

Dipartimento territoriale Piemonte Nord Ovest

Struttura Semplice Laboratorio specialistico Nord Ovest

Laboratorio di Via Sabaudia, 164 - Grugliasco (TO)

e-mail: laboratorio.gru@arpa.piemonte.it - pec: lab.torino@pec.arpa.piemonte.it

Rapporto di prova n°: 20FD01009 del 16/03/2020



ACCETTAZIONE

Committente: ASL CN1 - SEDE LEGALE
VIA CARLO BOGGIO 12
CUNEO

Ordine di accettazione n°: 20-002311 del 17/02/2020

Sede di accettazione: VIA VECCHIA DI BORGIO SAN DALMAZZO, 11 - CUNEO (CN)

Data ricevimento laboratorio: 18/02/2020

DATI RELATIVI AL CAMPIONE

Campione n°: 20FD01009

Descrizione del campione: ACQUE POTABILI

DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO

Verbale di campionamento: 78 del 17/02/2020

Data campionamento: 17/02/2020

Programma campionamento: ATTIVITA NON PROGRAMMATA

Punto di campionamento: 1761U0103 - ASILO INFANTILE

Comune: MURELLO

Indirizzo: VIA ASILO

Campionamento a cura di: ASL CN1 EX ASL 17 - FOSSANO - SIAN

Data inizio analisi: 19/02/2020

Data fine analisi:

09/03/2020

Risultati analitici

Parametri chimici

METODO Rapporti Istisan 2007/31 pag. 154 Met ISS CAC 015

Parametro	UM	Risultato	Incertezza	Recupero
Antiparassitari totale	µg/l	< 0,03		N.A.
Alaclor	µg/l	< 0,03		N.A.
Atrazina	µg/l	< 0,03		N.A.
Boscalid	µg/l	< 0,03		N.A.
Bupirimate	µg/l	< 0,03		N.A.
Desetilatrazina	µg/l	< 0,03		N.A.
Desetilterbutilazina	µg/l	< 0,03		N.A.
Dimetenamide	µg/l	< 0,03		N.A.
Esazinone	µg/l	< 0,03		N.A.
fluopicolide	µg/l	< 0,03		N.A.
Metalaxil	µg/l	< 0,03		N.A.
Metolaclor	µg/l	< 0,03		N.A.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non è consentita senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Segue Rapporto di prova n°: **20FD01009** del **16/03/2020**METODO *Rapporti Istisan 2007/31 pag. 154 Met ISS CAC 015*

Parametro	UM	Risultato	Incertezza	Recupero
Oxadiazon	µg/l	< 0,03		N.A.
Penconazolo	µg/l	< 0,03		N.A.
Pendimetalin	µg/l	< 0,03		N.A.
Propiconazolo	µg/l	< 0,03		N.A.
Simazina	µg/l	< 0,03		N.A.
Terbutilazina	µg/l	< 0,03		N.A.
2,6-diclorobenzamide	µg/l	< 0,03		N.A.

Note**NOTE TECNICHE ANALISI CHIMICHE**

La sommatoria è calcolata secondo il criterio `lower bound`, ovvero considerando pari a "zero" i contributi degli analiti presenti ad un livello di concentrazione inferiore al limite di quantificazione.

I risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.

La colonna recupero indica, per ogni parametro, il recupero % e se questo sia stato utilizzato nei calcoli (SI/NO).

La lettera E nella colonna del risultato analitico, se presente, indica un valore espresso in notazione esponenziale, e va inteso come il prodotto del numero riportato per 10 elevato alla potenza rappresentata dal numero indicato dopo la E.

N.D.: non determinato

N.A.: non applicabile

Dichiarazione di conformità

Relativamente alle determinazioni chimiche effettuate, il campione risulta **CONFORME** a quanto previsto dall'All.1 del D.Lgs. n. 31 del 2/2/2001 e s.m.i.

Fine del rapporto di prova n° 20FD01009 del 16/03/2020

Il Responsabile di laboratorio
Dott. Marco Fontana

Firmato digitalmente