



Comune di Gaeta
Provincia di Latina
(Medaglia d'Argento al Valor Civile)

ORDINANZA N. 233 DEL 28/05/2019

OGGETTO: FENOMENI DI TORBIDITÀ DELL'ACQUA PRESSO LE SORGENTI CAPODACQUA E MAZZOCOLO.

IL SINDACO

Vista la nota del Gestore idrico Acqualatina s.p.a. n. 2019° -7920 del 28/05/2019 acquisita al protocollo del Comune di Gaeta con prot. n° 25339 del 28/05/2019, con la quale si comunica che, a causa delle forti piogge, si stanno verificando intensi fenomeni di torbidità presso le sorgenti di Capodacqua e di Mazzoccolo, sconsigliando l'utilizzo dell'acqua sia per scopi igienici sia per scopi alimentari;

Ravvisata la necessità di adottare provvedimenti a tutela della salute e dell'incolumità pubblica;

Visto il Decreto legislativo 2 febbraio 2001, n. 31;

Visto l'articolo 50 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Ritenuto, per quanto sopra esposto, di ordinare sino a nuova disposizione il divieto dell'uso dell'acqua distribuita nel territorio per il consumo umano a causa della non conformità dei parametri alla normativa vigente;

ORDINA

Con decorrenza immediata, il divieto dell'utilizzo dell'acqua erogata dal gestore pubblico, per usi igienici ed alimentari, in tutto il territorio comunale.

INFORMA

Che il presente atto sarà suscettibile di revoca, non appena saranno riscontrati valori conformi alla vigente normativa, per il consumo dell'acqua come bevanda o per la preparazione dei cibi, a seguito delle debite verifiche degli organi competenti.

DISPONE

- che al presente provvedimento venga data la massima pubblicità e diffusione mediatica.
- che la presente Ordinanza venga inviata per gli opportuni adempimenti di competenza al Comando di Polizia Locale ed alle Forze dell'Ordine.

AVVERTE

Che avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Regionale di Giustizia Amministrativa del Lazio o, in via straordinaria, al Capo dello Stato, rispettivamente entro sessanta giorni e centoventi giorni dalla data di notifica del presente provvedimento.



Il Sindaco
Dr. Cosmo Mitrano

RM