



LAB n°1114

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition AgreementsRegione
Lombardia

ASL Varese

M/MdQ_5/23 Edizione n°3 Rev.n°2 del 15/04/2013

Direzioe Sanitaria
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE MEDICO
U.O.C. IGENE E SANITÀ PUBBLICA
U.O. LABORATORIO SANITÀ PUBBLICA -
BIOMEDICO E AMBIENTALE
Via Campigli, 5 - 21100 Varese
e-mail: segreteria@labmedico@asl.varese.it
Tel. 0332/277.104-105 - Fax 0332/312.018
PEC:labmedico@pec.asl.varese.it
Sistema Qualità Certificato - UNI EN ISO 9001:2008
Certificato N. 9122.ASVA**RAPPORTO DI PROVA n° M152649 del 09/10/2015**

Pagina 1 di 1

COMMITTENTEDistretto di Arcisate
ARCISATE VA

DATA ACCETTAZIONE 07/10/2015	DATA INIZIO PROVA 07/10/2015	DATA FINE PROVA 09/10/2015
-------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------

DESCRIZIONE DEL CAMPIONE

010 - ACQUE POTABILI - MEDICO - ROUTINE1

Data Prelievo: 07/10/2015

Verbale di prelievo n°: VAR72015/235

RGA: 2649

Prelevatore: Torniamenti Massimo - TdP

Temperatura arrivo (°C): 7.9

Comune p.to prel.: Brusimpiano

Punto di prelievo: RE012024XU0001 - FONTANELLA ARDENNA -
BRUSIMPIANOCloro residuo libero (mg/L) (determinato dal prelevatore): Non
determinato

DETERMINAZIONE / RICERCA	RISULTATO	UNITA' DI MISURA	LIMITI DI RIFERIMENTO	METODO DI PROVA	INTERVALLO DI CONFIDENZA	NOTE
Conta Batteri coliformi	<1 ufc/100 mL	ufc/100 mL	<1	UNI EN ISO 9308-1:2014		
Conta Enterococchi intestinali	<1 ufc/100 mL	ufc/100 mL	<1	UNI EN ISO 7899-2:2003		
Conta Escherichia coli	<1 ufc/100 mL	ufc/100 mL	<1	UNI EN ISO 9308-1:2014		

In base alle determinazioni analitiche eseguite, il campione **NON HA** messo in evidenza Irregolarità

VARESE, 09/10/2015

Il Responsabile dell'U.O. Laboratorio Sanità
Pubblica - Biomedico e Ambientale

Dr. Nicola Corcione

Campioni di acqua destinati al consumo umano, di piscina e di balneazione: campionamento effettuato a cura del committente secondo le norme: UNI EN ISO 5667-1(*), 5667-3 (*) e 19458 (*).

LEGENDA RISULTATI: IL MICRORGANISMO E' PRESENTE NEL VOLUME ANALIZZATO : UFC COMPRESSE TRA 1 E 3

Intervallo di confidenza : livello di fiducia al 95% - fattore di copertura K=2.

Modalità di calcolo ed espressione dei risultati secondo la norma UNI EN ISO 8199:2008.

Questo rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione presentato per l'analisi e non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.

Acque destinate al consumo umano: limiti di riferimento secondo D. Lgs 02/02/2001 n.31 (All.1)

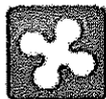
Acque di piscina: limiti di riferimento secondo DGR n. 8/2552 (17/05/2006)

Copia di file firmato digitalmente

FINE RAPPORTO DI PROVA



LAB N°1114

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition AgreementsRegione
Lombardia

ASL Varese

M/MdQ_5/23 Edizione n°3 Rev.n°2 del 15/04/2013

Direzione Sanitaria
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE MEDICO
U.O.C. IGENE E SANITÀ PUBBLICA
U.O. LABORATORIO SANITÀ PUBBLICA -
BIOMEDICO E AMBIENTALE
Via Campiglò, 5 - 21100 Varese
e-mail: segreteria@labmedico@asl.varese.it
Tel. 0332/277.104-105 - Fax 0332/312.018
PEC:labmedico@pec.asl.varese.it
Sistema Qualità Certificato - UNI EN ISO 9001:2008
Certificato N. 9122-ASVA**RAPPORTO DI PROVA n° M152650 del 09/10/2015**

Pagina 1 di 1

COMMITTENTEDistretto di Arcisate
ARCISATE VA

DATA ACCETTAZIONE 07/10/2015	DATA INIZIO PROVA 07/10/2015	DATA FINE PROVA 09/10/2015
-------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------

DESCRIZIONE DEL CAMPIONE

010 - ACQUE POTABILI - MEDICO - ROUTINE1

Data Prelievo: 07/10/2015

Verbale di prelievo n°: VAR72015/237

RGA: 2650

Prelevatore: Tornamenti Massimo - TdP

Temperatura arrivo (°C): 7.9

Comune p.to prel.: Brusimpiano

Punto di prelievo: RE012024XU0002 - RETE MUNICIPIO -
BRUSIMPIANOCloro residuo libero (mg/L) (determinato dal prelevatore): Non
determinato

DETERMINAZIONE / RICERCA	RISULTATO	UNITA' DI MISURA	LIMITI DI RIFERIMENTO	METODO DI PROVA	INTERVALLO DI CONFIDENZA	NOTE
Conta Batteri coliformi	<1 ufc/100 mL	ufc/100 mL	<1	UNI EN ISO 9308-1:2014		
Conta Enterococchi intestinali	<1 ufc/100 mL	ufc/100 mL	<1	UNI EN ISO 7899-2:2003		
Conta Escherichia coli	<1 ufc/100 mL	ufc/100 mL	<1	UNI EN ISO 9308-1:2014		

In base alle determinazioni analitiche eseguite, il campione **NON** HA messo in evidenza irregolarità

VARESE, 09/10/2015

Il Responsabile dell'U.O. Laboratorio Sanità
Pubblica - Biomedico e Ambientale

Dr. Nicola Corcione

Campioni di acqua destinati al consumo umano, di piscina e di balneazione: campionamento effettuato a cura del committente secondo le norme: UNI EN ISO 5667-1(*), 5667-3 (*) e 19458 (*).

LEGENDA RISULTATI: IL MICRORGANISMO E' PRESENTE NEL VOLUME ANALIZZATO : UFC COMPRESSE TRA 1 E 3

Intervallo di confidenza : livello di fiducia al 95% - fattore di copertura K=2.

Modalità di calcolo ed espressione dei risultati secondo la norma UNI EN ISO

8199:2008.

Questo rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione presentato per l'analisi e non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.

Acque destinate al consumo umano: limiti di riferimento secondo D. Lgs 02/02/2001 n.31 (All.1)

Acque di piscina: limiti di riferimento secondo DGR n. 8/2552 (17/05/2006)

Copia di file firmato digitalmente

FINE RAPPORTO DI PROVA