

**As FO**

Azienda sanitaria Friuli Occidentale

via della Vecchia Ceramica, 1 - 33170 Pordenone (PN) - Italy
C.F. e P.I. 01772890933 PEC:asfo.protgen@certsanita.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

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 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
5.126	Fontana quartiere Torre piazza Lozzer vicini via G. Cantore	Desetiltrazina = 0.13 µg/l Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,15 µg/l	R.P.N°2100425-002
5.121	Lavatoio quartiere Torre via Zara interrato vicino Scuole Elementari	Desetiltrazina = 0.14 µg/l Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,18 µg/l	R.P.N°2100425-007
5.182	Fontana quartiere centro via Mameli (nuova pompa tubo in ferro)	Desetiltrazina = 0.11 µg/l Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,15 µg/l	R.P.N°2100431-020
5.90	Lavatoio quartiere centro via Gorizia	Desetiltrazina = 0.11 µg/l Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,22 µg/l	R.P.N°2100431-018
5.65	Fontana quartiere Borgomeduna via San Giuliano vicino Chiesa della Santissima	Desetiltrazina = 0.11 µg/l Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,23µg/l	R.P.N°2100425-011
	Fontana quartiere Borgomeduna viale Delle Grazie interno Chiesa della Santissima giardino	Desetiltrazina = 0.14 µg/l Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,22 µg/l	R.P.N°2100425-010
5.61	Fontana quartiere Borgomeduna via Meduna vicino civico 4	Desetiltrazina = 0.11 µg/l Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,17 µg/l	R.P.N°2100425-013
5.181	Fontana presso via Mameli Monumento	Desetiltrazina = 0.13 µg/l Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,16 µg/l	R.P.N°2100431-019
5.123	Lavatoio Quartiere Torre via Sabotino incrocio via Monte Grappa.	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,11 µg/l	R.P.N°2100425-005
5.44	Fontana via Frazione Villanova vicino Chiesa - Villanova.	Diuron = 4.2 µg/l	R.P.N°2100431-013

Gli esami evidenziano che l'acqua presenta una concentrazione di **desetiltrazina, desetildesisopropilatrazina (DACT) e diuron** 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.