Roncello M Basiano Cavenago Masate Gessate 1 CT 72-

COMMITTENTE



COMUNE DI CAMBIAGO Provincia di Milano

OGGETTO



DELIBERAZIONE GIUNTA REGIONALE 22 DICEMBRE 2005 - N. 8/1566 Componente geologica, i drogeologica e sismica del Piano di Governo del Territorio,

TITOLO

Capacità protettiva dei suoli nei confronti delle acque sotterranee

Scala

Fig. 2

LEGENDA

CLASSI DI ATTITUDINE		FATTORI LIMITANTI LA CAPACITÀ PROTETTIVA DEI SUOLI			
NOMI	CODICI	PERMEABILITÀ	PROFONDITÀ FALDA	CLASSE GRANULOMETRICA	MODIFICATORI CHIMICI: pH in H ₂ O CSC in meq/100g(*)
ELEVATA	E	BASSA (Classi 4. 5. 6)	> 100 cm	AFI-AMF-LFI-FFI-LGR-FRA-SKA	pH > 5.5 CSC > 10 (meq/100 g)
				Tulte le classi "over"(comprese le over SAB, over SKS, over FRM) in cui il 1° termine sia AFI, AMF o LFI	
	RATA M	MODERATA (Classe 3)	50 - 100 cm (con perm. bassa)	FGR-SKF	pH 4.5 - 5.5 CSC tra 5 - 10 (meq/100 g)
MODERATA				Tutte le classi "over"(comprese le over SAB, over SKS, over FRM) in cui il 1° termine sia FFI o LGR	
BASSA	В	ELEVATA (Classi 1. 2)	< 50 cm (con perm. bassa)	SAB-SKS-FRM	pH < 4.5 CSC < 5 (meq/100 g)
			< 100 cm (con perm. moderata)	Classi "over"in cui il 1° termine sia SAB, SKS o FRM	

(1)*Considerare il valore più alto tra quelli riscontrati entro 100 cm

Relazione 2985
.\relazion\t-capacita_prot_acque_sot_dwg

