



LEGENDA

- 15** DYSTRIC PLANOSOLS fragipan ph.
- terrazzi subpianeggianti a substrato ferrettizzato
- suoli moderatamente profondi limitati da orizzonti idromorfi, scheletro assente, tessitura da fine a media, drenaggio mediocre
 - 16** HAPLIC ALISOLS fragipan ph.
- pianali mindelliani con sedimenti eolici e/o colluviali
- suoli poco profondi limitati da orizzonti idromorfi, scheletro assente, tessitura media, drenaggio lento.
 - 36** DYSTRIC CAMBISOLS
- piana fluvioglaciale del livello fondamentale
- suoli molto profondi su substrato ghiaioso-ciottoloso calcareo, scheletro frequente, tessitura media, drenaggio buono
 - 42** MOLLI-HAPLIC ALISOLS
- piana fluvioglaciale del livello fondamentale
- suoli poco o moderatamente profondi su substrato ciottoloso calcareo, scheletro frequente, tessitura media, drenaggio buono, orizzonte di superficie ricco in sostanze organiche
 - 44** HAPLIC ALISOLS
- aree ondulate di raccordo morfologico
- suoli molto profondi su substrato ghiaioso sabbioso non calcareo, scheletro da scarso a frequente, tessitura media, drenaggio buono, orizzonte colluviale alla base dei versanti
 - 60** DYSTRIC CAMBISOLS
- porzioni incise delle valli interne dei terrazzi antichi
- suoli profondi, scheletro scarso, tessitura media, drenaggio buono
 - 63** MOLLI-GLEYIC CAMBISOLS
- piane alluvionali costituite da sedimenti recenti o attuali
- suoli moderatamente profondi limitati da orizzonti idromorfi, scheletro scarso, tessitura grossolana, drenaggio buono
- U = Aree urbane e verde urbano R2 = Cave

--- Confine comunale

<p>REDATTORI</p> <p style="text-align: center;">Studio Frati <i>geologia applicata</i></p> <p style="text-align: center;">Via P. M. Faverio n° 4 22079 Villa Guardia CO Tel e fax 031-563148 E-mail: frati@geologi.it</p>	<p>VISTO REDATTORI</p> <div style="text-align: right;"> </div>	
<p>COMMITTENTE</p> <div style="text-align: center;"> <p>AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI BOVISIO MASCIAGO (Provincia di Milano)</p> </div>	<p>VISTO COMMITTENTE</p>	
<p>DATA EMISSIONE</p> <p style="text-align: right;">Maggio 2006</p>	<p>TAVOLA</p> <p style="text-align: right;">3</p>	<p>SCALA</p> <p style="text-align: right;">1:10.000</p>
<p>Studio geologico del territorio comunale secondo i criteri della D.g.r. 22 dicembre 2005 - n°8/1566</p>		
<p>CARTA DI INQUADRAMENTO GEOPEDOLOGICO</p>		
REV.N.	DATA	NOTE REVISIONE
01	-	-
02	-	-
03	-	-