



**DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI CATANZARO**  
**SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO**

Data: 04/06/2014

**RAPPORTO DI PROVA N° 14C0781/01**

Pagina 1 di 1

|                                |  |                           |            |
|--------------------------------|--|---------------------------|------------|
| <b>Campione di:</b>            | Acqua destinata al consumo umano             |                           |            |
| <b>Numero Registro:</b>        | 781  | (381 VV)                  |            |
| <b>Cliente:</b>                | ARPACAL Ufficio Accettazione campioni DAP VV |                           |            |
| <b>Prelevato da:</b>           | ASP Vibo Valentia                            |                           |            |
| <b>Verbale di prelievo n°:</b> | 63   |                           |            |
| <b>Comune:</b>                 | Nardò di pace                                |                           |            |
| <b>Punto di prelievo:</b>      | Pozzo Pergicata uscita                       |                           |            |
| <b>Data prelievo:</b>          | 01/04/2014                                   | <b>Data ricevimento:</b>  | 03/04/2014 |
| <b>Data inizio analisi:</b>    | 03/04/2014                                   | <b>Data fine analisi:</b> | 03/06/2014 |
| <b>Note:</b>                   | --   |                           |            |

| Parametro                     | Valore  | Valore limite<br>D.Lgs 31/2001 | Unità di<br>misura | Metodo                          |
|-------------------------------|---------|--------------------------------|--------------------|---------------------------------|
| Antiparassitari tot (Nota 1): | < 0,1   | 0,50                           | µg/L               | ISTISAN 07/31-ISS.CAC.015.rev00 |
| I.P.A. (Nota 2):              | < 0,01  | 0,10                           | µg/L               | ISTISAN 07/31-ISS.CAB.039.rev00 |
| Benzo(a)pirene:               | < 0,003 | 0,010                          | µg/L               | ISTISAN 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: alaclor, aldrin, atrazina, azinfos-metile, bifenile, bromofos-metile, bupirimate, captan, clorotalonil, clorpirifos, cipermetrina, DDT, dicloran, dicofol, dieldrin, difenilammina, dimetoato, endosulfan  $\alpha$ , endosulfan  $\beta$ , endrin, eptacloro, esaclorobenzene, fenitrotion, metidation, metossicloro, penconazolo, piperonil-butossido, pirimifos-etile, procimidone, prometrina, simazina, tetrametrina, vinclozolin

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



IL Dirigente Chimico  
Dr.ssa *Domenica Ventrice*

**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 smaltiti dopo l'emissione del Rapporto di prova.