

**Indaco**  
 Marco Corbelli

**Assessore all'Urbanistica**  
 Sergio Pomicino

**Responsabile del procedimento**  
 Giacomo Dall'Aglio

**Garante dell'informazione e partecipazione**  
 Sergio Pomicino

**Gruppo di progetto**  
 Daniela Caporossi  
 Maria Grazia Padoa  
 Sara Pascoli  
 Luca Agnelli

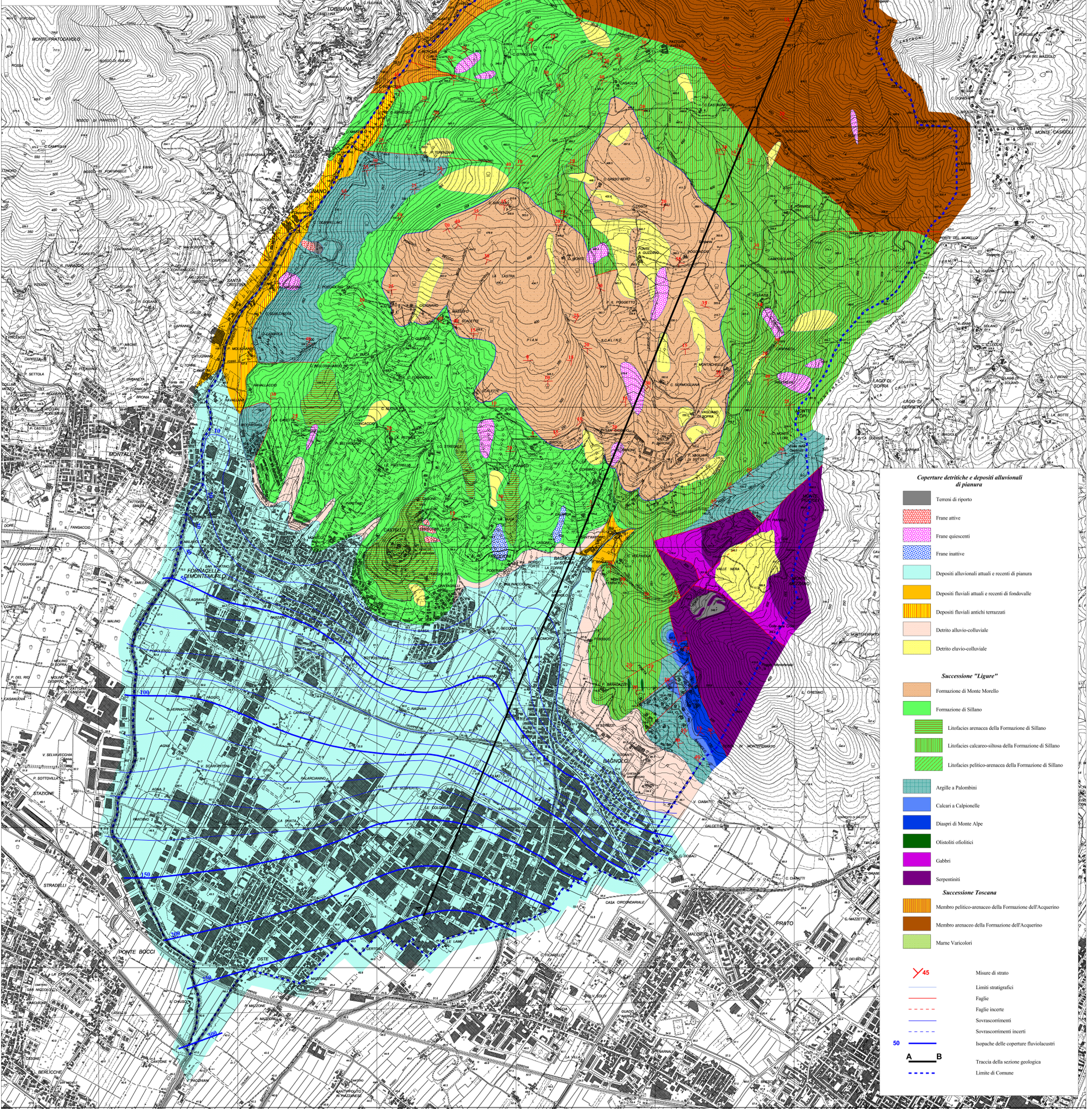
**Consistenti**  
 Aspetti ambientali: VAS  
 Norme Geotecniche  
 Sistema Informativo  
 SOI progetti da  
 Aspetti socio-economici  
 Antonio Bonomi  
 Mauro Lombardi  
 Aspetti paesaggistici  
 Guido Moroni  
 Aspetti storico-artistici  
 Alessandro Mucci  
 Aspetti urbanistici  
 Donata Salsiciana

**Comitati di settore**  
 Settore edilizio: ISAP  
 Sordani Varnucci, Claudio Bonicini,  
 Roberto Marini, Cristiano Nazzari

Piano Strutturale

TAV. G1

Carta Geologica  
 Scala 1:10.000



- Coperture detritiche e depositi alluvionali di pianura**
- Terreni di riporto
  - Frane attive
  - Frane quiescenti
  - Frane inattive
  - Depositi alluvionali attuali e recenti di pianura
  - Depositi fluviali attuali e recenti di fondovalle
  - Depositi fluviali antichi terrazzati
  - Detrito alluvio-colluviale
  - Detrito eluvio-colluviale
- Successione "Ligure"**
- Formazione di Monte Morello
  - Formazione di Sillano
  - Litofacies arenacea della Formazione di Sillano
  - Litofacies calcareo-silicea della Formazione di Sillano
  - Litofacies pelitico-arenacea della Formazione di Sillano
- Successione Toscana**
- Membro pelitico-arenaceo della Formazione dell'Acquerino
  - Membro arenaceo della Formazione dell'Acquerino
  - Marne Varicolori
- Altri simboli:**
- Misure di strato
  - Limiti stratigrafici
  - Faglie
  - Faglie incerte
  - Sovrascorrimenti
  - Sovrascorrimenti incerti
  - Isopache delle coperture fluvio-lacustri
  - Traccia della sezione geologica
  - Limite di Comune

