



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,
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 237829
mail: 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

Riferimenti documenti precedenti:

Vs comunicazione prot. N 0007626/p/gen/DTUTAMB del 26/01/2023
Ns Prot. 6491-A del 26/01/2023

Oggetto: Richiesta parere su analisi campioni acqua potabile delle fontane e dei lavatoi pubblici del territorio comunale.

Con la presente si comunica che: viste le **NON CONFORMITA'** evidenziate sui rapporti di analisi, presentati in data 26 GENNAIO 2023 a codesto Servizio, relativi ai campioni di acqua destinata al consumo umano prelevati in data 3, 4 e 10 gennaio 2023, da personale tecnico della Ditta MERIEUX NutriSciences Chelab Srl, presso le fontane e i lavatoi pubblici siti nel comune di Pordenone e precisamente:

Codice fontana	Luogo del Prelievo	Motivo di non conformità	N° Rapporto di prova
5.8	Lavatoio Quartiere Vallenoncello Piazza Valle vicino civico 23	Ammonio (azoto ammoniacale)= 0.64 mg/l	R.P.N°23/000021076
5.5	Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Valle incrocio Via Brugnera erogatore sinistro	Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.04 mg/l	R.P.N°23/000021070
5.3	Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Vallenoncello vicino civico 42/F	Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.65 mg/l Ferro = 256 µ/l	R.P.N°23/000021030
5.13	Fontana Quartiere Vallenoncello via Chiesa di Vallenoncello	Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.44 mg/l Ferro = 221 µ/l	R.P.N°23/000021042
5.7	Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Valle vicino civico 44 erogatore sinistro	Ammonio (azoto ammoniacale)= 0.87 mg/l	R.P.N°23/000021073
5.64	Fontana Quartiere Borgomeduna via San Giuliano incrocio via Amman	Colore non accettabile Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.26 mg/l Arsenico = 14 µ/l Ferro = 543 µ/l	R.P.N°23/000021117
5.11	Lavatoio Quartiere Vallenoncello Via S. Leonardo incrocio Via Pramart erogatore destro	Ammonio (azoto ammoniacale)= 1,75 mg/l Ferro = 240 µ/l	R.P.N°23/000021090
5.67	Lavatoio vicolo San Giuliano	Colore non accettabile Ferro = 383µ/l	R.P.N°23/000021128

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.