

Spett.
PAVIA ACQUE SRL
Via Donegani 7-21
27100 Pavia (PV)

Impianto: **CASONI S. ALBINO**

Casoni S, albino PV

Desc. campione:	OUT Istantaneo	note:
Quantità campione:	1000 ml	
Imballaggio:	bottiglia	
Campionamento:	istantaneo	
Data campionamento:	29/06/2012	
Data inizio prove:	29/06/2012	Data fine prove: 04/07/2012

Risultati delle prove

Determ.	Risultato U. M.	Limite	Metodo
COD:	71.0 mg/L	160.0	ISO 15705:02
NH4:	43.3 mg/L		MU 2363:09
N tot:	47.1 mg/L		LANGE LCK 338-138
N-NO3:	0.27 mg/L		LANGE LCK 339
N-NO2:	0.15 mg/L		LANGE LCK 341
P tot:	4.79 mg/L		MU 2252:08
Cl:	45.0 mg/L		
Solfato:	34.5 mg/L		LANGE LCK153
SST:	16.0 mg/L	80.0	APAT CNR IRSA 2090B
BOD5:	37.0 mg/L	40.0	OXI TOP
Temp.:	25.8 °C		
pH:	7.66 pH		

Metallo	Risultato U.M.	Limite	Metodo
Alluminio:	0.0347 mg/L	1.0	UNI UN ISO 11885:09
Arsenico:	0.0006 mg/L	0.5	UNI UN ISO 11885:09
Boro:	0.0542 mg/L	2.0	UNI UN ISO 11885:09
Bario:	0.0112 mg/L	20.0	UNI UN ISO 11885:09
Bario:	0.0117 mg/L	20.0	UNI UN ISO 11885:09
Calcio:	22.3600 mg/L		UNI UN ISO 11885:09
Cadmio:	0.0000 mg/L	0.02	UNI UN ISO 11885:09
Cromo:	0.0006 mg/L	2.0	UNI UN ISO 11885:09
Rame:	0.0000 mg/L	0.1	UNI UN ISO 11885:09
Ferro:	0.0767 mg/L	2.0	UNI UN ISO 11885:09
magnesio:	5.5420 mg/L		UNI UN ISO 11885:09
Manganese:	0.0745 mg/L	2.0	UNI UN ISO 11885:09

Metallo	Risultato U.M.	Limite Metodo
Nichel: 0.0000	mg/L	2.0 UNI UN ISO 11885:09
Piombo: 0.0082	mg/L	0.2 UNI UN ISO 11885:09
Zinco: 0.0044	mg/L	0.5 UNI UN ISO 11885:09

I risultati riportati nel presente rapporto di prova si riferiscono unicamente ai campioni effettivamente sottoposti a prova. Il presente rapporto di prova può essere riprodotto solo integralmente. La riproduzione parziale di questo rapporto di prova è ammessa solo dopo autorizzazione scritta di A.S.M.I.A. srl.

Protocollo n. 1148

Data di emissione: 05/07/2012

Analista: Sara Quagliato

Il resp.le del Laboratorio: Sara Quagliato

