



D.ssa P. Lucantonio

Dr. I. Mendico

Sian

[dipprevenzione@pec.ausl.latina.it](mailto:dipprevenzione@pec.ausl.latina.it)

Sig. Sindaco

Comune di Gaeta

[protocollo@pec.comune.gaeta.lt.it](mailto:protocollo@pec.comune.gaeta.lt.it)

Sig. Sindaco

Comune di Formia

[protocollo@pec.cittadiformia.it](mailto:protocollo@pec.cittadiformia.it)

Sig. Sindaco

Comune di Castelforte

[protocollocastelforte@pec.it](mailto:protocollocastelforte@pec.it)

Sig. Sindaco

Comune di SS Cosma e Damiano

[protocollo@pec.comune.santicosmaedamiano.lt.it](mailto:protocollo@pec.comune.santicosmaedamiano.lt.it)

Sig. Sindaco

Comune di Spigno Saturnia

[comune.spignosaturnia@pec.it](mailto:comune.spignosaturnia@pec.it)

Sig. Sindaco

Comune di Minturno

[minturno@legalmail.it](mailto:minturno@legalmail.it)

ACEA ATO5

D.ssa T. Cubello

[segreteria.aceaato5@pec.aceaspa.it](mailto:segreteria.aceaato5@pec.aceaspa.it)

STO ATO4

[segreteria@pec.ato4latina.it](mailto:segreteria@pec.ato4latina.it)

S.E Prefetto di Latina

[prefettura.preflt@pec.interno.it](mailto:prefettura.preflt@pec.interno.it)

**OGGETTO: Acqua ad uso umano - Torbidità sud pontino.**

In riferimento al fenomeno di torbidità nel sud pontino si trasmettono i valori analitici relativi ai prelievi effettuati in data odierna 30/01/2020 presso le sorgenti di Mazzoccolo e Capodacqua e comuni approvvigionati.

		TORBIDITÀ * (NTU)
20AP00394	GAETA FONT. LUNGOMARE CABOTO C/O BAR MONTREAL	1
20AP00395	GAETA - FONT. VIA INDIPENDENZA	0,9
20AP00396	GAETA FONT. P.ZZA DEL PESCE	1,1
20AP00397	FORMIA FONT. VIA S.ERASMO	< 0.4
20AP00398	FORMIA FONT. FRAZIONE VINDICIO	< 0.4
20AP00399	FORMIA SORGENTE MAZZOCOLO	< 0.4
20AP00400	FORMIA FONT. LOC S. PIETRO	0,8
20AP00401	FORMIA FONT. PENITRO STRADA PROVINCIALE	1,4
20AP00402	SPIGNO SATURNIA CAPODACQUA SERBATOIO BASSO USC.	0,9
20AP00403	SPIGNO SATURNIA - FONTANINO P.ZZA DANTE	1,1
20AP00404	MINTURNO FONT. VIA ANTONIO SEBASTIANI	3,5
20AP00405	SANTI COSMA E DAMIANO FONT. VIA VITTORIO VENETO	2,1
20AP00406	CASTELFORTE FONT. P.ZZA LAVORATORI	3,1

Il fenomeno è in via di risoluzione come confermano i valori di torbidità registrati presso le sorgenti, riscontrando valori al di sotto del limite di soglia (2,0 NTU) nei Comuni di Formia e Spigno Saturnia come da protocollo operativo (Prot. 6240 del 27/01/20).

Sarà cura del gestore fornire aggiornamenti sul fenomeno.

I miei migliori saluti

**Acqualatina S.p.A.**

Direttore Ingegneria

Ennio Cima

