



Laboratorio Analisi Chimiche e Microbiologiche

Inserito nell'Elenco Regionale Laboratori Analisi ai fini dell'autocontrollo
Responsabile Dr. Chim. Paolo Maida

Committente:

ALLEGRO DOTT. CALOGERO
VIA VITTORIO VENETO N.241
92020 CAMASTRA (AG)
ITALIA

Indirizzo spedizione:

ALLEGRO DOTT. CALOGERO
VIA VITTORIO VENETO N.241
92020 CAMASTRA (AG)
ITALIA

Rapporto di prova n°:

20141191-001

Luogo di prelievo: Rete idrica comunale Comune di Camastra, - -

Tipologia Campione: Acque destinate al consumo umano

Campione Prelevato: P.P. Via Venezia

Prelevatore: Dr. Chim. Paolo Maida

Procedura/piano di campionamento: IO 10/01 Rev.04 (escluso dall'accreditamento)

Data Prelievo: 08/11/2014 Ora Prelievo: **11.20** Data Ricevimento Campione: 08/11/2014

Data Inizio Prova: 08/11/2014 Data Fine Prova: 10/11/2014

Data Rapp. Prova: 12/11/2014

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza	Lim. Ril. ²	L.Min. ¹	L.Max. ¹
Colore		Rapporti Istisan 07/31 - ISS.BJA.021.rev00	Accettabile (*)				Accettabile
Odore		Rapporti Istisan 07/31 - ISS.BAA.026.rev00	Accettabile (*)				Accettabile
Sapore		Rapporti Istisan 07/31 - ISS.BKA.028rev00	Accettabile (*)				Accettabile
Torbidità		Rapporti Istisan 07/31 - ISS.BLA.030.rev00	Accettabile (*)				Accettabile
Conduttività elettrica	µS/cm	Rapporti Istisan 07/31 - ISS.BDA.022.rev00	754	(*)			2500
pH	unità di pH	APAT CNR IRSA 2060 Man. 29 2003	7,73	± 0,26		6,50	9,50
Cloro libero	mg/l	Rapporti Istisan 07/31 - ISS.BHD.033.rev00	0,21	(*)	0,05		
Ammonio	mg/l	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	< 0,05		0,05		0,50
Ferro	µg/l	Rapporti Istisan 07/31 - ISS.DAA.024.rev00	8,6	(*)	2		200

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono Accreditate da Accredia

Copia di questo rapporto di prova si trova depositato presso l'archivio del laboratorio.

I risultati delle prove si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del laboratorio,
L'incertezza eventualmente riportata è espressa come incertezza estesa ed è stata stimata con un fattore di copertura K=2,
corrispondente ad una probabilità di circa il 95%

Pagina 1/2





Laboratorio Analisi Chimiche e Microbiologiche

Inserito nell'Elenco Regionale Laboratori Analisi ai fini dell'autocontrollo
Responsabile Dr. Chim. Paolo Maida

Segue Rapporto di
prova n°:

20141191-001

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza	Lim. Ril. ²	L.Min. ¹	L.Max. ¹
Alluminio	µg/l	Metrohm VA AWIT4-0002-052009	14,4	(*)	2		200
Nitriti	mg/l	APAT CNR IRSA 4020 Man. 29 2003 (escluso campionamento)	< 0,05		0,05		0,50
Conta di Batteri coliformi a 37 °C	ufc/100ml	Rapporti Istisan 07/5 - ISS A 006C Rev.00	0	(*)			0
Conta di Escherichia coli	ufc/100ml	Rapporti Istisan 07/5 - ISS A 001B Rev.00	0	(*)			0
Conta di Enterococchi intestinali	ufc/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	0				0

Giudizio: Nel campione in esame i parametri sottoposti a prova rientrano nei limiti prescritti dal d. Lgs 31/01 e s.m.i.

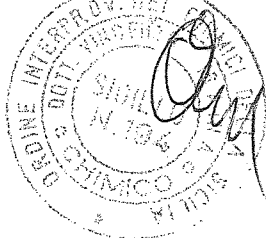
¹ Valore limite - riferimento Decreto Legislativo 31/2001 e s.m.i.

² Lim. Ril (per prove chimiche) = estremo inferiore del campo di misura
(per prove microbiologiche) = limite di rilevabilità

S.Giovanni Gemini, 12/11/2014

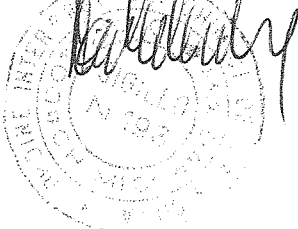
Il Responsabile dell'area chimica

Dr. Chim. Vincenzo Traina



Il Responsabile del Laboratorio

Dr. Chim. Paolo Maida



Il Responsabile dell'area microbiologica

Dr.ssa Biol. Calogera Azzarello



(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono Accreditate da Accredia

Copia di questo rapporto di prova si trova depositato presso l'archivio del laboratorio.

I risultati delle prove si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del laboratorio.

L'incertezza eventualmente riportata è espressa come incertezza estesa ed è stata stimata con un fattore di copertura K=2, corrispondente ad una probabilità di circa il 95%

Pagina 2/2

Eco Chimica Sas - Sede Legale, C.so Umberto I°, 240 - Sede Operativa, Via Caduti di Nassirya, 18 S. Giovanni Gemini (AG)
Tel.: 0922-909165 FAX: 0922-909165 e-mail: ecochimica@libero.it sito internet: www.ecochimicasas.it



LAB N° 1056