

Lodi, lì /05/2026  
Prot.: n. a margine/MC/RI

Spett.le SINDACO del Comune di  
Crespiatica  
Carlo Alberto Francesco Rizzi  
Ufficio Tecnico  
[comune.crespiatica@pec.regione.lombardia.it](mailto:comune.crespiatica@pec.regione.lombardia.it)

e p.c. ATS Milano Città Metropolitana  
SS Controllo e Sicurezza delle Acque  
destinate al consumo umano  
c.a. D.ssa A. Norata

[dipartimentoprevenzione@pec.ats-milano.it](mailto:dipartimentoprevenzione@pec.ats-milano.it)

Oggetto: Trasmissione RdP Comune Crespiatica

In relazione alla Nota della Società Volpi S.r.l. del 29.04.26, in atti SAL 30.04.26 prot. N. 2327/26, si trasmettono i RdP relativi ai campionamenti ed alle analisi effettuate in autocontrollo dalla scrivente Società Acqua Lodigiana SAL Srl nel Comune di Crespiatica (uscita impianto SP235 e punti rete armadietti SP235 e V. dei Marzi) dal 16.04.26 al 05.05.

I valori riscontrati risultano essere conformi ai sensi del D.lgs. 18/23 e s.m.i.

Distinti saluti.

IL CONSIGLIERE DELEGATO

(Dr. Carlo Magnani)

IL PRESIDENTE DI SAL

(Dr. Vittorio Codeluppi)

Area: LABORATORIO ANALISI  
Dirigente: AREA TECNICA Ing. Mario Cremonesi  
Referente: Raffaella Izzo – [raffaella.izzo@sal.lo.it](mailto:raffaella.izzo@sal.lo.it)

*[Faint, illegible handwritten text]*

Rapporto di  
prova n°

**2600333-004**

**Spettabile:**

**SAL s.r.l. Settore Acquedotto**

**Via dell'Artigianato 1/3**

**26900 LODI (LO)**

Verbale di Prelievo: **2600333-P**  
Rif. Campione: **2600333-004**  
Data Prelievo: **16/04/26**  
Data Arrivo Camp.: **16/04/26** Data Inizio analisi: **16/04/26**  
Data Fine analisi: **21/04/26**  
Data Rapp. Prova: **30/04/26**  
Tipo Prova: **Acqua destinata al consumo umano**  
Normativa/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023 e s.m.i.**  
Produttore: **CRESPIATICA**  
Punto Prelievo: **RE0980259UC001 - S.da Statale 235**  
Codice AnTea: **03\_098025\_D4\_RE0980259UC001**  
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 16 (\*)**  
Prelevatore: **Tecnico acquedotto Sal S.r.l.**

Prova	Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
Conteggio delle colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Conteggio delle colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Batteri coliformi a 37°C	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Batteri coliformi a 37°C (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 59 Met ISS A 006A	MPN/100 mL	0	0
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Escherichia coli (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 22 Met ISS A 001 A	MPN/100 mL	0	0
Enterococchi Intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003	UFC/100 mL	0	0

COMUNE DI CRESPIATICA  
 Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
 Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Segue Rapporto di  
prova n°

**2600333-004**

**Il Responsabile del Laboratorio**

D.ssa Raffaella Izzo

**S.A.L. s.r.l.**

**il Responsabile Laboratorio Analisi**

Dott.ssa Raffaella Izzo

O.N.B.E.S. n. 013935



**Fine rapporto di prova**

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal personale incaricato dal cliente, le seguenti informazioni, qualora presenti, sono riportate sotto la sua diretta responsabilità: data, ora, luogo, metodo e modalità di campionamento, condizioni meteo, note e misure in campo (temperatura, ossigeno cloro libero e portata) ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. Per le prove microbiologiche i risultati compresi tra 3 e 9 UFC sono da considerarsi come "valore stimato"; i risultati pari a 1 e 2 UFC sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199:2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza di misura secondo il D.Lgs 18/2023 e s.m.i. R% = Recupero %, quando indicato, rappresenta il valore del recupero che è stato applicato ai risultati relativamente agli analiti superiori al LOQ. Il recupero è relativo alle fasi analitiche eseguite in laboratorio. Nel caso di metodi di prova che prevedono fasi di estrazione/purificazione, ove non espressamente indicato come contributo nel calcolo dei risultati, è da intendersi compreso nell'intervallo dei limiti di accettabilità specifici.

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Rapporto di  
prova n°

**2600402-010**

**Spettabile:**

**SAL s.r.l. Settore Acquedotto**

**Via dell'Artigianato 1/3**

**26900 LODI (LO)**

Verbale di Prelievo: **2600402-P**  
Rif. Campione: **2600402-010**  
Data Prelievo: **04/05/26**  
Data Arrivo Camp.: **04/05/26** Data Inizio analisi: **04/05/26**  
Data Fine analisi: **08/05/26**  
Data Rapp. Prova: **08/05/26**  
Tipo Prova: **Acqua destinata al consumo umano**  
Normativa/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023 e s.m.i.**  
Produttore: **CRESPIATICA**  
Punto Prelievo: **RE0980259UC001 - S.da Statale 235**  
Codice AnTea: **03\_098025\_D4\_RE0980259UC001**  
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 16 (\*)**  
Prelevatore: **Tecnico acquedotto Sal S.r.l.**

Prova	Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
Conteggio delle colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Conteggio delle colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Batteri coliformi a 37°C	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Enterococchi Intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003	UFC/100 mL	0	0

COMUNE DI CRESPIATICA  
Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Segue Rapporto di  
prova n°

**2600402-010**

**Responsabile di Laboratorio**  
**D.ssa Raffaella Izzo**

Firmato in digitale da  
D.ssa Raffaella Izzo  
Iscriz. O.N.B.E.S.  
n° EA\_013935

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.

**Fine rapporto di prova**

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal personale incaricato dal cliente, le seguenti informazioni, qualora presenti, sono riportate sotto la sua diretta responsabilità: data, ora, luogo, metodo e modalità di campionamento, condizioni meteo, note e misure in campo (temperatura, ossigeno cloro libero e portata) ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. Per le prove microbiologiche i risultati compresi tra 3 e 9 UFC sono da considerarsi come "valore stimato"; i risultati pari a 1 e 2 UFC sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199:2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza di misura secondo il D.Lgs 18/2023 e s.m.i. R% = Recupero %, quando indicato, rappresenta il valore del recupero che è stato applicato ai risultati relativamente agli analiti superiori al LOQ. Il recupero è relativo alle fasi analitiche eseguite in laboratorio. Nel caso di metodi di prova che prevedono fasi di estrazione/purificazione, ove non espressamente indicato come contributo nel calcolo dei risultati, è da intendersi compreso nell'intervallo dei limiti di accettabilità specifici.

COMUNE DI CRESSPIATICA  
Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Rapporto di  
prova n°

**2600402-011**

**Spettabile:**

**SAL s.r.l. Settore Acquedotto**

**Via dell'Artigianato 1/3**

**26900 LODI (LO)**

Verbale di Prelievo: **2600402-P**  
Rif. Campione: **2600402-011**  
Data Prelievo: **04/05/26**  
Data Arrivo Camp.: **04/05/26**      Data Inizio analisi: **04/05/26**  
Data Fine analisi: **08/05/26**  
Data Rapp. Prova: **08/05/26**  
Tipo Prova: **Acqua destinata al consumo umano**  
Normativa/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023 e s.m.i.**  
Produttore: **CRESPIATICA**  
Punto Prelievo: **RE098025XUR004 - V. dei Marzi**  
Codice AnTea: **03\_098025\_EA\_RE098025XUR004**  
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 16 (\*)**  
Prelevatore: **Tecnico acquedotto Sal S.r.l.**

Prova	Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
Conteggio delle colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Conteggio delle colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Batteri coliformi a 37°C	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Enterococchi Intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003	UFC/100 mL	0	0

COMUNE DI CRESPIATICA  
 Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
 Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/I metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Segue Rapporto di  
prova n°

**2600402-011**

**Responsabile di Laboratorio**  
**D.ssa Raffaella Izzo**

Firmato in digitale da  
D.ssa Raffaella Izzo  
Iscriz. O.N.B.E.S.  
n° EA\_013935

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.

**Fine rapporto di prova**

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal personale incaricato dal cliente, le seguenti informazioni, qualora presenti, sono riportate sotto la sua diretta responsabilità: data, ora, luogo, metodo e modalità di campionamento, condizioni meteo, note e misure in campo (temperatura, ossigeno cloro libero e portata) ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. Per le prove microbiologiche i risultati compresi tra 3 e 9 UFC sono da considerarsi come "valore stimato"; i risultati pari a 1 e 2 UFC sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199:2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza di misura secondo il D.Lgs 18/2023 e s.m.i. R% = Recupero %, quando indicato, rappresenta il valore del recupero che è stato applicato ai risultati relativamente agli analiti superiori al LOQ. Il recupero è relativo alle fasi analitiche eseguite in laboratorio. Nel caso di metodi di prova che prevedono fasi di estrazione/purificazione, ove non espressamente indicato come contributo nel calcolo dei risultati, è da intendersi compreso nell'intervallo dei limiti di accettabilità specifici.

COMUNE DI CRESPIATICA  
Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Rapporto di  
prova n°

**2600402-012**

**Spettabile:**

**SAL s.r.l. Settore Acquedotto**

**Via dell'Artigianato 1/3**

**26900 LODI (LO)**

Verbale di Prelievo: **2600402-P**  
Rif. Campione: **2600402-012**  
Data Prelievo: **04/05/26**  
Data Arrivo Camp.: **04/05/26** Data Inizio analisi: **04/05/26**  
Data Fine analisi: **08/05/26**  
Data Rapp. Prova: **08/05/26**  
Tipo Prova: **Acqua destinata al consumo umano**  
Normativa/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023 e s.m.i.**  
Produttore: **CRESPIATICA**  
Punto Prelievo: **RE098025XUR005 - S.da Statale 235 (area serbatoio pensile)**  
Codice AnTea: **03\_098025\_EA\_RE098025XUR005**  
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 16 (\*)**  
Prelevatore: **Tecnico acquedotto Sal S.r.l.**

Prova	Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
Conteggio delle colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Conteggio delle colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Batteri coliformi a 37°C	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Enterococchi Intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003	UFC/100 mL	0	0

COMUNE DI CRESPIATICA  
 Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
 Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Segue Rapporto di  
prova n°

**2600402-012**

**Responsabile di Laboratorio**  
**D.ssa Raffaella Izzo**

Firmato in digitale da  
D.ssa Raffaella Izzo  
Iscriz.O.N.B.E.S.  
n° EA\_013935

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.

**Fine rapporto di prova**

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal personale incaricato dal cliente, le seguenti informazioni, qualora presenti, sono riportate sotto la sua diretta responsabilità: data, ora, luogo, metodo e modalità di campionamento, condizioni meteo, note e misure in campo (temperatura, ossigeno cloro libero e portata) ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. Per le prove microbiologiche i risultati compresi tra 3 e 9 UFC sono da considerarsi come "valore stimato"; i risultati pari a 1 e 2 UFC sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199:2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza di misura secondo il D.Lgs 18/2023 e s.m.i. R% = Recupero %, quando indicato, rappresenta il valore del recupero che è stato applicato ai risultati relativamente agli analiti superiori al LOQ. Il recupero è relativo alle fasi analitiche eseguite in laboratorio. Nel caso di metodi di prova che prevedono fasi di estrazione/purificazione, ove non espressamente indicato come contributo nel calcolo dei risultati, è da intendersi compreso nell'intervallo dei limiti di accettabilità specifici.

COMUNE DI CRESPIATICA  
Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Rapporto di  
prova n°

**2600430-001**

**Spettabile:**

**SAL s.r.l. Settore Acquedotto**

**Via dell'Artigianato 1/3**

**26900 LODI (LO)**

Verbale di Prelievo: **2600430-P**  
Rif. Campione: **2600430-001**  
Data Prelievo: **04/05/26**  
Data Arrivo Camp.: **04/05/26** Data Inizio analisi: **04/05/26**  
Data Fine analisi: **07/05/26**  
Data Rapp. Prova: **08/05/26**  
Tipo Prova: **Acqua destinata al consumo umano**  
Normativa/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023 e s.m.i.**  
Produttore: **CRESPIATICA**  
Punto Prelievo: **RE098025XUR005 - S.da Statale 235 (area serbatoio pensile)**  
Codice AnTea: **03\_098025\_EA\_RE098025XUR005**  
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 16 (\*)**  
Prelevatore: **Tecnico acquedotto Sal S.r.l.**

Prova	Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
Conteggio delle colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Conteggio delle colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Batteri coliformi a 37°C	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Batteri coliformi a 37°C (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 59 Met ISS A 006A	MPN/100 mL	0	0
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Escherichia coli (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 22 Met ISS A 001 A	MPN/100 mL	0	0
Enterococchi Intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003	UFC/100 mL	0	0

COMUNE DI CRESPIATICA  
 Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
 Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Segue Rapporto di  
prova n°

**2600430-001**

**Responsabile di Laboratorio**  
**D.ssa Raffaella Izzo**

Firmato in digitale da  
D.ssa Raffaella Izzo  
Iscriz.O.N.B.E.S.  
n° EA\_013935

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.

#### Fine rapporto di prova

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal personale incaricato dal cliente, le seguenti informazioni, qualora presenti, sono riportate sotto la sua diretta responsabilità: data, ora, luogo, metodo e modalità di campionamento, condizioni meteo, note e misure in campo (temperatura, ossigeno cloro libero e portata) ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. Per le prove microbiologiche i risultati compresi tra 3 e 9 UFC sono da considerarsi come "valore stimato"; i risultati pari a 1 e 2 UFC sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199:2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza di misura secondo il D.Lgs 18/2023 e s.m.i. R% = Recupero %, quando indicato, rappresenta il valore del recupero che è stato applicato ai risultati relativamente agli analiti superiori al LOQ. Il recupero è relativo alle fasi analitiche eseguite in laboratorio. Nel caso di metodi di prova che prevedono fasi di estrazione/purificazione, ove non espressamente indicato come contributo nel calcolo dei risultati, è da intendersi compreso nell'intervallo dei limiti di accettabilità specifici.

COMUNE DI CRESPIATICA  
Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/I metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Rapporto di  
prova n°

**2600431-001**

**Spettabile:**

**SAL s.r.l. Settore Acquedotto**

**Via dell'Artigianato 1/3**

**26900 LODI (LO)**

Verbale di Prelievo: **2600431-P**  
Rif. Campione: **2600431-001**  
Data Prelievo: **05/05/26**  
Data Arrivo Camp.: **05/05/26**      Data Inizio analisi: **05/05/26**  
Data Fine analisi: **08/05/26**  
Data Rapp. Prova: **08/05/26**  
Tipo Prova: **Acqua destinata al consumo umano**  
Normativa/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023 e s.m.i.**  
Produttore: **CRESPIATICA**  
Punto Prelievo: **RE098025XUR004 - V. dei Marzi**  
Codice AnTea: **03\_098025\_EA\_RE098025XUR004**  
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 16 (\*)**  
Prelevatore: **Tecnico acquedotto Sal S.r.l.**

Prova	Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
Conteggio delle colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Conteggio delle colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Batteri coliformi a 37°C	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Batteri coliformi a 37°C (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 59 Met ISS A 006A	MPN/100 mL	0	0
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Escherichia coli (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 22 Met ISS A 001 A	MPN/100 mL	0	0
Enterococchi Intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003	UFC/100 mL	0	0

COMUNE DI CRESPIATICA  
 Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
 Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/I metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Segue Rapporto di  
prova n°

**2600431-001**

**Responsabile di Laboratorio**  
**D.ssa Raffaella Izzo**

Firmato in digitale da  
D.ssa Raffaella Izzo  
Iscriz.O.N.B.E.S.  
n° EA\_013935

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.

Fine rapporto di prova

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal personale incaricato dal cliente, le seguenti informazioni, qualora presenti, sono riportate sotto la sua diretta responsabilità: data, ora, luogo, metodo e modalità di campionamento, condizioni meteo, note e misure in campo (temperatura, ossigeno cloro libero e portata) ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. Per le prove microbiologiche i risultati compresi tra 3 e 9 UFC sono da considerarsi come "valore stimato"; i risultati pari a 1 e 2 UFC sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199:2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza di misura secondo il D.Lgs 18/2023 e s.m.i. R% = Recupero %, quando indicato, rappresenta il valore del recupero che è stato applicato ai risultati relativamente agli analiti superiori al LOQ. Il recupero è relativo alle fasi analitiche eseguite in laboratorio. Nel caso di metodi di prova che prevedono fasi di estrazione/purificazione, ove non espressamente indicato come contributo nel calcolo dei risultati, è da intendersi compreso nell'intervallo dei limiti di accettabilità specifici.

COMUNE DI CRESPIATICA  
Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/I metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Rapporto di  
prova n°

**2600431-002**

**Spettabile:**

**SAL s.r.l. Settore Acquedotto**

**Via dell'Artigianato 1/3**

**26900 LODI (LO)**

Verbale di Prelievo: **2600431-P**  
Rif. Campione: **2600431-002**  
Data Prelievo: **05/05/26**  
Data Arrivo Camp.: **05/05/26** Data Inizio analisi: **05/05/26**  
Data Fine analisi: **08/05/26**  
Data Rapp. Prova: **08/05/26**  
Tipo Prova: **Acqua destinata al consumo umano**  
Normativa/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023 e s.m.i.**  
Produttore: **CRESPIATICA**  
Punto Prelievo: **RE0980259UC001 - S.da Statale 235**  
Codice AnTea: **03\_098025\_D4\_RE0980259UC001**  
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 16 (\*)**  
Prelevatore: **Tecnico acquedotto Sal S.r.l.**

Prova	Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
Conteggio delle colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Conteggio delle colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Batteri coliformi a 37°C	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Batteri coliformi a 37°C (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 59 Met ISS A 006A	MPN/100 mL	0	0
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Escherichia coli (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 22 Met ISS A 001 A	MPN/100 mL	0	0
Enterococchi Intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003	UFC/100 mL	0	0

COMUNE DI CRESPIATICA  
 Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
 Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/I metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Segue Rapporto di  
prova n°

**2600431-002**

**Responsabile di Laboratorio**  
**D.ssa Raffaella Izzo**

Firmato in digitale da  
D.ssa Raffaella Izzo  
Iscriz.O.N.B.E.S.  
n° EA\_013935

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.

Fine rapporto di prova

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal personale incaricato dal cliente, le seguenti informazioni, qualora presenti, sono riportate sotto la sua diretta responsabilità: data, ora, luogo, metodo e modalità di campionamento, condizioni meteo, note e misure in campo (temperatura, ossigeno cloro libero e portata) ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. Per le prove microbiologiche i risultati compresi tra 3 e 9 UFC sono da considerarsi come "valore stimato"; i risultati pari a 1 e 2 UFC sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199:2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza di misura secondo il D.Lgs 18/2023 e s.m.i. R% = Recupero %, quando indicato, rappresenta il valore del recupero che è stato applicato ai risultati relativamente agli analiti superiori al LOQ. Il recupero è relativo alle fasi analitiche eseguite in laboratorio. Nel caso di metodi di prova che prevedono fasi di estrazione/purificazione, ove non espressamente indicato come contributo nel calcolo dei risultati, è da intendersi compreso nell'intervallo dei limiti di accettabilità specifici.

COMUNE DI CRESPIATICA  
Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Rapporto di  
prova n°

**2600431-003**

**Spettabile:**

**SAL s.r.l. Settore Acquedotto**

**Via dell'Artigianato 1/3**

**26900 LODI (LO)**

Verbale di Prelievo: **2600431-P**  
Rif. Campione: **2600431-003**  
Data Prelievo: **05/05/26**  
Data Arrivo Camp.: **05/05/26** Data Inizio analisi: **05/05/26**  
Data Fine analisi: **08/05/26**  
Data Rapp. Prova: **08/05/26**  
Tipo Prova: **Acqua destinata al consumo umano**  
Normativa/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023 e s.m.i.**  
Produttore: **CRESPIATICA**  
Punto Prelievo: **RE098025XUR005 - S.da Statale 235 (area serbatoio pensile)**  
Codice AnTea: **03\_098025\_EA\_RE098025XUR005**  
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 16 (\*)**  
Prelevatore: **Tecnico acquedotto Sal S.r.l.**

Prova	Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
Conteggio delle colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Conteggio delle colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/1 mL	< 1	
Batteri coliformi a 37°C	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Batteri coliformi a 37°C (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 59 Met ISS A 006A	MPN/100 mL	0	0
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1: 2017	UFC/100 mL	0	0
Escherichia coli (MPN)	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag. 22 Met ISS A 001 A	MPN/100 mL	0	0
Enterococchi Intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003	UFC/100 mL	0	0

COMUNE DI CRESPIATICA  
 Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
 Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/i metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.

Segue Rapporto di  
prova n°

**2600431-003**

**Responsabile di Laboratorio**  
**D.ssa Raffaella Izzo**

Firmato in digitale da  
D.ssa Raffaella Izzo  
Iscriz.O.N.B.E.S.  
n° EA\_013935

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.

**Fine rapporto di prova**

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal personale incaricato dal cliente, le seguenti informazioni, qualora presenti, sono riportate sotto la sua diretta responsabilità: data, ora, luogo, metodo e modalità di campionamento, condizioni meteo, note e misure in campo (temperatura, ossigeno cloro libero e portata) ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. Per le prove microbiologiche i risultati compresi tra 3 e 9 UFC sono da considerarsi come "valore stimato"; i risultati pari a 1 e 2 UFC sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199:2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza di misura secondo il D.Lgs 18/2023 e s.m.i. R% = Recupero %, quando indicato, rappresenta il valore del recupero che è stato applicato ai risultati relativamente agli analiti superiori al LOQ. Il recupero è relativo alle fasi analitiche eseguite in laboratorio. Nel caso di metodi di prova che prevedono fasi di estrazione/purificazione, ove non espressamente indicato come contributo nel calcolo dei risultati, è da intendersi compreso nell'intervallo dei limiti di accettabilità specifici.

COMUNE DI CRESPIATICA  
Protocollo Arrivo N. 2475/2026 del 08-05-2026  
Doc. Principale - Class. 6.8 - Copia Documento

(\*) Le prove/metodi così contrassegnati a fianco del risultato, non sono accreditati da Accredia.