

**Dipartimento di Prevenzione** - Direttore: dott. Lucio Bomben  
**S. C. – Area Ambienti di Vita** - Direttore di Struttura: dott. Lucio Bomben  
**Referente per la pratica:** Tdp Arru Gavino  
 e-mail [gavino.arru@asfo.sanita.fvg.it](mailto:gavino.arru@asfo.sanita.fvg.it),  
[patrizia.dallagnese@asfo.sanita.fvg.it](mailto:patrizia.dallagnese@asfo.sanita.fvg.it)  
 ☎ 0434 237829 - 3204643405  
**Responsabile del Procedimento:** dott. De Battisti Fabio  
 struttura: S.S. Igiene Degli Alimenti e della Nutrizione  
 telefono: +39 0434 369965  
 mail: [fabio.debattisti@asfo.sanita.fvg.it](mailto:fabio.debattisti@asfo.sanita.fvg.it)

**Al Comune di Pordenone**  
**Settore IV Servizio Tutela Ambientale**  
**c.a. Arch. Brazzafolli Federica**  
 Via Bertossi n.9  
**33170 PORDENONE (PN)**  
 PEC: [comune.pordenone@certgov.fvg.it](mailto:comune.pordenone@certgov.fvg.it)

**Riferimenti documenti precedenti:**

Vs comunicazione prot. N 00042/p/gen/DLP del 20/01/2022  
 Ns. Prot. n° 5410-A del 20/01/2022

**Oggetto:** Acqua destinata al consumo umano – fontane pubbliche e lavatoi pubblici di Pordenone

Con la presente si comunica che, in riferimento alla **NON CONFORMITA'** evidenziata su campioni di acqua destinata al consumo umano prelevati in data 29 e 30 dicembre 2021, della Ditta MERIEUX NutriSciences Chelab Srl presso le fontane e i lavatoi pubblici siti nel comune di Pordenone:

Codice fontana	Luogo del Prelievo	Motivo di non conformità	N° Rapporto di prova
5.12	Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Segaluzza vicino civico 20	Ammonio (azoto ammoniacale)= 2.14 mg/l	R.P.N°22/000012955
5.8	Lavatoio Quartiere Vallenoncello Piazza Valle vicino civico 23	Ammonio (azoto ammoniacale)= 0.59 mg/l	R.P.N°22/000012839
5.5	Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Valle incrocio Via Brugnera erogatore sinistro	Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.22 mg/l	R.P.N°22/000012832
5.43	Lavatoio Quartiere Villanova via Villanova vicino civico 17	Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.09 mg/l	R.P.N°22/000011692
5.3	Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Vallenoncello vicino civico 42/F	Colore non accettabile Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.83 mg/l Ferro = 0.225 mg/l	R.P.N°22/000012831
5.13	Fontana Quartiere Vallenoncello via Chiesa di Vallenoncello	Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.02 mg/l	R.P.N°22/000012950
5.7	Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Valle vicino civico 44 erogatore sinistro	Ammonio (azoto ammoniacale)= 0.66 mg/l	R.P.N°22/000012837
5.125	Lavatoio presso via Somalia vicino civico 6 - Torre	Colore non accettabile Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.02 mg/l Ferro = 0.211 mg/l	R.P.N°22/000011704
5.64	Fontana Quartiere Borgomeduna via San Giuliano incrocio via Amman	Ammonio (azoto ammoniacale)= 0.84 mg/l Arsenico = 0,014 mg/l Ferro = 0.547 mg/l	R.P.N°22/000016746
5.104	Fontana presso vicolo Vivuola vicino civico 8	Arsenico = 0.015 mg/l Ferro = 0.619 mg/l	R.P.N°22/000016733
5.11	Lavatoio Quartiere Vallenoncello Via S. Leonardo incrocio Via Pramarat erogatore destro	Colore non accettabile Ammonio (azoto ammoniacale)= 2.09 mg/l Ferro = 0.240 mg/l	R.P.N°22/000012843

Gli esami evidenziano che l'acqua presenta una concentrazione di **Ammonio (azoto ammoniacale)**, **Arsenico e Ferro** superiore ai limiti di legge previsti dal D.Lgs. n.31 del 2 febbraio 2001.

Per i parametri difformi elencati nella tabella sopra l'acqua emunta dai pozzi che alimentano fontane e lavatoi **NON RISULTA IDONEA** al consumo umano.

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti si porgono distinti saluti.

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**

*Dott. Fabio DE BATTISTI*

Atto sottoscritto digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 e s.m.i.