ceppo di Inverigo (LBI)
- Ceppo di Portichetto (CPT)
- Ceppo della Bevera (CBV)
- Sabbie di Ponte Nuovo (PTU)

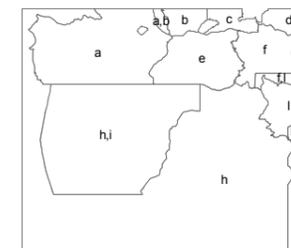
UNITA' DI SOTTOSUOLO

- Supersintema di Vimercate - Unità superiore (Vim sup.)
- Supersintema di Vimercate - Unità inferiore (Vim inf.)
- Supersintema di Lazzate (Lzt)
- Argille di Castel di Sotto (ACS)
- Substrato

SCHEMA STRUTTURALE 1:200.000

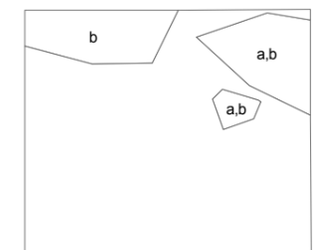


- Gonfolite
- Formazione di Tabiago
- Flysch Cretacei
- Formazione di Cibrone
- Formazione di Brenno
- Calcare di Domaro



SUDDIVISIONE DEI RILEVAMENTI DI UNITA' SUPERFICIALI ALLA SCALA 1:10.000

RILEVATORI: A. Bini (a), A. Lezziero (b),
 N. Pellizzari (c), M. Kovacs (d),
 P. Breviglieri (e), G. Criniti (f),
 L. Cislighi (g), F. Tomasi (h),
 F. Guerrieri (i), M. Redaelli (l),
 A. Strini (m)



SUDDIVISIONE DEI RILEVAMENTI DI SUBSTRATO ALLA SCALA 1:10.000

RILEVATORI: D. Sciummach (a), G. Scardia (b)