

1 - DATI IDENTIFICATIVI
SCHEDA PER IL CENSIMENTO DEI POZZI

n° di riferimento e denominazione (1)	191 100001	
Località	Via Soresina	
Comune	Trigolo	
Provincia	Cr	
Sezione CTR	C7c1	
Coordinate chilometriche Gauss Boaga (da CTR)	Latitudine	5019656,48
	Longitudine	1563905,75
Quota (m s.l.m.)	70,00	
Profondità (m da p.c.)	180,00	

UBICAZIONE POZZO (STRALCIO CTR)

VEDI CARTA DEI VINCOLI

2 - DATI CARATTERISTICI DELL'OPERA

Proprietario	Padania Acque S.p.A.
Ditta Esecutrice	Negretti S.R.L.
Anno	1980
Stato	
Attivo	
Disuso (2)	*
Cementato	
Altro	
Tipologia utilizzo (3)	idropotabile
Portata estratta (mc/a e lt/sec)	0 mc/a e 0 l/s

SCHEMA DI COMPLETAMENTO

Tubazioni (4)						
Tubazione n.	Diametro mm	da m	a m	Filtri	da m	a m
1	600	0	40	1	119	121
	273	40	164,50	2	129	133
				3	152,5	154,5
Setti impermeabili (5)						
Tipo	da m			a m		
CEMENTAZIONE	90			110		

3 – STRATIGRAFIA

Da mt.	A mt.	Litologia
0	0,5	Terreno di riporto
0,5	1,2	Sabbia argillosa
1,2	17,5	Sabbia giallastra con tracce di ghiaietto
17,5	27,5	Sabbia con ghiaia giallastra e qualche ciottolo
27,5	31	Argilla e torba
31	34,5	Sabbia fine
34,5	38	Argilla cenere
38	44	Sabbia scura con ghiaietto
44	50	Argilla verde
50	54	Sabbia con ghiaietto
54	68,5	Argilla
68,5	72	Sabbia fine scura
72	76	Argilla conglomerato
76	89	Sabbia argillosa compatta
89	106	Argilla
106	107,5	Sabbia con fossili
107,5	118	Torba con argilla
118	122	Sabbia medio granosa, con raro ghiaietto
122	127	Argilla
127	134	Sabbia medio granosa
134	152,5	Argilla
152,5	154,5	Sabbia granosa
154,5	165	Argilla compatta durissima
165	167	Sabbia granosa
167	180	Argilla

5 – SERIE STORICHE SOGGIACENZA E PARAMETRI IDROGEOLOGICI (6)

Non rilevati.

6 - IDROCHIMICA (7)

Analisi non disponibili.

7 – PERIMETRAZIONE DELLE AREE DI SALVAGUARDIA (8)

CRITERI DI PERIMETRAZIONE (AREA DI RISPETTO)				
geometrico	*	temporale	idrogeologico	
data del provvedimento di autorizzazione				

NOTE ESPLICATIVE PER LA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA

1. Nel caso all'opera sia già stata attribuito un codice, si chiede di riportarlo senza modificarlo, altrimenti si può procedere a assegnare una nuova numerazione
2. Disuso: si intende che il pozzo non è utilizzato, ma non è stato regolarmente sigillato
3. Potabile, Industriale, Agricolo, misto, altro
4. Indicare il numero delle tubazioni installate ed i rispettivi diametri
5. Indicare il tipo e la profondità dei setti impermeabili installati
6. Allegare tutti i dati disponibili relativi a prove di pompaggio e relativa interpretazione (con indicazione della portata critica), misurazioni dei livelli statici e dinamici (chiaramente datati), qualsiasi dato che aiuti a quantificare le caratteristiche degli acquiferi filtrati
7. Indicare (citandone le fonti) le caratteristiche idrochimiche degli acquiferi filtrati ed allegare i referti di analisi chimiche disponibili
8. Indicare accanto al tipo di metodo utilizzato per la delimitazione gli estremi dell'autorizzazione rilasciata dall'Ente competente (se presente)