

**COMUNE DI BAGNOLI IRPINO**

NUMERO CAMPIONE	Febb. 19/C	PUNTO PRELIEVO	Municipio	
DATA PRELIEVO	04.02.2011			
DATA RAPPORTO	25.02.2011			
MODALITA' CAMPIONAMENTO		ISTISAN 07/31	Analisi n°	1
Parametro	Unità di Misura	Risultato	Valore di parametro	
COLORE	---	Accettabile	Accettabile	
ODORE	---	Accettabile	Accettabile	
SAPORE	---	Accettabile	Accettabile	
TORBIDITA'	NTU	Accettabile	Accettabile	
DISINFETTANTE RESIDUO	mg/l Cl2	0,1	0,2	
pH	Unità pH	8,0	6,5-9,5	
CONDUCIBILITA'	µS/cm a 20°C	310	2500	
AMMONIO	mg/l	<0,05	0,50	
NITRITO	mg/l (come NO2	<0,02	0,50	
NITRATO	mg/l (come NO3	2,3	50	
DUREZZA	°F	16,3	15-50°F	
CONTEGGIO COLONIE (37°)	n°/ml	0	<20N/ml	
BATTERI COLIFORMI (37°)	n°/100 ml	0	0	
ESCHERICHIA COLI	n°/100 ml	0	0	
ENTEROCOCCI	n°/100 ml	0	0	

GIUDIZIO: Per i parametri ricercati i valori sono conformi a quelli normati dal D.Lgs.vo n° 31/01 e similari.

**COMUNE DI BAGNOLI IRPINO**

NUMERO CAMPIONE	Febb. 19/C	PUNTO PRELIEVO	Municipio	
DATA PRELIEVO	05.02.2011			
DATA RAPPORTO	25.02.2011			
MODALITA' CAMPIONAMENTO		ISTISAN 07/31	Analisi n°	2
Parametro	Unità di Misura	Risultato	Valore di parametro	
COLORE	---	Accettabile	Accettabile	
ODORE	---	Accettabile	Accettabile	
SAPORE	---	Accettabile	Accettabile	
TORBIDITA'	NTU	Accettabile	Accettabile	
DISINFETTANTE RESIDUO	mg/l Cl ₂	0,1	0,2	
pH	Unità pH	8,0	6,5-9,5	
CONDUCIBILITA'	µS/cm a 20°C	310	2500	
AMMONIO	mg/l	<0,05	0,50	
NITRITO	mg/l (come NO ₂)	<0,02	0,50	
NITRATO	mg/l (come NO ₃)	2,3	50	
DUREZZA	°F	16,3	15-50°F	
CONTEGGIO COLONIE (37°)	n°/ml	0	<20N/ml	
BATTERI COLIFORMI (37°)	n°/100 ml	0	0	
ESCHERICHIA COLI	n°/100 ml	0	0	
ENTEROCOCCHI	n°/100 ml	0	0	

GIUDIZIO:

Per i parametri ricercati i valori sono conformi a quelli normati dal D.Lgs.vo n° 31/01 e similari.