

ALLEGATO 3

Oggetto:

SCHEDE POZZI

Titolo:



RELAZIONE GEOLOGICA

Quadro Conoscitivo, Invarianti di natura geologica, Compatibilità geologica ai fini urbanistici e Dissesto Idrogeologico

Data di emissione:

12 Maggio 2009

Nome file:

8638_ALL.3_Schede pozzi.pdf

Codice commessa:

8638

Committente:

Comune di Portogruaro
Piazza della Repubblica 1
30026 Portogruaro

Ditta esecutrice:



ADASTRA srl - sede legale: v. Xola, 41b 30020 Torre di Mosto (Ve) - www.adastra.it
sede operativa: v. Confin, 87b 30020 Torre di Mosto (Ve) tel. 0421-325683 fax 0421-326532
AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI QUALITÀ UNI EN ISO 9001/2000

L'allegato è presente in formato .pdf nel CD ROM allegato alla presente relazione.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	115	Profondità reale (m)	115	
Diametro (mm)	-9999	Anno di realizzazione	1976	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	17/10/1997	
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	31536000	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data					
1380	17/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	1	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
21,1	421	-9999	1,3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	150	Profondità reale (m)	150	
Diametro (mm)	100	Anno di realizzazione	1935	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Nessuno	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	473040	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
1400	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,01	-9999	0,015	0,015		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
16,5	672	-9999	4,5	0,3	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	216	Profondità reale (m)	216	
Diametro (mm)	80	Anno di realizzazione	1953	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	599184	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
11262	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,1	-9999	0,019	0,019		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
15,8	351	-9999	0,8	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Giussago

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	500		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	62		Anno di realizzazione	1975
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	1260000		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
1544	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,04	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
28,6	367	-9999	0,2	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portovecchio

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	12		Profondità reale (m)	12
Diametro (mm)	30		Anno di realizzazione	1995
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	02/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa manuale			

Note

MISURE

Id misura	Data					
3099	02/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
14,2	892	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	206		Profondità reale (m)	206
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1950
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	07/10/1997
Uso	Zootecnico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	2838240		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note

MISURE

Id misura	Data				
3105	07/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	0,6	-9999	0,09	0,09	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
20,1	445	-9999	2	0,1	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portovecchio

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	185	Profondità reale (m) 185
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione 1948
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 02/10/1997
Uso	Domestico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea Si
Consumo annuo (litri)	189216	Erogazione Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno	

Note

MISURE

Id misura	Data				
3116	02/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	1	-9999	0,006	0,006	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
18,1	352	-9999	-9999	-9999	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	307		Profondità reale (m)	307
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	07/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	8830080		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note La P non è stata misurata perché manca un rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
3140	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,28	0,28			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
23,3	511	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché manca un rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	494		Profondità reale (m)	494
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	07/10/1997
Uso	Zootecnico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	36266400		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
3218	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	20	-9999	1,15	3,75		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
34,2	370	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	492		Profondità reale (m)	492
Diametro (mm)	65		Anno di realizzazione	1951
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	07/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	58972320		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura 3268 **Data** 07/10/1997

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	20	-9999	1,87	3,75

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
34,5	373	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura 3269 **Data** 15/04/2001

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	-9999	9	-9999	5

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
33,7	355	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	260
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	1953
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	283824		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
3508	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,9	-9999	0,009	0,009		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
16,5	420	-9999	3	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	140	Profondità reale (m) 140
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione 1974
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 08/10/1997
Uso	Domestico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea Si
Consumo annuo (litri)	630720	Erogazione Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno	

Note

MISURE

Id misura	Data				
3555	08/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	0,01	-9999	0,02	0,02	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
16,2	388	-9999	0,5	0,1	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Mazzolada

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	340		Profondità reale (m)	340
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1932
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	27/11/1997
Uso	Nessuno		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	19710000		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
3580	27/11/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,01	-9999	0,625	0,625		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
20,1	506	-9999	33	0,15	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	220		Profondità reale (m)	220
Diametro (mm)	250		Anno di realizzazione	1993
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	17/10/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	750000		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa sommersa			

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

MISURE

Id misura	Data				
3709	17/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
22	434	-9999	1,2	0,1	-9999
					Note
					Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	200		<i>Profondità reale (m)</i>	200
<i>Diametro (mm)</i>	60		<i>Anno di realizzazione</i>	1970
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No		<i>codifica (id dato)</i>	-9999
<i>Attivo</i>	Si		<i>Data</i>	08/10/1997
<i>Uso</i>	Zootecnico		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>			<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	3942000		<i>Erogazione</i>	Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>						
3850	08/10/1997						
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>			
-9999	-9999	-9999	0,125	0,125			
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>	
17,7	435	-9999	2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	18/11/1997
Uso	Fontana pubblica		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	3784320		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
3862	18/11/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,12	0,12			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
17,5	439	-9999	33	0,17	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	463		Profondità reale (m)	463
Diametro (mm)	75		Anno di realizzazione	1977
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	07/10/1997
Uso	Zootecnico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	47934720		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca un rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
3894	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	1,36	2,14			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
34,1	857	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché manca un rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	170		Profondità reale (m)	170
Diametro (mm)	125		Anno di realizzazione	1993
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	3784320		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
3923	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,01	-9999	0,12	0,12		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
17,6	419	-9999	1,3	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	84	Profondità reale (m)	84	
Diametro (mm)	120	Anno di realizzazione	1983	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	3942000	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte.

MISURE

Id misura	Data						
3955	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,125	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
17	693	-9999	6	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	470		Profondità reale (m)	470
Diametro (mm)	90		Anno di realizzazione	1987
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	52349760		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
3979	06/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	7,8	-9999	1,66	1,66		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
23,3	510	-9999	2	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	483		Profondità reale (m)	483
Diametro (mm)	75		Anno di realizzazione	1983
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	13245120		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
3986	06/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	3,65	-9999	0,42	0,42		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
21	480	-9999	3	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Selvamaggiore

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	170		Profondità reale (m)	170
Diametro (mm)	110		Anno di realizzazione	1935
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	20/11/1997
Uso	Nessuno		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	2239056		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data				
3997	20/11/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	0,01	-9999	0,071	0,071	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
17,4	418	-9999	1,73	0,08	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999	Profondità reale (m)	500	
Diametro (mm)	-9999	Anno di realizzazione	-9999	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	26174880	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
4020	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	6,85	-9999	0,83	1,25		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
26,3	346	-9999	0	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	480		Profondità reale (m)	480
Diametro (mm)	80		Anno di realizzazione	1975
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	6307200		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data				
4107	06/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	6,55	-9999	0,2	0,2	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
23,6	688	-9999	4,5	0,1	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Levada

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	500	Profondità reale (m)	500	
Diametro (mm)	75	Anno di realizzazione	1993	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	365000	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo

MISURE

Id misura	Data					
4115	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
28,1	363	-9999	-9999	-9999	-9999	Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	150	Profondità reale (m) 150
Diametro (mm)	125	Anno di realizzazione 1989
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 10/12/1997
Uso	Industriale	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea No
Consumo annuo (litri)	1800000	Erogazione Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa sommersa	

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

MISURE

Id misura	Data				
4120	10/12/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
16,6	530	-9999	-9999	-9999	-9999
					Note
					Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	180	Profondità reale (m)	180	
Diametro (mm)	50	Anno di realizzazione	1954	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	5676480	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data					
4138	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,18	0,18		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
19,5	472	-9999	2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	517	Profondità reale (m)	517	
Diametro (mm)	75	Anno di realizzazione		-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data		03/10/1997
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche		No
Falda		Portata spontanea		Si
Consumo annuo (litri)	13140000	Erogazione		Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P e la Q non sono state misurate perché sono presenti più derivazioni aperte.

MISURE

Id misura	Data						
4189	03/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
25,5	353	-9999	-9999	-9999	-9999	La P e la Q non sono state misurate perché sono presenti più derivazioni aperte.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	320
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	1734480		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
4244	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,7	-9999	0,055	0,055		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
17,1	401	-9999	2	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Levada

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	570	Profondità reale (m)	570	
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione	1988	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	38789280	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
4275	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	12,55	-9999	1,23	3,75		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
28,3	367	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	176		Profondità reale (m)	176
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	1937
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	17/10/1997
Uso	Nessuno		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	1103760		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
4351	17/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	1,2	-9999	0,035	0,035		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
15	379	-9999	0,5	0,1	-9999	

Id misura	Data					
4352	15/04/2001					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	0,76	-9999	0,039		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
15	311	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura	Data					
4353	08/02/2001					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	0,38	-9999	0,04938271604938		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
15,2	394	-9999	-9999	-9999	-9999	Positiva; modificato

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lugugnana

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	300		<i>Profondità reale (m)</i>	300
<i>Diametro (mm)</i>	60		<i>Anno di realizzazione</i>	1940
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No		<i>codifica (id dato)</i>	-9999
<i>Attivo</i>	Si		<i>Data</i>	07/10/1997
<i>Uso</i>	Domestico		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>			<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	4099680		<i>Erogazione</i>	Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno			

Note

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>					
4394	07/10/1997					
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>		
-9999	-9999	-9999	0,14	0,14		
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
20,8	467	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	200		Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	90		Anno di realizzazione	1994
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	17/10/1997
Uso	Irriguo		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	730000		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo. Il campione d'acqua non è stato prele

MISURE

Id misura	Data					
4434	17/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
24,3	356	-9999	0,2	0,1	-9999	Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo. Il campione d'acqua non è stato prele

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	200		Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	110		Anno di realizzazione	1928
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Fontana pubblica		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	1892160		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
4462	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,01	-9999	0,06	0,06		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
18,6	492	-9999	2	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Nosedo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	-9999
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	03/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Il proprietario del pozzo non ha dato informazioni.

MISURE

Id misura	Data						
4477	03/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	Il proprietario del pozzo non ha dato informazioni.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	200		Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	1989
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	3650000		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa sommersa			

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo. La proprietà è chiusa.

MISURE

Id misura	Data					
4579	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo. La proprietà è chiusa.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Loncon

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	200	Profondità reale (m)	200	
Diametro (mm)	40	Anno di realizzazione		-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data		05/11/1997
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche		No
Falda		Portata spontanea		Si
Consumo annuo (litri)	8830080	Erogazione		Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
4590	05/11/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,28	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
17,9	512	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	220		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	1993
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	67487040		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché sono presenti delle derivazioni aperte.

MISURE

Id misura	Data					
4605	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	2,14	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
28,5	342	-9999	0	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché sono presenti delle derivazioni aperte.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	180		Profondità reale (m)	180
Diametro (mm)	80		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	18/11/1997
Uso	Zootecnico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	441504		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa sommersa			

Note

MISURE

Id misura	Data				
4617	18/11/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	0,01	-9999	0,014	0,014	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
18,4	355	-9999	1,01	0,22	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	500		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	18/11/1997
Uso	Ornamentale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	19394640		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Le misure sono indicative perché il rubinetto dista dal pozzo circa 20 m.

MISURE

Id misura	Data						
4681	18/11/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	12,5	-9999	0,615	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
24,5	452	-9999	1,8	0,05	-9999	Le misure sono indicative perché il rubinetto dista dal pozzo circa 20 m.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	187	Profondità reale (m)	187	
Diametro (mm)	80	Anno di realizzazione	1949	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	5676480	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte.

MISURE

Id misura	Data						
4688	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,18	0,18			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
19,5	478	-9999	2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro *Località* Lugugnana

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	250	<i>Profondità reale (m)</i>	500	
<i>Diametro (mm)</i>	76	<i>Anno di realizzazione</i>	1995	
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No	<i>codifica (id dato)</i>	-9999	
<i>Attivo</i>	Si	<i>Data</i>	07/10/1997	
<i>Uso</i>	Irriguo	<i>Analisi Chimiche</i>	No	
<i>Falda</i>		<i>Portata spontanea</i>	Si	
<i>Consumo annuo (litri)</i>	7568640	<i>Erogazione</i>	Continua	
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno			

Note

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>					
4721	07/10/1997					
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>		
-9999	-9999	-9999	0,24	3,75		
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
32,6	346	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	285	Profondità reale (m)	285	
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione	1965	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	11352960	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data					
4732	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,36	0,36		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
22,8	555	-9999	1,3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	300		Profondità reale (m)	300
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1965
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	03/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	630720		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
6531	03/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,8	-9999	0,02	0,02		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
15,5	387	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	12		Profondità reale (m)	12
Diametro (mm)	48		Anno di realizzazione	1951
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	03/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante			

Note

MISURE

Id misura	Data					
6567	03/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
14,7	1076	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	240		Profondità reale (m)	240
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	1963
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Nessuno		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Il pozzo è chiuso e inutilizzato.

MISURE

Id misura	Data					
6633	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	Il pozzo è chiuso e inutilizzato.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	565		Profondità reale (m)	565
Diametro (mm)	100		Anno di realizzazione	1985
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	52349760		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
6753	06/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	21	-9999	1,66	3,75		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
27	354	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	260		Profondità reale (m)	260
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	1946
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Nessuno		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	315360		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
6776	06/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,8	-9999	0,01	0,01		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
15,4	421	-9999	3	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Pradipozzo

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	500		<i>Profondità reale (m)</i>	500
<i>Diametro (mm)</i>	70		<i>Anno di realizzazione</i>	1985
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No		<i>codifica (id dato)</i>	-9999
<i>Attivo</i>	Si		<i>Data</i>	06/10/1997
<i>Uso</i>	Industriale		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>			<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	63072000		<i>Erogazione</i>	Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno			

Note

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>					
6779	06/10/1997					
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>		
-9999	21	-9999	2	2		
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
25,3	338	-9999	0,2	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portovecchio

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	11	Profondità reale (m) 11
Diametro (mm)	30	Anno di realizzazione 1995
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 02/10/1997
Uso	Domestico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea No
Consumo annuo (litri)	-9999	Erogazione Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa manuale	

Note

MISURE

Id misura	Data				
6838	02/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
13,4	1058	-9999	-9999	-9999	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portovecchio

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	12
Diametro (mm)	30		Anno di realizzazione	1989
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	02/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante			

Note

MISURE

Id misura	Data					
6879	02/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
13,8	972	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>			-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>			-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	-9999	<i>Profondità reale (m)</i>	-9999
<i>Diametro (mm)</i>	-9999	<i>Anno di realizzazione</i>	-9999
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	Si	<i>codifica (id dato)</i>	3532
<i>Attivo</i>	Si	<i>Data</i>	
<i>Uso</i>		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>		<i>Portata spontanea</i>	
<i>Consumo annuo (litri)</i>	-9999	<i>Erogazione</i>	
<i>Dispositivo di sollevamento</i>			
<i>Note</i>			

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>				
6891	03/10/2003				
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>	
-9999	-9999	-4	-9999	-9999	
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>
17	1450	-9999	1,95	-9999	-9999
					<i>Note</i>

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Levada

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	245	Profondità reale (m)	245	
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione	1950	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	283824	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
6978	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,8	-9999	0,009	0,009		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
16,7	437	-9999	3	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Pradipozzo

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	370		<i>Profondità reale (m)</i>	370
<i>Diametro (mm)</i>	-9999		<i>Anno di realizzazione</i>	-9999
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No		<i>codifica (id dato)</i>	-9999
<i>Attivo</i>	Si		<i>Data</i>	06/10/1997
<i>Uso</i>	Domestico		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>			<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	11352960		<i>Erogazione</i>	Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>						
7024	06/10/1997						
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>			
-9999	-9999	-9999	0,36	0,36			
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniaca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>	
20	444	-9999	3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	19/11/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	59287680		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data							
7061	19/11/1997							
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima				
-9999	-9999	-9999	1,88	-9999				
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note		
27,5	468	-9999	1,65	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.		

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				0,41
Profondità dichiarata (m)	570		Profondità reale (m)	570
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1992
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Irriguo		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	47304000		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura 7068 **Data** 18/11/2004

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	-9999	18,78	0,909090909090909	-9999

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
24,4	323	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura 7069 **Data** 13/07/2004

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	-9999	18,95	1	-9999

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
25,2	299	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura 7070 **Data** 06/10/1997

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	21	-9999	1,5	-9999

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
25,3	331	-9999	0,2	0,1	-9999	

Id misura ***Data***
 7071 10/03/2004

<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>
-9999	-9999	17,68	0,77	-9999

<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniaca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
24,4	329	-9999	-9999	-9999	-9999	Se si apre al massimo il boccapozzo i filtri si insabbiano

Id misura ***Data***
 7072 11/11/2003

<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>
-9999	-9999	16,15	0,9	-9999

<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniaca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
24,4	325	-9999	-9999	-9999	-9999	boccapozzo non in asse con il pozzo (circa 2 m); no Qmax altrimenti si intasano i filtri

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	150		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1949
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	07/10/1997
Uso	Irriguo		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	7884000		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché sono presenti delle derivazioni aperte.

MISURE

Id misura	Data						
7077	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,25	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
32,8	713	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché sono presenti delle derivazioni aperte.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	320		Profondità reale (m)	580
Diametro (mm)	90		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	18/11/1997
Uso	Irriguo		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	4099680		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
7097	18/11/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	19,8	-9999	0,13	4,28		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
24,3	313	-9999	0,02	0,04	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	260
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1965
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	07/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	15768000		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
7179	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,5	0,5			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
23,8	473	-9999	1,3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	270		Profondità reale (m)	270
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	1978
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Zootecnico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	1419120		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.

MISURE

Id misura	Data						
7186	06/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,045	0,045			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
17,1	489	-9999	3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	270	Profondità reale (m)	270	
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione	1949	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	No	
Consumo annuo (litri)	1022000	Erogazione	Discontinua	
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante			

Note La Q era spontanea. Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

MISURE

Id misura	Data				
7356	07/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	0,01	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
20,5	452	-9999	2	0,1	-9999
Note					
La Q era spontanea. Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.					

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	300	Profondità reale (m)		500
Diametro (mm)	100	Anno di realizzazione		-9999
E' stata descritta la stratigrafia	Si	codifica (id dato)		3525
Attivo	Si	Data		07/10/1997
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche		No
Falda		Portata spontanea		Si
Consumo annuo (litri)	17344800	Erogazione		Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte. Stratigrafia 3525 fino a 270 m

MISURE

Id misura	Data					
7402	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,55	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
31,4	350	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte. Stratigrafia 3525 fino a 270 m

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999	Profondità reale (m)	180	
Diametro (mm)	-9999	Anno di realizzazione	-9999	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	14191200	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data					
7419	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,45	0,45		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
19,7	474	-9999	2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	400		Profondità reale (m)	400
Diametro (mm)	75		Anno di realizzazione	1992
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	17344800		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché sono presenti delle derivazioni aperte.

MISURE

Id misura	Data					
7519	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,55	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
30,6	590	-9999	0,8	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché sono presenti delle derivazioni aperte.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	17/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	1040688		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
7738	17/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,8	-9999	0,033	0,033		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
15,4	409	-9999	1,3	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Loncon

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	200		Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	05/11/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	7253280		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Forse ci sono delle derivazioni.

MISURE

Id misura	Data					
7774	05/11/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	1,55	-9999	0,23	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
17,9	493	-9999	33	0,18	-9999	Forse ci sono delle derivazioni.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	130		<i>Profondità reale (m)</i>	130
<i>Diametro (mm)</i>	75		<i>Anno di realizzazione</i>	1989
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No		<i>codifica (id dato)</i>	-9999
<i>Attivo</i>	Si		<i>Data</i>	10/12/1997
<i>Uso</i>	Domestico		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>			<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	60000		<i>Erogazione</i>	Discontinua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Pompa aspirante			

Note La Q non è stata misura perché esce uno stillicidio d'acqua.

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>							
7794	10/12/1997							
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>				
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999				
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>		
15,3	391	-9999	1,47	0,1	-9999	La Q non è stata misura perché esce uno stillicidio d'acqua.		

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	180	Profondità reale (m)	180	
Diametro (mm)	50	Anno di realizzazione		-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data		07/10/1997
Uso	Zootecnico	Analisi Chimiche		No
Falda		Portata spontanea		Si
Consumo annuo (litri)	7568640	Erogazione		Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
7828	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,24	0,24			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
19,3	475	-9999	2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	200		Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	80		Anno di realizzazione	1939
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	10/12/1997
Uso	Nessuno		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	1387584		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Le misure sono indicative perché l'acqua non esce direttamente dal boccapozzo.

MISURE

Id misura	Data						
7850	10/12/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	1	-9999	0,044	0,044			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
15,3	352	-9999	0,36	0,07	-9999	Le misure sono indicative perché l'acqua non esce direttamente dal boccapozzo.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	475		Profondità reale (m)	475
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	1950
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	02/10/1997
Uso	Irriguo		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	8199360		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
7853	02/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,26	0,26			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
25,9	357	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Concordia Sagittaria

Località Concordia Sagittaria

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	11		Profondità reale (m)	11
Diametro (mm)	42		Anno di realizzazione	1990
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	11/09/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note

MISURE

Id misura	Data				
7859	11/09/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
15,3	1528	-9999	33	3,04	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	580		Profondità reale (m)	580
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	1990
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	17/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	47304000		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
7888	17/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	1,5	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
24,6	379	-9999	0,2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	270	Profondità reale (m)	390	
Diametro (mm)	76	Anno di realizzazione	1993	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	7884000	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché sono presenti delle derivazioni aperte.

MISURE

Id misura	Data					
7963	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,25	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
27,9	718	-9999	0,8	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché sono presenti delle derivazioni aperte.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	200		Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1968
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	17/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	2207520		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note

MISURE

Id misura	Data				
7974	17/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	0,3	-9999	0,07	0,07	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
19,8	474	-9999	0,8	0,1	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	20	Profondità reale (m)	20	
Diametro (mm)	50	Anno di realizzazione	1971	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	No	
Consumo annuo (litri)	15000	Erogazione	Discontinua	
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante			

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

MISURE

Id misura	Data				
7991	08/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
15,2	1116	-9999	-9999	-9999	-9999
					Note
					Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	530	Profondità reale (m)	530	
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione	1975	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	03/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	15768000	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note La P non è stata misurata perché la valvola che regola l'uscita dell'acqua è bloccata.

MISURE

Id misura	Data						
9594	03/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,5	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
26	356	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché la valvola che regola l'uscita dell'acqua è bloccata.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	11		Profondità reale (m)	11
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	1970
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	03/10/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa sommersa			

Note

MISURE

Id misura	Data					
9637	03/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
14,5	846	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	270		<i>Profondità reale (m)</i>	-9999
<i>Diametro (mm)</i>	-9999		<i>Anno di realizzazione</i>	-9999
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	Si		<i>codifica (id dato)</i>	3543
<i>Attivo</i>	Si		<i>Data</i>	
<i>Uso</i>			<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>			<i>Portata spontanea</i>	
<i>Consumo annuo (litri)</i>	-9999		<i>Erogazione</i>	
<i>Dispositivo di sollevamento</i>				

Note Stratigrafia 3543

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>				
9707					
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999
					<i>Note</i>
					Stratigrafia 3543

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	193		Profondità reale (m)	193
Diametro (mm)	114		Anno di realizzazione	1986
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	27/11/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	10000000		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa sommersa			

Note

MISURE

Id misura	Data					
9732	27/11/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,01	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
19,3	535	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	170		Profondità reale (m)	170
Diametro (mm)	30		Anno di realizzazione	1975
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	10/12/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante			

Note

MISURE

Id misura	Data				
9804	10/12/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
18,3	356	-9999	0,11	0,04	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portovecchio

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	11	Profondità reale (m) 11
Diametro (mm)	40	Anno di realizzazione 1975
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 02/10/1997
Uso	Domestico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea No
Consumo annuo (litri)	2000	Erogazione Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante	

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

MISURE

Id misura	Data				
9818	02/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
13,6	1022	-9999	-9999	-9999	-9999
					Note
					Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	260
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	1576800		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
9892	06/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	1,1	-9999	0,05	0,05		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
16,8	451	-9999	3	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999	Profondità reale (m)		260
Diametro (mm)	50	Anno di realizzazione		-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data		07/10/1997
Uso	Domestico	Analisi Chimiche		No
Falda		Portata spontanea		Si
Consumo annuo (litri)	16714080	Erogazione		Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data					
9894	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,53	0,53		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
23,8	474	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	260		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	1989
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	41942880		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
10043	06/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	21	-9999	1,33	2,5		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
26	346	-9999	0	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999	Profondità reale (m)	500	
Diametro (mm)	50	Anno di realizzazione	-9999	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	19710000	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
10060	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,62	0,62		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
32,5	613	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	252	Profondità reale (m)		500
Diametro (mm)	75	Anno di realizzazione		1990
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data		07/10/1997
Uso	Domestico	Analisi Chimiche		No
Falda		Portata spontanea		Si
Consumo annuo (litri)	42888960	Erogazione		Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data							
10132	07/10/1997							
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima				
-9999	-9999	-9999	1,36	1,36				
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note		
30,9	662	-9999	2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.		

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	500		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	1980
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Non c'è una uscita esterna dell'acqua perché tutto è intubato e collegato a derivazioni. La profond

MISURE

Id misura	Data						
10245	08/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	Non c'è una uscita esterna dell'acqua perché tutto è intubato e collegato a derivazioni. La profond	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Selvamaggiore

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	250	Profondità reale (m)	250	
Diametro (mm)	78	Anno di realizzazione	1964	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	No	
Consumo annuo (litri)	-9999	Erogazione	Discontinua	
Dispositivo di sollevamento	Pompa sommersa			

Note

MISURE

Id misura	Data				
10270	08/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	6622560		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
10305	06/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	21	-9999	0,21	5		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
25,2	339	-9999	0,2	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	260
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Nessuno		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	6307200		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
10306	08/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,2	0,2			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
16,8	434	-9999	2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	220	Profondità reale (m) 220
Diametro (mm)	55	Anno di realizzazione 1966
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 07/10/1997
Uso	Zootecnico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea No
Consumo annuo (litri)	4745000	Erogazione Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Autoclave Pompa aspirante	

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo

MISURE

Id misura	Data				
10366	07/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	0,01	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
21,4	460	-9999	2	0,1	-9999
					Note
					Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	400		Profondità reale (m)	400
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	1993
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	10/12/1997
Uso	Irriguo		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	2400000		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo. Attualmente il pozzo è chiuso.

MISURE

Id misura	Data					
10425	10/12/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo. Attualmente il pozzo è chiuso.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		0,51
Profondità dichiarata (m)	400	Profondità reale (m) 400
Diametro (mm)	-9999	Anno di realizzazione -9999
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 06/10/1997
Uso	Domestico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea Si
Consumo annuo (litri)	11983680	Erogazione Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno	

Note

MISURE

Id misura 10430 **Data** 18/11/2004

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	-9999	3,08	0,25	0,25

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
19	454	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura 10431 **Data** 13/07/2004

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	-9999	3,07	0,28	0,28

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
20,1	412	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura 10432 **Data** 06/10/1997

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	3	-9999	0,38	0,38

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
20,2	430	-9999	0,2	0,1	-9999	

Id misura **Data**
 10433 10/03/2004

<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>
-9999	-9999	2,97	-9999	0,25

<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniaca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
19,3	468	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura **Data**
 10434 11/11/2003

<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>
-9999	-9999	2,9	0,2	0,2

<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniaca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
19,3	480	-9999	-9999	-9999	-9999	no prove idro; si logs; il pozzo appare obsoleto

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Nosedo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	-9999
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	03/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	5266512		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data				
10491	03/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	0,167	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
16,1	370	-9999	1,14	0,15	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portovecchio

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	500		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	1991
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	02/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	7884000		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Il consumo è indicativo e la P non è stata rilevata, perché esistono delle derivazioni aperte

MISURE

Id misura	Data						
10571	02/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,25	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
27,2	377	-9999	-9999	-9999	-9999	Il consumo è indicativo e la P non è stata rilevata, perché esistono delle derivazioni aperte	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999	Profondità reale (m)		300
Diametro (mm)	-9999	Anno di realizzazione		-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data		07/10/1997
Uso	Fontana pubblica	Analisi Chimiche		No
Falda		Portata spontanea		Si
Consumo annuo (litri)	5045760	Erogazione		Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
10583	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,16	0,16			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
21,5	608	-9999	2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portovecchio

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	11	Profondità reale (m)	11	
Diametro (mm)	30	Anno di realizzazione	1991	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data	02/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	No	
Consumo annuo (litri)	-9999	Erogazione	Discontinua	
Dispositivo di sollevamento	Pompa manuale			

Note

MISURE

Id misura	Data					
10600	02/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
14,5	1131	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	200	Profondità reale (m)	200	
Diametro (mm)	100	Anno di realizzazione	1963	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Domestico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	3153600	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
10646	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,1	0,1			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
19,8	452	-9999	1,3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	240		Profondità reale (m)	370
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1965
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Ornamentale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	45096480		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte.

MISURE

Id misura	Data						
10778	08/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	1,43	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
21,3	489	-9999	3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	172		Profondità reale (m)	172
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1955
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	07/10/1997
Uso	Irriguo		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	10406880		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note

MISURE

Id misura	Data					
10798	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	2,75	-9999	0,33	0,33		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
19,3	453	-9999	2	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	250		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	75		Anno di realizzazione	1992
E' stata descritta la stratigrafia	Si		codifica (id dato)	3534
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	19710000		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data				
10802	06/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	21	-9999	0,625	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
27,7	374	-9999	0	0,1	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	17/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	63072000		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
10806	17/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	2	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
25	352	-9999	0,2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	300	Profondità reale (m)	300	
Diametro (mm)	100	Anno di realizzazione	1936	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	6748704	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte.

MISURE

Id misura	Data						
10838	07/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,214	-9999			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
22,5	490	-9999	3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno e sono presenti derivazioni aperte.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	13		Profondità reale (m)	13
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante			

Note

MISURE

Id misura	Data				
10842	08/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
14,3	1025	-9999	-9999	-9999	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	540		Profondità reale (m)	540
Diametro (mm)	60		Anno di realizzazione	1982
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	9145440		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
10902	06/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	2,7	-9999	0,29	0,29		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
23,8	562	-9999	2	0,1	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Selvamaggiore

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	170	Profondità reale (m)	170	
Diametro (mm)	110	Anno di realizzazione	1935	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Fontana pubblica	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	1261440	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La prevalenza misurata è a circa p.c..

MISURE

Id misura	Data					
10915	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,04	0,04		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
17,1	444	-9999	2	0,1	-9999	La prevalenza misurata è a circa p.c..

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	350		Profondità reale (m)	350
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Industriale		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	7000		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante			

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

MISURE

Id misura	Data				
10955	08/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	0,3	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
21,5	429	-9999	1,3	0,1	-9999
					Note
					Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Selvamaggiore

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999	Profondità reale (m) 500
Diametro (mm)	50	Anno di realizzazione 1996
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 08/10/1997
Uso	Zootecnico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea Si
Consumo annuo (litri)	7884000	Erogazione Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno	

Note

MISURE

Id misura	Data					
10957	17/11/2004					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	1	1,25		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
30,3	397	-9999	-9999	-9999	-9999	Derivazioni aperte

Id misura	Data					
10958	12/05/2004					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,09	1,32		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
29,4	398	-9999	-9999	-9999	-9999	Giacomo

Id misura	Data					
10959	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	14,35	-9999	0,25	3		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
31	371	-9999	-9999	-9999	-9999	

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>					
10960	10/03/2004					
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>		
-9999	-9999	-9999	-9999	1,25		
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniaca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
30,5	396	-9999	-9999	-9999	-9999	occorre un raccordo da 2"

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>					
10961	15/04/2001					
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>		
-9999	-9999	9,21	-9999	1,875		
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniaca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
31,2	371	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Selvamaggiore

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999	Profondità reale (m)	500	
Diametro (mm)	50	Anno di realizzazione	-9999	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Zootecnico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	47934720	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
10991	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	1,52	3		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
31,2	369	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	14		<i>Profondità reale (m)</i>	14
<i>Diametro (mm)</i>	-9999		<i>Anno di realizzazione</i>	-9999
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No		<i>codifica (id dato)</i>	-9999
<i>Attivo</i>	Si		<i>Data</i>	08/10/1997
<i>Uso</i>	Domestico		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>			<i>Portata spontanea</i>	No
<i>Consumo annuo (litri)</i>	-9999		<i>Erogazione</i>	Discontinua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Pompa aspirante			

Note

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>					
11025	08/10/1997					
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>
15	1067	-9999	6	0,3	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	497	Profondità reale (m) 497
Diametro (mm)	90	Anno di realizzazione 1984
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 07/10/1997
Uso	Zootecnico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea Si
Consumo annuo (litri)	59603040	Erogazione Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno	

Note

MISURE

Id misura 1069 **Data** 17/11/2004

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	-9999	8	0,3333333333333333	0,33

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
29,9	475	-9999	-9999	-9999	-9999	la P è indicativa: non è possibile una chiusura totale del rubinetto

Id misura 1070 **Data** 12/05/2004

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	-9999	-9999	0,33	-9999

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
30,7	504	-9999	-9999	-9999	-9999	Giacomo - vite rubinetto spannata

Id misura **Data**
 1071 07/10/1997

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	21	-9999	1,89	3,75

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
33,2	467	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura **Data**
 1072 10/03/2004

livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima
-9999	-9999	7,05	-9999	-9999

Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
30,7	514	-9999	-9999	-9999	-9999	la P è indicativa: è presente molta rubinetteria distante alcuni m dal pozzo

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	12	Profondità reale (m)	12	
Diametro (mm)	48	Anno di realizzazione	1984	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)		-9999
Attivo	Si	Data	08/10/1997	
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	No	
Consumo annuo (litri)	14400	Erogazione	Discontinua	
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante			

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo. La pompa in questo periodo dell'anno

MISURE

Id misura	Data					
1019	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo. La pompa in questo periodo dell'anno

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	320	Profondità reale (m) 320
Diametro (mm)	50	Anno di realizzazione 1963
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 06/10/1997
Uso	Zootecnico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea Si
Consumo annuo (litri)	7568640	Erogazione Continua
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante	

Note

MISURE

Id misura	Data				
957	06/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	3,35	-9999	0,24	0,24	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
19,3	507	-9999	3	0,1	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	200		<i>Profondità reale (m)</i>	200
<i>Diametro (mm)</i>	50		<i>Anno di realizzazione</i>	1980
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No		<i>codifica (id dato)</i>	-9999
<i>Attivo</i>	Si		<i>Data</i>	08/10/1997
<i>Uso</i>	Irriguo		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>			<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	26174880		<i>Erogazione</i>	Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>						
969	08/10/1997						
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>			
-9999	-9999	-9999	0,83	-9999			
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>	
18,4	484	-9999	3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** S.Giacomo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	517	Profondità reale (m) 517
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione 1965
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 08/10/1997
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea Si
Consumo annuo (litri)	31536000	Erogazione Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno	

Note

MISURE

Id misura	Data					
971	17/11/2004					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	6,17	1,5	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
28,4	406	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura	Data					
973	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	16,4	-9999	1	3,75		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
31,1	399	-9999	0,5	0,1	-9999	

Id misura	Data					
974	15/03/2001					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	8	-9999	5		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
30,4	370	-9999	-9999	-9999	-9999	

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>						
975	09/03/2004						
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>			
-9999	-9999	6,18	0,53	3,75			
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>	
30,9	405	-9999	-9999	-9999	-9999		

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>						
976	19/11/2003						
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>			
-9999	-9999	-9999	-9999	5			
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>	
29,4	378	-9999	-9999	-9999	-9999	prev>6m	

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>						
977	15/04/2001						
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>			
-9999	-9999	8,74	-9999	4,285			
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>	
30,6	385	-9999	-9999	-9999	-9999		

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>						
978	29/01/2001						
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>			
-9999	-9999	7,9	-9999	6,28571428571429			
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>	
29	379	-9999	-9999	-9999	-9999		

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>						
11250	15/05/2001						
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>			
-9999	-9999	8,55	-9999	4,95			
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>	
30,5	375	-9999	-9999	-9999	-9999		

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>				-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>				-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	320		<i>Profondità reale (m)</i>	320
<i>Diametro (mm)</i>	60		<i>Anno di realizzazione</i>	1956
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No		<i>codifica (id dato)</i>	-9999
<i>Attivo</i>	Si		<i>Data</i>	06/10/1997
<i>Uso</i>	Domestico		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>			<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	9271584		<i>Erogazione</i>	Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Autoclave			

Note La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>						
994	06/10/1997						
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>			
-9999	-9999	-9999	0,294	0,294			
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>	<i>Note</i>	
18,5	525	-9999	3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	350		Profondità reale (m)	350
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	4919616		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.

MISURE

Id misura	Data						
929	06/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,156	0,156			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
19,1	433	-9999	2	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	260	Profondità reale (m)	260	
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione	1940	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	06/10/1997	
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche	Si	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	12614400	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
853	06/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,4	0,4			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
17,9	457	-9999	0,3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Boada

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	137	Profondità reale (m)	137	
Diametro (mm)	37	Anno di realizzazione	1984	
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)	-9999	
Attivo	Si	Data	07/10/1997	
Uso	Zootecnico	Analisi Chimiche	No	
Falda		Portata spontanea	Si	
Consumo annuo (litri)	11352960	Erogazione	Continua	
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data					
789	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,36	0,36		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
17,9	480	-9999	1,3	0,1	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lugugnana

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	198	Profondità reale (m) 198
Diametro (mm)	40	Anno di realizzazione 1945
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 07/10/1997
Uso	Zootecnico	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea Si
Consumo annuo (litri)	4099680	Erogazione Continua
Dispositivo di sollevamento	Autoclave	

Note

MISURE

Id misura	Data				
801	07/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	0,65	-9999	0,13	0,13	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
19,7	396	-9999	0,8	0,1	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Brussa

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	-9999
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	07/10/1997
Uso	Nessuno		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	No
Consumo annuo (litri)	-9999		Erogazione	Discontinua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Il pozzo è tombinato

MISURE

Id misura	Data					
698	07/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	Il pozzo è tombinato

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Pradipozzo

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	-9999		Profondità reale (m)	260
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	08/10/1997
Uso	Fontana pubblica		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	883008		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note

MISURE

Id misura	Data					
717	08/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,75	-9999	0,028	0,028		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
16	425	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	360		Profondità reale (m)	500
Diametro (mm)	75		Anno di realizzazione	1994
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	10/12/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	14506560		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note Le misure sono indicative perché il rubinetto dista dal pozzo circa 10 m.

MISURE

Id misura	Data					
689	10/12/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	0,46	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
28	302	-9999	-9999	-9999	-9999	Le misure sono indicative perché il rubinetto dista dal pozzo circa 10 m.

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Summaga

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	240		Profondità reale (m)	240
Diametro (mm)	70		Anno di realizzazione	1963
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	17/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	914544		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Autoclave			

Note

MISURE

Id misura	Data					
613	17/10/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	1	-9999	0,029	0,029		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
15,6	446	-9999	1,3	0,1	-9999	

Id misura	Data					
614	15/03/2001					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	-9999	-9999	1,428		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
26,2	367	-9999	-9999	-9999	-9999	

Id misura	Data					
615	15/04/2001					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	2,6	-9999	0,043		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
15,4	426	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Lison

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	250		Profondità reale (m)	480
Diametro (mm)	-9999		Anno di realizzazione	1979
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	06/10/1997
Uso	Zootecnico		Analisi Chimiche	Si
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	8199360		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Pompa sommersa			

Note

MISURE

Id misura	Data				
464	06/10/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	4,55	-9999	0,26	0,26	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
20,9	487	-9999	3	0,1	-9999
					Note

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>			-9999
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>			-9999
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	290	<i>Profondità reale (m)</i>	-9999
<i>Diametro (mm)</i>	-9999	<i>Anno di realizzazione</i>	-9999
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	Si	<i>codifica (id dato)</i>	3524
<i>Attivo</i>	Si	<i>Data</i>	
<i>Uso</i>		<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>		<i>Portata spontanea</i>	
<i>Consumo annuo (litri)</i>	-9999	<i>Erogazione</i>	
<i>Dispositivo di sollevamento</i>			

Note Stratigrafia 3524

MISURE

<i>Id misura</i>	<i>Data</i>				
381					
<i>livello (m s.l.m.)</i>	<i>prevalenza in metri dal piano campagna</i>	<i>prevalenza in metri dal piano di riferimento</i>	<i>Portata di esercizio</i>	<i>Portata massima</i>	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
<i>Temperatura</i>	<i>Conducibilità</i>	<i>Ph</i>	<i>Ammoniacca</i>	<i>Ferro</i>	<i>Redox</i>
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999
					<i>Note</i>
					Stratigrafia 3524

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	13	Profondità reale (m) 13
Diametro (mm)	-9999	Anno di realizzazione 1986
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato) -9999
Attivo	Si	Data 10/12/1997
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea No
Consumo annuo (litri)	27600	Erogazione Discontinua
Dispositivo di sollevamento Autoclave Pompa aspirante		

Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.

MISURE

Id misura	Data				
350	10/12/1997				
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima	
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox
14,5	1020	-9999	-9999	-9999	-9999
Note Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.					

UBICAZIONE

Comune Portogruaro **Località** Portogruaro

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)		-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)		-9999
Profondità dichiarata (m)	104	Profondità reale (m) 104
Diametro (mm)	-9999	Anno di realizzazione -9999
E' stata descritta la stratigrafia	Si	codifica (id dato) 3538
Attivo	Si	Data 19/11/1997
Uso	Irriguo	Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea Si
Consumo annuo (litri)	6307200	Erogazione Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno	
Note	Stratigrafia 3538	

MISURE

Id misura	Data					
225	19/11/1997					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	0,01	-9999	0,2	0,2		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
14,9	608	-9999	33	0,34	-9999	Stratigrafia 3538

Id misura	Data					
226	15/04/2001					
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima		
-9999	-9999	1,75	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
15,3	726	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Portovecchio

DATI TECNICI

Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)				-9999
Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)				-9999
Profondità dichiarata (m)	300		Profondità reale (m)	300
Diametro (mm)	50		Anno di realizzazione	-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No		codifica (id dato)	-9999
Attivo	Si		Data	02/10/1997
Uso	Domestico		Analisi Chimiche	No
Falda			Portata spontanea	Si
Consumo annuo (litri)	11037600		Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno			

Note La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.

MISURE

Id misura	Data						
309	02/10/1997						
livello (m s.l.m.)	prevalenza in metri dal piano campagna	prevalenza in metri dal piano di riferimento	Portata di esercizio	Portata massima			
-9999	-9999	-9999	0,35	0,35			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note	
20	384	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.	