

# Sondaggio: MBH 13

<b>Progetto</b>	<b>0061911ph***</b>	<b>Metodo di perforazione</b>	<b>Microcarotaggio</b>
<b>Cliente</b>	<b>AMI Italia S.r.l.</b>	<b>Società esecutrice</b>	<b>Idrogea</b>
<b>Località</b>	<b>Castellanza (VA)</b>	<b>Diametro perforazione (mm)</b>	<b>38</b>
<b>Data</b>	<b>14/02/2008</b>	<b>Diametro tubazione (")</b>	-
<b>Rilevatore</b>	<b>Luca Bonvini</b>	<b>Profondità (m da p.c.)</b>	<b>3.3</b>
<b>Latitudine</b>		<b>Quota p.c. (m s.l.m.)</b>	
<b>Longitudine</b>		<b>Quota b.p. (m s.l.m.)</b>	-



**ERM Italia S.p.A.**  
 Via San Gregorio 38  
 20124 Milano  
 tel. 02/674401  
 fax 02/67078382  
 Via Galilei 45  
 00185 Roma  
 tel. 06/77401411  
 fax 06/77250300  
 info.italy@erm.com

Profondità	Litologia	Descrizione	Note	Campioni
0.0		Calcestruzzo		
		Argilla compatta e ghiaia.		
				MBH 13 (0.3-1.5) m
				MBH 13 (2.5-3.3) m