

# 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](http://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	Ammoniaca	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
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
15,8	351	-9999	0,8	0,1	-9999

## UBICAZIONE

Comune Portogruaro

Località Giussago

## 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>	62	<i>Anno di realizzazione</i> 1975
<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> Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	1260000	<i>Erogazione</i> Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno	

## Note

## MISURE

<i><b>Id misura</b></i>	<i><b>Data</b></i>					
1544	08/10/1997					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>		<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>		<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>
-9999	-9999		-9999		0,04	-9999
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></i>
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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
20,1	445	-9999	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)	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note	
18,1	352	-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)	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	Data					
3268	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	Data					
3269	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	Ammoniaca	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 realizzazione1974
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data08/10/1997
Uso	Domestico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	630720	ErogazioneContinua
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	Note
16,2	388	-9999	0,5	0,1	-9999	

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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
22	434	-9999	1,2	0,1	-9999	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

Id misura	Data						
3850	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	0,125	0,125			
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note	
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 realizzazione1977
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data07/10/1997
Uso	Zootecnico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	47934720	ErogazioneContinua
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	Ammoniac	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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 realizzazione1983
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data06/10/1997
Uso	Domestico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	13245120	ErogazioneContinua
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	Ammoniac	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
17,4	418	-9999	1,73	0,08	-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)	-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	Ammoniaca	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	Note	
23,6	688	-9999	4,5	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)	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
16,6	530	-9999	-9999	-9999	-9999	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
28,3	367	-9999	-9999	-9999	-9999	

## 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>	176	<i>Profondità reale (m)</i>	176
<i>Diametro (mm)</i>	50	<i>Anno di realizzazione</i>	1937
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No	<i>codifica (id dato)</i>	-9999
<i>Attivo</i>	Si	<i>Data</i>	17/10/1997
<i>Uso</i>	Nessuno	<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>		<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	1103760	<i>Erogazione</i>	Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno		

## Note

## MISURE

<b>Id misura</b>	<b>Data</b>						
4351	17/10/1997						
<b>livello (m s.l.m.)</b>	<b>prevalenza in metri dal piano campagna</b>	<b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b>	<b>Portata di esercizio</b>	<b>Portata massima</b>			
-9999	1,2	-9999	0,035	0,035			
<b>Temperatura</b>	<b>Conducibilità</b>	<b>Ph</b>	<b>Ammoniaca</b>	<b>Ferro</b>	<b>Redox</b>	<b>Note</b>	
15	379	-9999	0,5	0,1	-9999		
<b>Id misura</b>	<b>Data</b>						
4352	15/04/2001						
<b>livello (m s.l.m.)</b>	<b>prevalenza in metri dal piano campagna</b>	<b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b>	<b>Portata di esercizio</b>	<b>Portata massima</b>			
-9999	-9999	0,76	-9999	0,039			
<b>Temperatura</b>	<b>Conducibilità</b>	<b>Ph</b>	<b>Ammoniaca</b>	<b>Ferro</b>	<b>Redox</b>	<b>Note</b>	
15	311	-9999	-9999	-9999	-9999		
<b>Id misura</b>	<b>Data</b>						
4353	08/02/2001						
<b>livello (m s.l.m.)</b>	<b>prevalenza in metri dal piano campagna</b>	<b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b>	<b>Portata di esercizio</b>	<b>Portata massima</b>			
-9999	-9999	0,38	-9999	0,04938271604938			
<b>Temperatura</b>	<b>Conducibilità</b>	<b>Ph</b>	<b>Ammoniaca</b>	<b>Ferro</b>	<b>Redox</b>	<b>Note</b>	
15,2	394	-9999	-9999	-9999	-9999	Positiva; modificato	

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)	60	Anno di realizzazione	1940
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)	4099680	Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno		
Note			

MISURE

Id misura	Data					
4394	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	0,14	0,14		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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 proprietaeio 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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	Il consumo è stato autodenunciato dal proprietaeio 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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note	
18,4	355	-9999	1,01	0,22	-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)	500	Profondità reale (m)500
Diametro (mm)	-9999	Anno di realizzazione-9999
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data18/11/1997
Uso	Ornamentale	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	19394640	ErogazioneContinua
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	Ammoniaca	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

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)	76	Anno di realizzazione	1995
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)	7568640	Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno		
Note			

MISURE

Id misura	Data					
4721	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	3,75		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
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 realizzazione1965
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data03/10/1997
Uso	Domestico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	630720	ErogazioneContinua
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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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 realizzazione1985
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data06/10/1997
Uso	Domestico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	52349760	ErogazioneContinua
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	Ammoniac	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

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)	70	Anno di realizzazione	1985
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)	63072000	Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno		

## Note

## MISURE

Id misura	Data					
6779	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	2	2		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note
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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note	
13,4	1058	-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)	-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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
13,8	972	-9999	-9999	-9999	-9999	

UBICAZIONE

Comune	Portogruaro	Località
--------	-------------	----------

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	Si	codifica (id dato) 3532
Attivo	Si	Data
Uso		Analisi Chimiche No
Falda		Portata spontanea
Consumo annuo (litri)	-9999	Erogazione
Dispositivo di sollevamento		
Note		

MISURE

Id misura		Data				
6891		03/10/2003				
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	-4	-9999	-9999		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
17	1450	-9999	1,95	-9999	-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)	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
16,7	437	-9999	3	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)	370	Profondità reale (m)	370
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)	11352960	Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Nessuno		
Note	La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.		

MISURE

Id misura		Data				
7024		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	0,36	0,36		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
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	Ammoniaca	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	Data						
7068	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note	
24,4	323	-9999	-9999	-9999	-9999		

Id misura	Data						
7069	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note	
25,2	299	-9999	-9999	-9999	-9999		

Id misura	Data						
7070	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note	
25,3	331	-9999	0,2	0,1	-9999		

<i><b>Id misura</b></i>	<i><b>Data</b></i>					
7071	10/03/2004					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>	<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>		
-9999	-9999	17,68	0,77	-9999		
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></i>
24,4	329	-9999	-9999	-9999	-9999	Se si apre al massimo il boccapozzo i filtri si insabbiano

<i><b>Id misura</b></i>	<i><b>Data</b></i>					
7072	11/11/2003					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>	<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>		
-9999	-9999	16,15	0,9	-9999		
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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 realizzazione1978
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data06/10/1997
Uso	Zootecnico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	1419120	ErogazioneContinua
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 realizzazione1949
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data07/10/1997
Uso	Domestico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaNo
Consumo annuo (litri)	1022000	ErogazioneDiscontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante	
Note	La Q era spontanea. Il consumo è stato autodenunciato dal proprietario del pozzo.	

MISURE

<i><b>Id misura</b></i>		<i><b>Data</b></i>				
7356		07/10/1997				
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>	<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>		
-9999	0,01	-9999	-9999	-9999		
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></i>
20,5	452	-9999	2	0,1	-9999	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox
19,7	474	-9999	2	0,1	-9999
Note					
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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
17,9	493	-9999	33	0,18	-9999	Forse ci sono delle derivazioni.

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)	130	Profondità reale (m)130
Diametro (mm)	75	Anno di realizzazione1989
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data10/12/1997
Uso	Domestico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	60000	ErogazioneDiscontinua
Dispositivo di sollevamento	Pompa aspirante	
Note	La Q non è stata misura perché esce uno stillicidio d'acqua.	

MISURE

Id misura		Data				
7794		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	Ammoniac	Ferro	Redox	Note
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	Ammoniaca	Ferro	Redox
15,3	352	-9999	0,36	0,07	-9999
Note					
Le misure sono indicative perché l'acqua non esce direttamente dal boccapozzo.					

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>	475	<i>Profondità reale (m)</i> 475
<i>Diametro (mm)</i>	50	<i>Anno di realizzazione</i> 1950
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	No	<i>codifica (id dato)</i> -9999
<i>Attivo</i>	Si	<i>Data</i> 02/10/1997
<i>Uso</i>	Irriguo	<i>Analisi Chimiche</i> No
<i>Falda</i>		<i>Portata spontanea</i> Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	8199360	<i>Erogazione</i> Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
15,3	1528	-9999	33	3,04	-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)	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	Ammoniaca	Ferro	Redox
24,6	379	-9999	0,2	0,1	-9999
					Note
					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	Ammoniaca	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	Note
19,8	474	-9999	0,8	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)	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
15,2	1116	-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)	530	Profondità reale (m)530
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione1975
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data03/10/1997
Uso	Domestico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	15768000	ErogazioneContinua
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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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>			
<i>Note</i>	Stratigrafia 3543		

MISURE

Id misura		Data				
9707						
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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	-9999	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
13,6	1022	-9999	-9999	-9999	-9999	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniac	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	Ammoniaca	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 realizzazione1964
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data08/10/1997
Uso	Domestico	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaNo
Consumo annuo (litri)	-9999	ErogazioneDiscontinua
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	Ammoniac	Ferro	Redox	Note
-9999	-9999	-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)	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
21,4	460	-9999	2	0,1	-9999	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 realizzazione1993
E' stata descritta la stratigrafia	No	codifica (id dato)-9999
Attivo	Si	Data10/12/1997
Uso	Irriguo	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	2400000	ErogazioneDiscontinua
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	Ammoniaca	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	Data					
10430	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	Data					
10431	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	Data					
10432	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	

<i><b>Id misura</b></i>		<i><b>Data</b></i>					
10433		10/03/2004					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>	<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>			
-9999	-9999	2,97	-9999	0,25			
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></i>	
19,3	468	-9999	-9999	-9999	-9999		

<i><b>Id misura</b></i>		<i><b>Data</b></i>					
10434		11/11/2003					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>	<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>			
-9999	-9999	2,9	0,2	0,2			
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
16,1	370	-9999	1,14	0,15	-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)	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
19,3	453	-9999	2	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>	250	<i>Profondità reale (m)</i>	500
<i>Diametro (mm)</i>	75	<i>Anno di realizzazione</i>	1992
<i>E' stata descritta la stratigrafia</i>	Si	<i>codifica (id dato)</i>	3534
<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>	19710000	<i>Erogazione</i>	Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno		

## Note

## MISURE

<i><b>Id misura</b></i>	<i><b>Data</b></i>					
10802	06/10/1997					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>	<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>		
-9999	21	-9999	0,625	-9999		
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></i>
27,7	374	-9999	0	0,1	-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)	-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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Note
14,3	1025	-9999	-9999	-9999	-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)	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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

<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>	350	<i>Profondità reale (m)</i>	350
<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>	Industriale	<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>		<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	7000	<i>Erogazione</i>	Discontinua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Pompa aspirante		
<i>Note</i>	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
21,5	429	-9999	1,3	0,1	-9999	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><b>Id misura</b></i>		<i><b>Data</b></i>					
10960		10/03/2004					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>		<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>		<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>	
-9999	-9999		-9999		-9999	1,25	
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></i>	
30,5	396	-9999	-9999	-9999	-9999	occorre un raccordo da 2"	
<i><b>Id misura</b></i>		<i><b>Data</b></i>					
10961		15/04/2001					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>		<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>		<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>	
-9999	-9999		9,21		-9999	1,875	
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
31,2	369	-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)	14	Profondità reale (m)	14
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					
11025	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
15	1067	-9999	6	0,3	-9999	

UBICAZIONE

Comune	Portogruaro	Località	Lugugnana
--------	-------------	----------	-----------

DATI TECNICI

<i>Quota del piano di riferimento (m s.l.m.)</i>		<i>-9999</i>	
<i>Differenza di quota tra piano di riferimento e piano campagna (m)</i>		<i>-9999</i>	
<i>Profondità dichiarata (m)</i>	497	<i>Profondità reale (m)</i>	497
<i>Diametro (mm)</i>	90	<i>Anno di realizzazione</i>	1984
<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>	Zootecnico	<i>Analisi Chimiche</i>	No
<i>Falda</i>		<i>Portata spontanea</i>	Si
<i>Consumo annuo (litri)</i>	59603040	<i>Erogazione</i>	Continua
<i>Dispositivo di sollevamento</i>	Nessuno		
<i>Note</i>			

MISURE

Id misura	Data						
1069	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note	
29,9	475	-9999	-9999	-9999	-9999	la P è indicativa: non è possibile una chiusura totale del rubinetto	

Id misura	Data						
1070	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note	
30,7	504	-9999	-9999	-9999	-9999	Giacomo - vite rubinetto spannata	

<i><b>Id misura</b></i> 1071		<i><b>Data</b></i> 07/10/1997					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>	<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>			
-9999	21	-9999	1,89	3,75			
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></i>	
33,2	467	-9999	-9999	-9999	-9999		

<i><b>Id misura</b></i> 1072		<i><b>Data</b></i> 10/03/2004					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>	<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>			
-9999	-9999	7,05	-9999	-9999			
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></i>	
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	Ammoniaca	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

<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>	50	<i>Anno di realizzazione</i>	1963
<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>	Zootecnico	<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>	Pompa aspirante		

## Note

## MISURE

<i><b>Id misura</b></i>	<i><b>Data</b></i>					
957	06/10/1997					
<i><b>livello (m s.l.m.)</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano campagna</b></i>	<i><b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b></i>	<i><b>Portata di esercizio</b></i>	<i><b>Portata massima</b></i>		
-9999	3,35	-9999	0,24	0,24		
<i><b>Temperatura</b></i>	<i><b>Conducibilità</b></i>	<i><b>Ph</b></i>	<i><b>Ammoniaca</b></i>	<i><b>Ferro</b></i>	<i><b>Redox</b></i>	<i><b>Note</b></i>
19,3	507	-9999	3	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)	200	Profondità reale (m)	200
Diametro (mm)	50	Anno di realizzazione	1980
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	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.		

MISURE

Id misura		Data						
969		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	0,83	-9999				
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniacca	Ferro	Redox	Note		
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	

<b>Id misura</b>	<b>Data</b>					
975	09/03/2004					
<b>livello (m s.l.m.)</b>	<b>prevalenza in metri dal piano campagna</b>	<b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b>	<b>Portata di esercizio</b>	<b>Portata massima</b>		
-9999	-9999	6,18	0,53	3,75		
<b>Temperatura</b>	<b>Conducibilità</b>	<b>Ph</b>	<b>Ammoniaca</b>	<b>Ferro</b>	<b>Redox</b>	<b>Note</b>
30,9	405	-9999	-9999	-9999	-9999	
<b>Id misura</b>	<b>Data</b>					
976	19/11/2003					
<b>livello (m s.l.m.)</b>	<b>prevalenza in metri dal piano campagna</b>	<b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b>	<b>Portata di esercizio</b>	<b>Portata massima</b>		
-9999	-9999	-9999	-9999	5		
<b>Temperatura</b>	<b>Conducibilità</b>	<b>Ph</b>	<b>Ammoniaca</b>	<b>Ferro</b>	<b>Redox</b>	<b>Note</b>
29,4	378	-9999	-9999	-9999	-9999	prev>6m
<b>Id misura</b>	<b>Data</b>					
977	15/04/2001					
<b>livello (m s.l.m.)</b>	<b>prevalenza in metri dal piano campagna</b>	<b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b>	<b>Portata di esercizio</b>	<b>Portata massima</b>		
-9999	-9999	8,74	-9999	4,285		
<b>Temperatura</b>	<b>Conducibilità</b>	<b>Ph</b>	<b>Ammoniaca</b>	<b>Ferro</b>	<b>Redox</b>	<b>Note</b>
30,6	385	-9999	-9999	-9999	-9999	
<b>Id misura</b>	<b>Data</b>					
978	29/01/2001					
<b>livello (m s.l.m.)</b>	<b>prevalenza in metri dal piano campagna</b>	<b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b>	<b>Portata di esercizio</b>	<b>Portata massima</b>		
-9999	-9999	7,9	-9999	6,28571428571429		
<b>Temperatura</b>	<b>Conducibilità</b>	<b>Ph</b>	<b>Ammoniaca</b>	<b>Ferro</b>	<b>Redox</b>	<b>Note</b>
29	379	-9999	-9999	-9999	-9999	
<b>Id misura</b>	<b>Data</b>					
11250	15/05/2001					
<b>livello (m s.l.m.)</b>	<b>prevalenza in metri dal piano campagna</b>	<b>prevalenza in metri dal piano di riferimento</b>	<b>Portata di esercizio</b>	<b>Portata massima</b>		
-9999	-9999	8,55	-9999	4,95		
<b>Temperatura</b>	<b>Conducibilità</b>	<b>Ph</b>	<b>Ammoniaca</b>	<b>Ferro</b>	<b>Redox</b>	<b>Note</b>
30,5	375	-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)	320	Profondità reale (m)	320
Diametro (mm)	60	Anno di realizzazione	1956
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)	9271584	Erogazione	Continua
Dispositivo di sollevamento	Autoclave		
Note	La P non è stata misurata perché il rubinetto esterno manca.		

MISURE

Id misura		Data				
994		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	0,294	0,294		
Temperatura	Conducibilità	Ph	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
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	Ammoniaca	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	Note
19,7	396	-9999	0,8	0,1	-9999	

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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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	Ammoniaca	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>			
<i>Note</i>	Stratigrafia 3524		

MISURE

Id misura		Data				
381						
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	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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note
14,5	1020	-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)	104	Profondità reale (m)104
Diametro (mm)	-9999	Anno di realizzazione-9999
E' stata descritta la stratigrafia	Si	codifica (id dato)3538
Attivo	Si	Data19/11/1997
Uso	Irriguo	Analisi ChimicheNo
Falda		Portata spontaneaSi
Consumo annuo (litri)	6307200	ErogazioneContinua
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	Ammoniaca	Ferro	Redox	Note		
20	384	-9999	-9999	-9999	-9999	La P non è stata misurata perché manca il rubinetto esterno.		