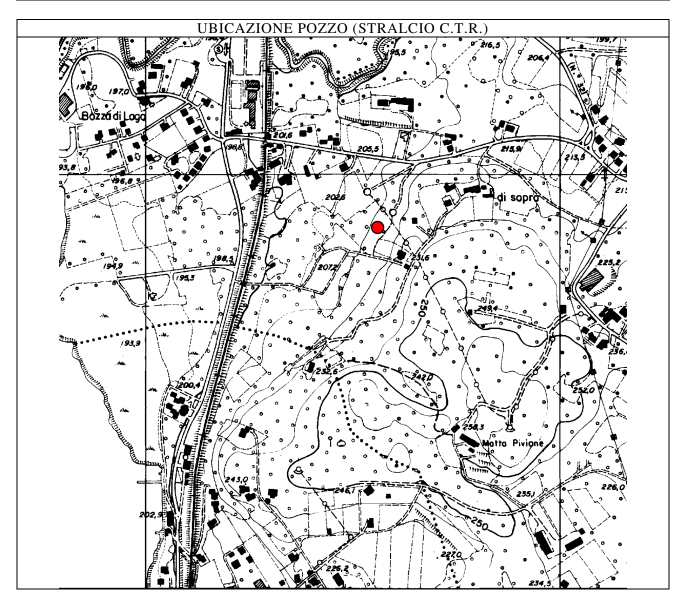
# SCHEDA PER IL CENSIMENTO DEI POZZI

### 1 – DATI IDENTIFICATIVI

N° di riferimento o denominazione		03			
Località		Via Pasubio	Via Pasubio		
Comune		BREBBIA	BREBBIA		
Provincia		VARESE	VARESE		
Sigla CTR	A4b4	Nome CTR	-		
Coordinate chilometriche Gauss Boaga		Latitudine	5.075.875		
(da C.T.R.)		Longitudine	1.471.555		
Quota (m s.l.m.)	212,7				
Profondità (m da p.c.) 80,00					



#### 2 - DATI CARATTERISTICI DELL'OPERA

Proprietario	Comune di Brebbia
Ditta esecutrice	-
Anno	-
Stato	
Attivo	X
Disuso	

Cementato	
Altro	
Tipologia utilizzo	Potabile
Portata estratta (l/s)	4,50

SCHEMA DI	COMLETAMEN	NTO				
Tubazioni						
Tubazione n.	Diametro mm	Da m	A m	Filtri	Da m	A m
				1	14,50	19,00
				2	45,00	50,00
				3	58,00	67,00
Setti imperme	abili					
Tipo	Da m		A m	A m		

### 3 – STRATIGRAFIA

Profondità in m da p.c.	Litologia
0.00 - 1.00	Terreno vegetale
1,00 - 9,50	Limo sabbioso
9,50 - 10,50	Sabbia e ghiaia con ciottoli
10,50 - 20,50	Ghiaia media
20,50 - 26,10	Torba sabbiosa
20,10 - 29,50	Argilla
29,50 - 34,50	Argilla compatta
34,50 - 41,00	Ghiaia e ciottoli in matrice limo-sabbiosa compatta
41,00 - 49,50	Ciottoli in matrice limo-sabbiosa compatta
49,50 - 50,70	Ciottoli e ghiaia media in matrice limo-sabbiosa compatta
50,70 - 57,00	Limo e sabbia compatti
57,00 - 58,50	Ghiaia media con pochi ciottoli
58,50 - 69,00	Ciottoli e ghiaia con molta sabbia fine
69,00 - 70,50	Limo argilloso
70,50 - 80,00	Ciottoli in matrice limo-argillosa compatta

### 4 - SERIE STORICHE SOGGIACENZA E PARAMETRI IDROGEOLOGICI

Anno 2001: Livello statico 5,50 m da p.c.		

## 5 - IDROCHIMICA

## 7 – PERIMETRAZIONE AREE DI SALVAGUARDIA

CRITERI DI PERIMETRAZIONE (AREA DI RISPETTO)					
Geometrico Temporale X Idrogeologico					
Data del provvedimento di autorizzazione		27/02/03			

