

Sistema Socio Sanitario

Regione  
LombardiaATS Milano  
Città Metropolitana

Class. 02.03.09

Milano, 08/11/2021

ATS MetroMilano	
AOO_ATSMI	
REGISTRO UFFICIALE	
USCITA	
Prot. N.	183392
Data	8-11-2021

Trasmesso via PEC: protocollo@pec.ats-brescia.it

A: Spett.le  
ATS di Brescia  
SIAN - Via A. Cantore, 20  
BRESCIA

**OGGETTO: Trasmissione Rapporti di Prova RGA acque potabili**

202116677-001

202116674-001

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE  
UOC Laboratorio di Prevenzione  
Sonia Vitaliti



Responsabile del procedimento: Sonia Vitaliti (tel. 02.8578.9286)  
Istruttore/Referente per la pratica: Roberto Giola (tel. 02.8578.9279)

**AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO**

Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria

UOC Laboratorio di Prevenzione

Via F. Juvara 22 - 20129 Milano - tel. 02.8578.9286 - fax 02.8578.9202

e-mail: laboratorioprevenzione@ats-milano.it - pec: protocollo generale@pec.ats-milano.it

Sede Legale: Milano, 20122, Corso Italia 52 - Codice fiscale e P.IVA 09320520969

SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITÀ CERTIFICATO**CQY**  
CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015

Sistema Socio Sanitario

Regione  
LombardiaATS Milano  
Città Metropolitana

## LABORATORIO DI PREVENZIONE

Direttore Dott.ssa S. Vitaliti

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202

e-mail: laboratorioprevenzione@ats-milano.it



LAB N° 1073 L

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILACRapporto di prova n°: **202116677-001**

Data Rapp. Prova: 04-nov-21

Spettabile:  
ATS DI BRESCIA  
BRESCIA -SIANVia A. Cantore 20  
BRESCIA (BS)Dati forniti dal cliente:

N° Verbale: 17152/2R

Matrice: ACQUA

Data Prelievo: 13-ott-21

Cod Luogo  
Prelievo: RE017152XU0002

Luogo Prelievo: Via Mazzini

Tipo Prove: Acque CH destinate al consumo umano: potabili

Motivo campionamento: Routine

Dati inseriti dal laboratorio:

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

RGA: 202116677

Data Arrivo Camp.: 13-ott-21

Data Inizio Prova: 27-nov-21

Data Fine Prova: 02-nov-21

Profilo: CH.B.PFAS

## Risultati delle Prove

	Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
(1)	PFBA (Acido perfluorobutanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFHxA (Acido perfluoroetanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFOA (Acido perfluorooctanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFNA (Acido perfluorononanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFDA (Acido perfluorodecanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFHxS (Acido perfluoroetanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFOS (Acido perfluorooctansolfonico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		

Sistema Socio Sanitario

Regione  
LombardiaATS Milano  
Città Metropolitana

## LABORATORIO DI PREVENZIONE

Direttore Dott.ssa S. Vitaliti

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202  
e-mail: laboratorioprevensione@ats-milano.it

LAB N° 1073 L

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILACSegue rapporto di prova n°: **202116677-001**

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza	Limiti
-------	-----	--------	-----------	------------	--------

**Nota**

I valori indicati come "inferiore a" o "&lt;" sono inferiori al limite di quantificazione del metodo (LOQ).

## Responsabile di Sezione

(1) Cromatografia Liquida      Giuseppina Amato

## Responsabile di U.O.

X  
Giacomo Notaro  
UOS Laboratorio Chimico

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.

Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO/SANTE in vigore.

Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009) sulle matrici alimentari e secondo la ISO 8199:2018 sulle matrici acquose. Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

Il campionamento non rientra nell'accreditamento del Laboratorio.

I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova e al campione così come pervenuto.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.

Sistema Socio Sanitario

Regione  
LombardiaATS Milano  
Città Metropolitana

## LABORATORIO DI PREVENZIONE

Direttore Dott.ssa S. Vitaliti

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202  
e-mail: laboratorioprevenzione@ats-milano.it

LAB N° 1073 L

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILACRapporto di prova n°: **202116674-001****Data Rapp. Prova:** 04-nov-21Dati forniti dal cliente:**N° Verbale:** 17171/3R**Matrice:** ACQUA**Data Prelievo:** 13-ott-21**Cod Luogo  
Prelievo:** RE017171XU0003**Luogo Prelievo:** Via P.F. Santabona 18 San Felice del Benaco**Tipo Prove:** Acque CH destinate al consumo umano: potabili**Motivo campionamento:** Routine**Spettabile:**  
ATS DI BRESCIA  
BRESCIA -SIANVia A. Cantore 20  
BRESCIA (BS)Dati inseriti dal laboratorio:**Prelevatore:** Prelevato a cura del richiedente**RGA:** 202116674**Data Arrivo Camp.:** 13-ott-21**Data Inizio Prova:** 27-nov-21**Data Fine Prova:** 02-nov-21**Profilo:** CH.B.PFAS

## Risultati delle Prove

	Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
(1)	PFBA (Acido perfluorobutanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFHxA (Acido perfluoroetanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFOA (Acido perfluorooctanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFNA (Acido perfluorononanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFDA (Acido perfluorodecanoico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFHxS (Acido perfluoroesansolfonico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		
(1)	PFOS (Acido perfluorooctansolfonico)	µg/l	Rapporti ISTISAN 2019/7 Met. ISS.CBA.052.rev00	< 0,005		

Sistema Socio Sanitario

Regione  
Lombardia

ATS Milano

Città Metropolitana

## LABORATORIO DI PREVENZIONE

Direttore Dott.ssa S. Vitaliti

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202

e-mail: laboratorioprevenzione@ats-milano.it



LAB N° 1073 L

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILACSegue rapporto di prova n°: **202116674-001**

Prova	U.M.	Metodo	Risultato	Incertezza	Limiti
-------	------	--------	-----------	------------	--------

**Nota**

I valori indicati come "inferiore a" o "&lt;" sono inferiori al limite di quantificazione del metodo (LOQ).

**Responsabile di Sezione**

(1) Cromatografia Liquida

Giuseppina Amato

**Responsabile di U.O.**X  
Giacomo Notaro  
UOS Laboratorio Chimico

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.

Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO/SANTE in vigore.

Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009) sulle matrici alimentari e secondo la ISO 8199:2018 sulle matrici acquose. Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

Il campionamento non rientra nell'accreditamento del Laboratorio.

I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova e al campione così come pervenuto.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.