



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI CATANZARO
SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO

Data 16/05/2014

RAPPORTO DI PROVA N° 14C0086/01 -1

Pagina 1 di 1

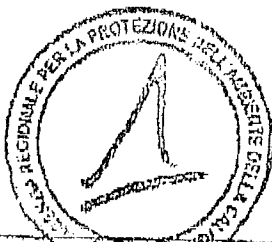
IN SOSTITUZIONE del Rapporto di Prova N° 14C0086/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano		
Numero Registro:	86	(56 VV)	
Cliente:	ASP Vibo Valentia		
Prelevato da:	ASP Vibo Valentia		
Verbale di prelievo n°:	02_14		
Comune:	Tropèa		
Punto di prelievo:	Uscita Serb. Denominato Vulcano		
Data prelievo:	14/01/2014	Data ricevimento:	14/01/2014
Data inizio analisi:	15/01/2014	Data fine analisi:	18/03/2014
Note:			

Parametro	Valore	Valore limite D.Lgs 31/2001	Unità di misura	Metodo
Antiparassitari tot (Nota 1):	< 0.1	0.50	µg/L	ISTAN 07/31-ISS.CAC.015 rev00
I.P.A. (Nota 2):	< 0.01	0.10	µg/L	ISTAN 07/31-ISS.CAB.039 rev00
Benzofluantirene:	< 0.0025	0.010	µg/L	ISTAN 07/31-ISS.CAB.039 rev00
Arsenico:	< 1	10	µg/L	APAT IRSA-CNR 3080 29/03
Cadmio:	< 0.5	5.0	µg/L	APAT IRSA-CNR 3120 B 29/03
Rame:	< 0.1	1.0	mg/L	APAT IRSA-CNR 3250 A 29/03
Mercurio:	< 0.5	1.0	µg/L	APAT IRSA-CNR 3200 A2 29/03
Manganese:	< 1	50	µg/L	APAT IRSA-CNR 3190 B 29/03
Nichel:	< 5	20	µg/L	APAT IRSA-CNR 3220 29/03
Piombo:	< 1	10	µg/L	APAT IRSA-CNR 3230 B 29/03
Cromo:	< 1	50	µg/L	APAT IRSA-CNR 3150 B1 29/03
Ferro:	< 50	200	µg/L	Metodo Interno

Nota 1: gli antiparassitari ricercati sono: aldrin, aldrin, atrazina, azinfos-metile, bifentia, bromofos-metile, bupirimate, captan, clorotalonil, clorpirifos, cipermetrina, DDT, dicloran, dicofol, diazinon, difenilammina, dimetato, endosulfan a, endosulfan b, endrin, epiacloro, esfenvalerato, fenitrothion, metidation, metolacloro, punconazolo, piperonil-butoossido, pirimifos-ethyl, prochloraz, prometrina, simazina, tetrametrin, vinclozolin

Nota 2: I.P.A. s'intendono quelli riportati nel D. Lgs 31/2001



Il Direttore del Dipartimento
Dr. Clemente Migliorino

Note: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Non può essere riprodotto, neanche parzialmente, né usato per scopi pubblicitari se non previa autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio. I campioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesta dall'utente, sono analizzati dopo l'emissione del Rapporto di prova