

# CASTELLANZA - MAGGIO 2008

data campionamento		06/05/2008	06/05/2008	06/05/2008	06/05/2008	06/05/2008	13-ott-2000	24-apr-2001
analisi batteriologica		C3	C3	C3	C3	C3		
analisi chimica		C3	C3	C3	C3	C3		
solventi clorurati		solv	solv	solv	solv	solv		
altro								
parametro	unità di misura	POZZO VIA LOMBARDIA	POZZO VIA SANGUINOLA	POZZO VIA ITALIA	POZZO VIA JUCKER	POZZO VIA SAN GIOVANNI	ACQUA MINERALE N.1	ACQUA MINERALE N.2
COLORE	mg/IPtCo							
ODORE	Tass.Dil							
PH	pH	7,2	7,3	7,2	7,3	7,3	7,68	7,7
CLORURI	mg/l	2	5,1	4,4	1,3	11,8		0,9
CALCIO	mg/l	36,6	36,9	40,5	32,8	72,2	46	40,6
MAGNESIO	mg/l	8,31	8,13	9,9	7,72	16,7	30	22,1
RESIDUO FISSO	mg/l	203	197	215	179	347	250	193
NITRITI	mg/l							
OSSIDABILITA'	mg/l O2	0,5	0,7	0,9	1	0,8		
FOSFORO	ug/l P205							
CL. RESIDUO LIBERO	mg/l							
CROMO ESAVALENTE	ug/l P205	< 4	< 4	< 4		< 4		
TORBIDITA'	NTU	0,09	0,1	0,09	0,09	0,1		
SAPORE	Tass.Dil							
CONDUCIBILITA'	uScm-1	263	263	287	238	463	400	317
SOLFATI	mg/l							
DUREZZA	mg/l							
NITRATI	mg/l	9	3,1	14,1	1,7	32,3		
AMMONIACA	mg/l							
FERRO	ug/l	n.d < 30	n.d < 30	n.d < 30	n.d < 30	n.d < 30		
MAT. IN SOSPENSIONE	mg/l							
CADMIO	ug/l							
PIOMBO	ug/l							
FLUORURI	ug/l	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	0,1	
<b>SOLVENTI CLORURATI</b>	<b>totale ppb</b>							

# CASTELLANZA - MAGGIO 2008

		06/05/2008	06/05/2008	06/05/2008	06/05/2008	06/05/2008
analisi batteriologica		C3	C3	C3	C3	C3
analisi chimica		C3	C3	C3	C3	C3
solventi clorurati		solv	solv	solv	solv	solv
altro						
parametro	unità di misura	<b>POZZO VIA SANGUINOLA</b>	<b>POZZO VIA S.GIOVANNI</b>	<b>POZZO VIA JUCKER</b>	<b>POZZO VIA ITALIA</b>	<b>POZZO VIA LOMBARDIA</b>
1,2DICLORO PROPANO	ppb					
FREON 11	ppb					
CLOROFORMIO	ppb	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,4
TETRACLORURO DI CARBONIO	ppb					
DIBROMO MONOCL. METANO	ppb	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1
BROMOFORMIO	ppb	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1
FREON 113	ppb					
SOMMA TRICL. + TETRACL.	ppb	2,7	1,7	1	< 0,1	4,3
SOMMA TRIALOMETANI	ppb	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	0,4
<b>ANALISI MICROBIOLOGICA</b>						
COLIFORMI TOTALI	ufc/100ml					
COLIFORMI FECALI	ufc/100ml					
STREPTOCOCCHI FECALI	ufc/100ml					
CONTEGGIO COLONIE A 37°C	ufc/1ml	17	11	1		
CONTEGGIO COLONIE A 22°C	ufc/1ml	27	16	1		4

Note:

**superamento DL 31/01**

**NC** non conformità

**SVG** superamento valori guida