



LEGENDA

- Pozzo pubblico ad uso potabile
- Pozzo pubblico ad uso aree verdi/aree sportive
- Pozzo privato ad uso aree verdi/aree sportive
- Pozzo privato ad uso irriguo
- Piezometro
- Pozzo privato ad uso igienico
- Pozzo privato ad uso industriale
- Pozzo pubblico/privato ad uso pompa di calore

- Linee isopiezometriche e relative quote (m s.l.m.) - prima falda  
tratte da portale SIA Città Metropolitana di Milano - settembre 2013
- Direzione di flusso idrico sotterraneo
- Traccia sezioni idrogeologiche - Tavola 3  
tratte da "Studio per realizzazione nuovo pozzo in comune di Cesate", a cura di CAP Holding Spa - novembre 2008
- Elementi idrografici

VULNERABILITA' INTRINSECA DELL'ACQUIFERO

VULNERABILITA' INTRINSECA DELL'ACQUIFERO					CARATTERISTICHE DEGLI ACQUIFERI
Elevato	Alto	Medio	Basso	Molto basso	
					Acquifero di tipo libero in materiale alluvionale protetto superficialmente da depositi fluvioglaciali del Supersistema di Besnate, ricoprenti i depositi del Supersistema del Bozzente. Soggiacenza < 35 m rispetto al p.c.

Rielaborazione tabella tratta da "TAV. 2 - IDROGEOLOGIA, VULNERABILITA' DELL'ACQUIFERO SUPERIORE E TRACCIA DELLE SEZIONI" - Indagini geologico-tecniche di supporto alla pianificazione urbanistica comunale a cura Studio Idrogeotecnico Associato Ghezzi - Milano 1999

REDATTORE  <b>Studio Frati</b> <i>geologia applicata</i> Via Favero 2 22079 Villa Guardia CO Tel. 031-5007224 mail studio@geofrati.it		VISTO REDATTORE 	
COMMITTENTE  <b>AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CESATE</b> (Provincia di Milano)		VISTO COMMITTENTE	
DATA EMISSIONE Gennaio 2017	TAVOLA 2	SCALA 1: 10.000	
<b>PROGETTO</b> <b>ANALISI DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO</b>			
OGGETTO Carta di inquadramento idrogeologico			
REV.N.	DATA	NOTE REVISIONE	
-	-	-	
-	-	-	
-	-	-	