



LEGENDA

- CONFINE COMUNALE
- Unità Postglaciale (Pleistoc. sup.-Olocene)**  
Alluvioni attuali e recenti prive di alterazioni superficiali ("alluvioni attuali e recenti")  
Litologia: ghiaia sabbiosa debolmente limosa
- Allogruppo di Besnate (Pleistoc. medio-Pleistoc. sup.)**  
Depositi fluvioglaciali con alterazione superficiale poco accentuata, privi di copertura loessica  
Litologia: sabbia fine e media ghiaiosa e limosa
- Allogruppo di Besnate (Pleistoc. medio-Pleistoc. sup.)**  
Depositi fluvioglaciali con alterazione superficiale accentuata; copertura loessica con spessori di 30-70 cm ("fluvioglaciale wurm")  
Litologia: sabbia fine e media ghiaiosa e limosa
- Unità conglomeratica della Valle Olona (Pliocene sup.)**  
Depositi in facies fluviale braided, localmente cementati ("Ceppo")  
Litologia: conglomerato poligenico, sabbia e ghiaia

ELEMENTI GEOPEDOLOGICI

- 57

Unità geopedologica 57. Suolo mod. profondo, limitato da substrato pietroso. Capacità d'uso: severe limitazioni per l'utilizzo agronomico (ritenzione idrica; saturazione in basi)
- 58

Unità geopedologica 58. Suolo mod. profondo, limitato da substrato pietroso. Capacità d'uso: severe limitazioni per l'utilizzo agronomico (profondità; ritenzione idrica; saturazione in basi)
- 61

Unità geopedologica 61. Suolo sottile, limitato da substrato ciottoloso. Capacità d'uso: forti limitazioni difficilmente eliminabili per l'utilizzo agronomico (ritenzione idrica)
- 62

Unità geopedologica 62. Suolo profondo, limitato da substrato ciottoloso. Capacità d'uso: severe limitazioni per l'utilizzo agronomico (saturazione in basi)
- 68

Unità geopedologica 68. Suolo da sottile a mod. profondo, limitato da substrato ciottoloso. Capacità d'uso: severe limitazioni per l'utilizzo agronomico dovute all'eccesso di acqua
- U

Area urbana
- Area mista

Committente:		
COMUNE DI GORLA MAGGIORE Provincia di VARESE		
Tecnico incaricato:		
Dott. Geologo LINDA CORTELEZZI - Via Morazzone n. 3/A - 21049 TRADATE (VA) Tel. e Fax 0331/843568 - E-mail: geostudio1966@libero.it		
Oggetto:	Scala 1:10.000	mar. '14
STUDIO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PGT (Art. 57 LR 12/2005; DGR 9/2616 del 30.11.2011)		
CARTA GEOLITOLOGICA E GEOPEDOLOGICA	ALL. 1	Rif.: 350PGT