

Referente per la pratica: Patrizia Dall'Agnese, Gavino Arru
struttura: S.S. Igiene Degli Alimenti e della Nutrizione
telefono: 0434 369 888/808 3204643493/3204643405
mail: patrizia.dallagnese@aas5.sanita.fvg.it
gavino.arru@aas5.sanita.fvg.it

Responsabile del procedimento: dott. DeBattisti Fabio
struttura: S.S. Igiene Degli Alimenti e della Nutrizione
telefono: +39 0434 369965
mail: fabio.debattisti@aas5.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

Oggetto: Acqua destinata al consumo umano - fontane pubbliche 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 14.12.2018 e 17.12.2018, da personale tecnico della Ditta ALS Italia S.r.l., presso i lavatoi e le fontane pubbliche siti nel comune di Pordenone:

Luogo del Prelievo	Motivo di non conformità
Fontana quartiere Torre piazza Lozzer vicino via G. Cantore	Desetilatrastina = 0,11 µg/l Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,23 µg/l
Lavatoio quartiere Torre via Zara interrato vicino Scuole Elementari	Desetilatrastina = 0,11 µg/l Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,22 µg/l
Lavatoio quartiere Torre via F. Baracca vicino civico 36	Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,12 µg/l
Fontana quartiere centro via Mameli (Monumento)	Desetilatrastina = 0,11 µg/l Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,21 µg/l
Lavatoio quartiere Torre via Monte Grappa, interno al civico 3	Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,13 µg/l
Fontana quartiere centro via Mameli (nuova pompa tubo in ferro)	Desetilatrastina = 0,11 µg/l Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,21 µg/l
Lavatoio quartiere centro via Gorizia	Desetilatrastina = 0,12 µg/l Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,28 µg/l
Fontana quartiere Borgomeduna via San Giuliano vicino Chiesa della Santissima	Desetilatrastina = 0,13 µg/l Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,32 µg/l
Fontana quartiere Borgomeduna via Meduna vicino civico 4	Desetilatrastina = 0,12 µg/l Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,23 µg/l
Lavatoio via Sabotino incrocio via Monte Grappa	Desetildesisopropilatrastina (DACT) = 0,17 µg/l

Gli esami evidenziano che l'acqua presenta una concentrazione di **desetilatrastina** e **desetildesisopropilatrastina (DACT)** 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.

Si precisa che: *in data 21/10/2016 l'Istituto Superiore di Sanità ha rappresentato che, sebbene le concentrazioni di desetildesisopropilatrastina (DACT) rilevate nel corso del monitoraggio non costituiscano un rischio per la salute poiché ampiamente inferiori al valore guida dell'OMS (0,1 mg/l, ovvero 1000 volte superiore al limite normativo), appare tuttavia necessario subordinare il consumo umano delle acque al trattamento delle stesse con idonee tecnologie disponibili e/o mediante il reperimento di fonti alternative, al fine di garantire il rispetto dei valori di parametro stabiliti dalla normativa vigente.*

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti si porgono distinti saluti.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Dot. Fabio DE BATTISTI

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