

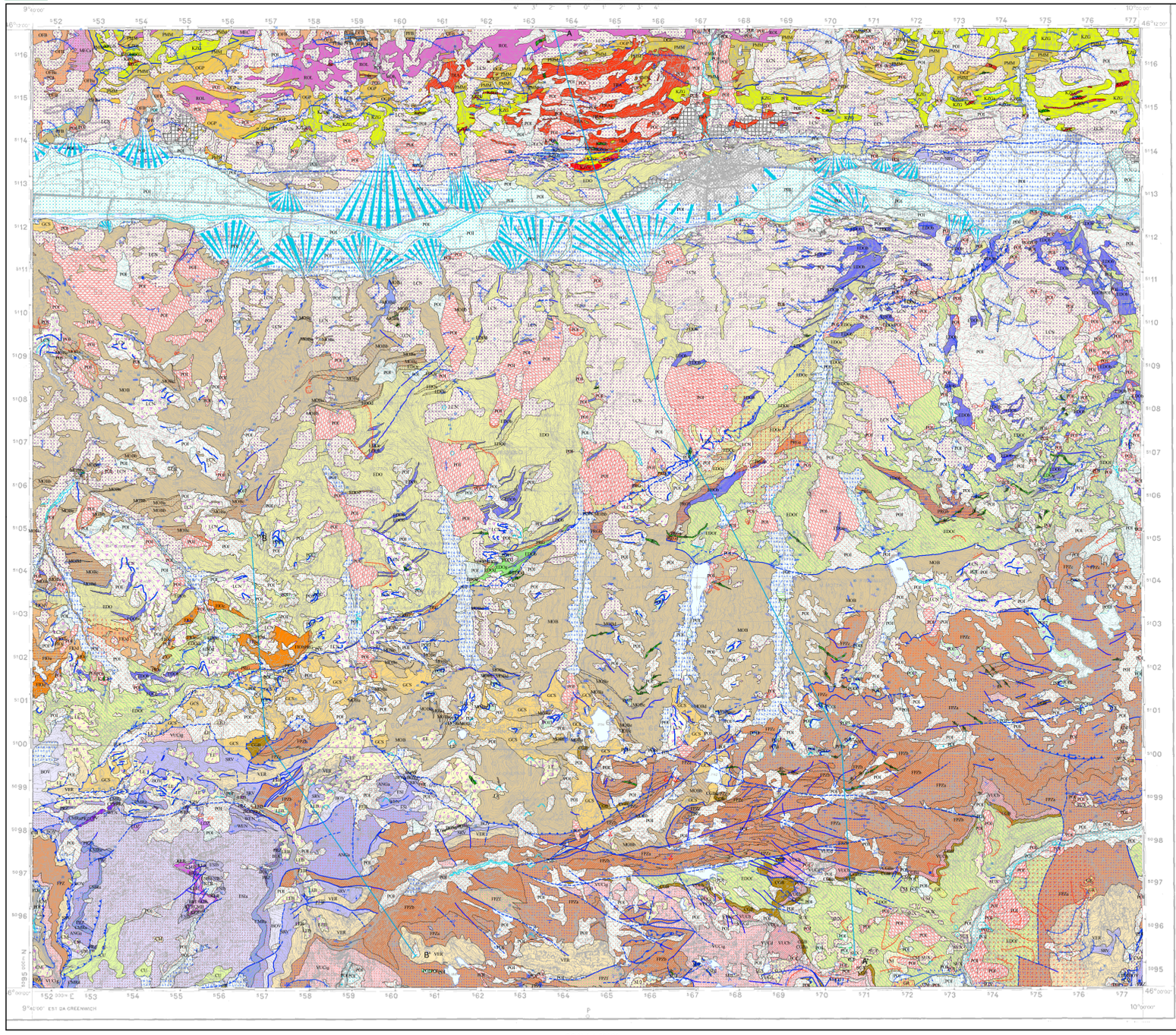


ALLA SCALA 1:100.000 DIRETTORE DEL RILEVAMENTO: A. Ricci (ab) - DSI, Università di Milano

SUBDIVISIONE DEI RILEVAMENTI STRUTTURATI ALLA SCALA 1:100.000 DIRETTORE DEL RILEVAMENTO: A. Ricci (ab) - DSI, Università di Milano

- UNITA' NON DISTINTE IN BASE AL BACINO DI APPARTENENZA
SISTEMA DEL PO (sua Passaglia)
POB Ghiaie e diamanti massivi a distati spagnoti; diamanti a supporto di matrice limosa con elementi lenticolari...

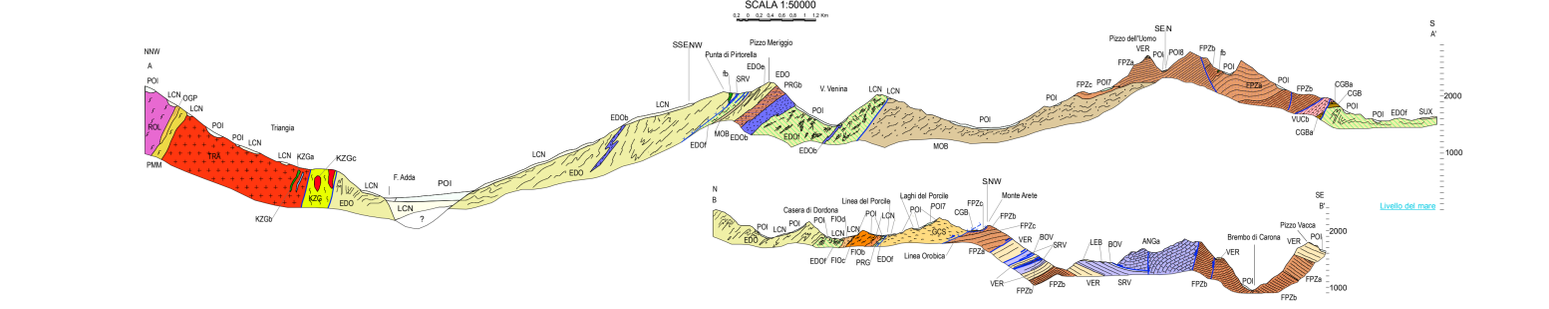
- BOV CARINOLA DI BOVEGNO
Dolomee vacuolari e calcari dolomitici giallastri, in grosse banche e in subordinate tracce ad elementi orizzontali...



- UNITA' DEGLI GNEISS DELLA PUNTA DI PIETRA ROSSA (CON METALPUNITI ORODOVICIANE)
ORTOGNESS OCCIDIANI A DUE MICHE
OGP Rocce talora con grossi cori di K-feldspato grandi sino a 5 cm, grana da grossolana a minuta...

- ROCCHE FILONIANE
ROCCHE FILONIANE AFRICHE
ROCCHE FILONIANE AFRICHE
Rocce di colore da grigio-scuro, struttura microgranulare massiccia locale...

- BASAMENTO METAMORFICO VARISCO DELLE ALPI MERIDIONALI (CON METALPUNITI ORODOVICIANE)
UNITA' DEGLI GNEISS DI MORBEGNO
GNEISS CHIARI DEL CORNO STELLA
Gneiss di colore chiaro da corallino a fiammato, costituiti da quarzo, albite e scapolite...



- SCHEMA TETTONICO
Scala 1:200.000
F.A.52, Sondrio, L. Insubrica, L. di Scias, L. Venina, L. di Pubbio, Pizzo di Redotta, Pizzo del Diavolo, L. di Bembio di Branzi, L. di Asino