



**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  
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. Dr. Villalta Renato**  
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 0076691/p/gen/DTUTAMB del 02/10/2023  
Ns Prot. 71919-A del 02/10/2023

**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 02 ottobre 2023 a codesto Servizio, relativi ai campioni di acqua destinata al consumo umano prelevati in data 30 e 31 agosto 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
5.126	Fontana quartiere Torre piazza Lozzer vicini via G. Cantore	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,246 µg/l DesetilatrAZina = 0.090 µg/l	R.P.N°23/0000487891
5.121	Lavatoio quartiere Torre via Zara interrato vicino Scuole Elementari	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,264 µg/l DesetilatrAZina = 0.093 µg/l	R.P.N°23/000487868
5.182	Fontana quartiere centro via Mameli (nuova pompa tubo in ferro)	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,293 µg/l DesetilatrAZina = 0.107 µg/l	R.P.N°23/0000487864
5.90	Lavatoio quartiere centro via Gorizia	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,550 µg/l Somma diserbanti triazinici totali = 0,630 µg/l	R.P.N°23/0000487845
5.65	Fontana quartiere Borgomeduna via San Giuliano vicino Chiesa della Santissima	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,533 µg/l Somma diserbanti triazinici totali = 0,618 µg/l	R.P.N°23/0000492071
	Fontana quartiere Borgomeduna viale Delle Grazie interno Chiesa della Santissima giardino	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,565 µg/l Somma diserbanti triazinici totali = 0,650 µg/l	R.P.N°23/0000492075
5.61	Fontana quartiere Borgomeduna via Meduna vicino civico 4	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,402 µg/l	R.P.N°23/0000492052
5.181	Fontana presso via Mameli Monumento	DesetilatrAZina = 0.102 µg/l Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,291 µg/l	R.P.N°23/0000487862
5.122	Lavatoio Quartiere Torre via Francesco Baracca vicino civico 36	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,170 µg/l	R.P.N°23/0000487889
5.66	Fontana Quartiere di Borgomeduna via Mantegna vicino civico 50 incrocio via Prasecco	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,196 µg/l	R.P.N°23/0000492077
5.123	Lavatoio Quartiere Torre Via Sabotino inc. Via Monte Grappa	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,198 µg/l	R.P.N°23/0000487885
5124	Via Monte Grappa all'interno civ. 3 dietro cond.1	Desetildesisopropilatrazina (DACT)= 0,206 µg/l	R.P.N°23/0000487875

Gli esami evidenziano che l'acqua presenta una concentrazione di **desetilatrazina, desetildesisopropilatrazina (DACT) e somma diserbanti triazinici** superiore ai limiti di legge previsti dal D.Lgs. n. 18 del 23 febbraio 2023.

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.