

<b>ACQUE DEL CHIAMPO s.p.a.</b> Via Ferraretta 20 36071 Arzignano VI	Numero di accreditamento: <b>0660</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>4</b> Data: <b>14 set 2011</b>
	Scheda N° <b>1</b> di <b>2</b> PA841AR4.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acqua destinata al consumo umano, potabile, minerale, di pozzo, di falda e di piscina.

Denominazione della prova/Campi di prova

Indice di permanganato

Norme

UNI EN ISO 8467:1997

### Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto ammoniacale

Composti organoalogenati volatili: cloroformio, 1,2-dicloroetano, tricloroetilene, bromodichlorometano, tetracloroetilene, dibromoclorometano, bromoformio

Conteggio colonie a 22°C e a 36°C

Nitriti

Norme

M.U. 941:95

Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 164 Met ISS CAA036

UNI EN ISO 6222:2001

M.U. 939:94

### Acque di scarico, superficiali, di falda, potabili

Denominazione della prova/Campi di prova

Elementi chimici: Cadmio, Cromo, Rame, Ferro, Manganese, Nichel, Piombo, Zinco

Norme

APAT CNR IRSA 3010 Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

### Acque di scarico, superficiali, sotterranee

Denominazione della prova/Campi di prova

Conducibilità

Solventi clorurati: cloroformio, 1,2-dicloroetano, tricloroetilene, bromodichlorometano, tetracloroetilene, dibromoclorometano, bromoformio

Norme

APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003

APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003

### Acque dolci naturali (superficiali, sotterranee, potabili, minerali e meteoriche), acque trattate e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Anioni: Cloruri, Solfati, Nitrati (Cloruri:  $\geq 2$  mg/l Solfati:  $\geq 2$  mg/l Nitrati:  $\geq 0,15$  mg/l )

Norme

APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

### Acque dolci naturali (superficiali, sotterranee, potabili, minerali e meteoriche)

Denominazione della prova/Campi di prova

Anioni: Fluoruri

Norme

APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

### Acque naturali, dolci, sotterranee e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto ammoniacale

Norme

APAT CNR IRSA 4030 C Man 29 2003

<b>ACQUE DEL CHIAMPO s.p.a.</b> Via Ferraretta 20 36071 Arzignano VI	Numero di accreditamento: <b>0660</b> Sede <b>A</b>
	Rev. <b>4</b> Data: <b>14 set 2011</b>
	Scheda N° <b>2</b> di <b>2</b> PA841AR4.PDF

### Acque naturali e di scarico

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Azoto nitroso
Cromo VI
Fenoli totali
pH
Solidi sospesi totali
Sostanze oleose totali

*Norme*

APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003
APAT CNR IRSA 3150 C Man 29 2003
APAT CNR IRSA 5070 A1 Man 29 2003
APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003
APAT CNR IRSA 5160 A1 Man 29 2003

### Acque sorgive, sotterranee e superficiali destinate o da destinare al consumo umano e acque ad uso ricreativo

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Batteri coliformi a 37°C
Enterococchi
Escherichia coli

*Norme*

Rapporti ISTISAN 2007/5 Met ISS A 006B
Rapporti ISTISAN 2007/5 Met ISS A 002A
Rapporti ISTISAN 2007/5 Met ISS A 001B

### Acque superficiali, di fiume, di lago ed acque reflue anche sottoposte a trattamento

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Coliformi totali
Escherichia coli

*Norme*

APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003
APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003

### Acque superficiali e di scarico

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Richiesta chimica di ossigeno (COD)
-------------------------------------

*Norme*

APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003
--------------------------------

### Acque superficiali e sotterranee

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Residuo fisso a 180°C
-----------------------

*Norme*

UNI 10506:1996
----------------

### Fanghi, rifiuti

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Residuo secco a 105°C
Solidi sospesi totali
Solidi totali, residuo secco 105°C

*Norme*

UNI EN 14346:2007-Metodo A
CNR IRSA 1 Q 64 Vol 2 1984
CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984

**Legenda**

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici  
 CNR-IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per la ricerca sulle acque  
 M.U.: Metodo UNICHIM (Ente federato all'UNI)  
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
 ISO: International Organization for Standardisation  
 EN : European Normation  
 ISS, ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità