

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

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 369 808 - 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

Riferimenti documenti precedenti:

Vs comunicazione del 05.02.2021 Ns Protocollo 0009186-A del 05/02/2021

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 18 gennaio 2021, da personale tecnico della ALS Italia s.r.l presso le fontane pubbliche site 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)= 3.01 mg/l | R.P.N°2100431-011 |
| 5.8 | Lavatoio Quartiere Vallenoncello Piazza Valle vicino civico 23 | Ammonio (azoto ammoniacale)= 0.86 mg/l | R.P.N°2100431-006 |
| 5.9 | Lavatoio Quartiere Vallenoncello via del Passo vicino civico 37 | Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.33 mg/l | R.P.N°2100431-009 |
| 5.5 | Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Valle incrocio Via Brugnera erogatore sinistro | Ammonio (azoto ammoniacale)= 2.05 mg/l | R.P.N°2100431-003 |
| 5.43 | Lavatoio Quartiere Villanova via Villanova vicino civico 17 | Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.52 mg/l | R.P.N°2100431-014 |
| 5.3 | Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Vallenoncello vicino civico 42/F | Ammonio (azoto ammoniacale)= 2.80 mg/l | R.P.N°2100431-002 |
| 5.67 | Lavatoio Quartiere Borgomeduna vicolo San Giuliano | Ferro = 0.701 mg/l | R.P.N°2100425-009 |
| 5.13 | Fontana Quartiere Vallenoncello via Chiesa di Vallenoncello | Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.90 mg/l Ferro = 0.275 mg/l | R.P.N°2100431-010 |
| 5.7 | Lavatoio Quartiere Vallenoncello via Valle vicino civico 44 erogatore sinistro | Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.29 mg/l Ferro = 0.212 mg/l | R.P.N°2100431-005 |
| 5.125 | Lavatoio presso via Somalia vicino civico 6 - Torre | Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.33 mg/l Ferro = 0.763 mg/l | R.P.N°2100425-003 |
| | Lavatoio via Libia vicino civico 2 - Torre | Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.32 mg/l Ferro = 0.319 mg/l | R.P.N°2100425-001 |
| 5.64 | Fontana Quartiere Borgomeduna via San Giuliano incrocio via Amman | Ammonio (azoto ammoniacale)= 1.67 mg/l Arsenico = 0.018 mg/l Ferro = 0.746 mg/l | R.P.N°2100425-015 |
| 5.104 | Fontana presso vicolo Vivuola vicino civico 8 | Arsenico = 0.022 mg/l Ferro = 0.950 mg/l | R.P.N°2100425-008 |

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 difforni 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.