

Legenda

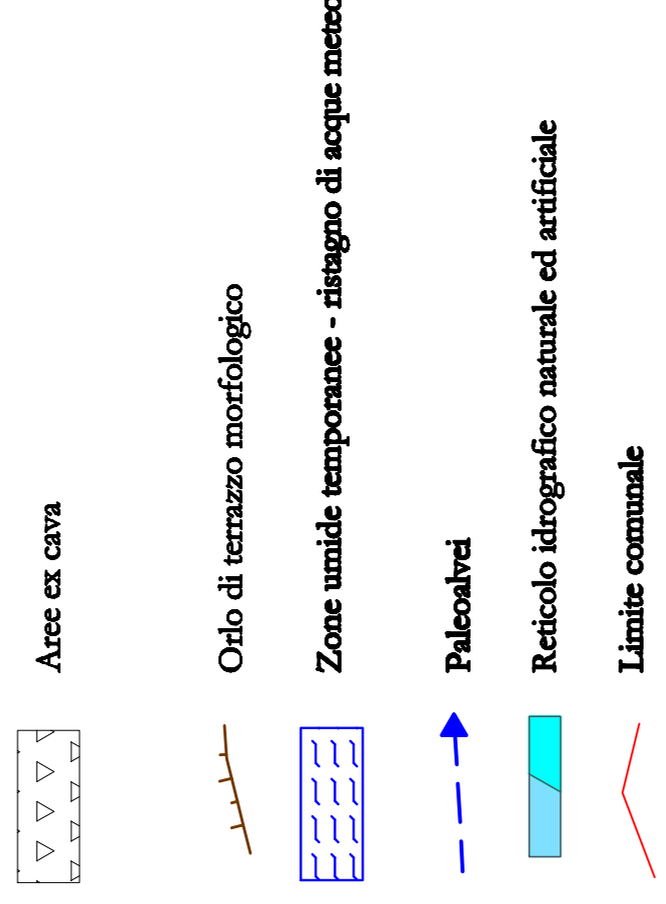
UNITÀ POSTGLACIALE (Pianale Sopravv. Olona)
L'unità definisce morfologicamente delle escrescenze isolate del torrente Naviglio, e forma da depositi fluviali isolati da piante e ciottoli in matrice sabbia bianca o di argilla finissima (della finezza granulometrica) nei pressi dell'arco di conca.

ALLOGRUPPO DI BERNATE (Pianone Madia-Sopravv.)
L'allogruppo dell'Altopiano di Borsate è composto da depositi fluviali: ghiaia a risparmio cattivo, con matrice sabbia e sabbia finissima, con calce e pietre riconosciute. I depositi sono di origine alluvionale e di origine fluviale.

UNITÀ DI GARBAGNATE (Pianone Madia-Sopravv.)
Si tratta di depositi costituiti da corvi di grossi ciottoli arricciati con ghiaia. In superficie si presenta una matrice sabbiosa rigilosa con colorazione giallo-rossiccia. In superficie è presente anche una superficie piatta con spessore fino a 3 m. Corrispondente al Cittadella di Garbagnate e lungo il fiume della Valmadrera, nella parte più vicina ad Altopiano di Borsate.

ALLOGRUPPO DEL BOZZONTE (Pianone Madia)
Si tratta di depositi fluviali costituiti da ciottoli arricciati con una matrice grigia di selezione, deposti in letti sub-orizzontali o inumerti in una matrice sabbiosa rigilosa con colorazione giallo-rossiccia. In superficie è presente anche una superficie piatta con spessore fino a 3 m. Corrispondente al Cittadella di Bozzonete e lungo il fiume della Valmadrera, nella parte più vicina ad Altopiano di Borsate.

UNITÀ DI GARBAGNATE (Pianone Madia-Sopravv.)
Si tratta di depositi costituiti da corvi di grossi ciottoli arricciati con ghiaia. In superficie si presenta una matrice sabbiosa rigilosa con colorazione giallo-rossiccia. In superficie è presente anche una superficie piatta con spessore fino a 3 m. Corrispondente al Cittadella di Garbagnate e lungo il fiume della Valmadrera, nella parte più vicina ad Altopiano di Borsate.



COMUNE DI GARBAGNATE MILANESE Provincia di Milano



**COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**
Secondo la DGR n° V/1.566/02 "Criteri di indirizzo per la definizione della componente ambientale idrogeologica e sismica del Piano di Governo del Territorio e attivazione delle 57 delle L.R. 11 marzo 2003, n° 12 e successive modifiche ed integrazioni"

CARTA GEOLOGICA E GEOMORFOLOGICA

TAVOLA 1

SCALA: 1:5000
Data: Dicembre 2000
Autore: [redacted]

Preparazione: [redacted]
Verifica: [redacted]
Approvazione: [redacted]

Riferimenti: [redacted]
Norme e Consiglienza Ambiente: [redacted]
Norme e Consiglienza Costruzioni: [redacted]

