



Spett.le
RAPPORTI URBANI
Via Marianna De Fusco,42
00156 ROMA(RM)

ANALISI ACQUA PER IRRIGAZIONE

INFORMAZIONI SUL CAMPIONE	
Campione N°	5715
Tipologia del campione	Acque per uso irriguo
Identificazione campione	Rubinetto Frutteto
Aspetto del campione	Limpido

INFORMAZIONI SUL CAMPIONAMENTO	
Campionato da	Luca Leonardi - Tecnico interno (PO 01 rev.8 2014)
Data del campionamento	04/12/2015
Ora del campionamento	10:30
Temperatura del prelievo °C	15
Aliquote Prelevate	01

INFORMAZIONI SUL RICEVIMENTO	
Data di arrivo	04/12/2015
Ora di arrivo	16:24
Temperatura di arrivo °C	13

PROVA CHIMICA	
Data inizio	04/12/2015
Data fine	10/12/2015

PROVA MICROBIOLOGICA	
Data inizio	-
Data fine	-

Note:

- Il presente rapporto di prova si riferisce al solo campione sottoposto a prova. Il campionamento non è oggetto di accreditamento.
- L'accreditamento non comporta l'approvazione del prodotto.
- Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.
- Le registrazioni sono a disposizione del cliente presso il laboratorio per due anni; i rapporti di prova per dieci anni.
- Il campione o le puree, nel caso di prodotti ortofrutticoli, viene conservato in laboratorio per almeno quindici giorni dopo l'emissione del rapporto di prova.
- Il parere di conformità si rilascia su richiesta del cliente.
- Nel caso di prelievo non svolto dal laboratorio le informazioni fornite sono sotto la responsabilità del cliente.



LAB N° 1057



Risultati delle Prove

PARAMETRO	U.M.	VALORE	U(±)	M.P.	T.A.
Piombo	microg/l	< 0.50		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Cromo	microg/l	< 0.50		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Cadmio	microg/l	< 0.50		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Nichel	microg/l	1		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Zinco	microg/l	17,5		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Arsenico	microg/l	< 0.50		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Mercurio	microg/l	< 0.50		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Rame	microg/l	4,300	± 0.43	EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Tallio*	microg/l	< 0,50		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Vanadio*	microg/l	0,70		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Berillio*	microg/l	< 0.50		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Selenio	microg/l	< 0.50		EPA 6020 A 2007	ICP-MS
Cobalto.*	microg/l	<0.5		EPA 6020 A 2007	ICP-MS

LEGENDA:

* parametro non soggetto ad accreditamento

U.M. : unità di misura

U : incertezza estesa (intervallo di confidenza 95%; K=2) espressa con le medesime unità di misura del misurando

M.P. : metodo di prova

T.A. : tecnica analitica

LOQ : Limite di Quantificazione

L.R. : Limite di Rilevabilità

Responsabile di laboratorio
Dott.ssa Stefania Maida



Responsabile prove chimiche
Dott. Stefano Salvatori



LAB N° 1057