



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI CATANZARO
SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO

Data: 16/05/2014

RAPPORTO DI PROVA N° 14C0108/01-2

Pagina 1 di 1

IN SOSTITUZIONE del Rapporto di Prova N° 14C0108/01-1

| | | | |
|-------------------------|----------------------------------|--------------------|------------|
| Campione di: | Acqua destinata al consumo umano | | |
| Numero Registro: | 108 | (75 VV) | |
| Cliente: | ASP Vibo Valentia | | |
| Prelevato da: | ASP Vibo Valentia | | |
| Verbale di prelievo n°: | 3/14 del 20/01/2014 | | |
| Comune: | Stefanoconi | | |
| Punto di prelievo: | Uscita partitore | | |
| Data prelievo: | 20/01/2014 | Data ricevimento: | 20/01/2014 |
| Data inizio analisi: | 21/01/2014 | 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 |
| J.P.A. (Nota 2) | < 0,01 | 0,10 | µg/L | ISTAN 07/31-ISS.CAB.039.rev00 |
| Benzo(a)pirene | < 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 | 15 | 50 | µg/L | APAT IRSA-CNR 3120 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 alclor, aldrio, atrazina, azinfos-metile, bifentio, bromofos-metile, bupirimate, captan, clorotalonil, clorpirifos, cipermetrina, DDT, dicloran, diafot, dieldrin, difenilammina, dimetato, endosulfan o endosulfan β, etidim iproctio, etaclorbenzene, fenitrothion, metolation, metossicloro, penconazolo, piperonil-butoossido, pirimifos-etile, praziquantel, prometrina, simazina, tetrametrina, vinclazolin

Nota 2: J.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 chiesto dal cliente, sono analizzati dopo l'emissione del rapporto di prova.