

COMITATO CITTADINO PER LA TUTELA DELLE RISORSE RISORSE IDRICHE E AMBIENTALI DEL ERRITORIO DI MAZARA DEL VALLO

PROT N 27/2022

Mazara del Vallo, addì 14 Ottobre 2022

Al Dirigente Generale del Dipartimento Per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico Dott. FRANCESCO BEVERE dipartimento.attivita.sanitarie@certmail.regione.sicilia.it

Al Dirigente Generale del Dipartimento Acque e Rifiuti Dott. ANTONIO MARTINI dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it

Al Prefetto della Provincia di Trapani protocollo.preft@pec.interno.it

Al Commissario straordinario dell'ASP di TRAPANI Dott. VINCENZO SPERA direzione.generale@pec.asptrapani.it

Al dirigente dell'U.O. Distrettuale di Igiene e Sanità Pubblica – Mazara del Vallo igienepubblica.mazara@pec.asptrapani.it

Al Sig. Sindaco del Comune di Mazara del Vallo protocollo@pec.comune.mazaradelvallo.tp.it

Oggetto: Superamento concentrazione parametro nitrato nell'acqua in distribuzione nella zona est del Comune di Mazara del Vallo.

Si premette che nella zona Tonnarella/Trasmazzaro (denominata zona ovest di Mazara del Vallo), servita con l'acqua captata dai pozzi Ramisella n. 1 n. 2 e n.3, vige l'ordinanza di non potabilità **n. 119 del 23/11/2020**, per eccesso concentrazione nitrati (valore superiore al valore di soglia di 50 mg/l previsto dal D.Lgs. 31/2001 e smi).

Il Comitato in intestazione, nato a tutela dell'ambiente e per garantire la salute pubblica, ha constatato che, dai risultati delle analisi eseguite sull'acqua in distribuzione nella zona denominata est di Mazara del Vallo (Via C/Vetrano alta, C/da Bocca Arena, Lungomare San Vito e zone limitrofe - servita con acqua captata dai pozzi San. Nicola n. 1 e n. 2) la concentrazione del parametro nitrato anche in questa parte della città ha superato il valore di soglia previsto dalla legge. Infatti, le ultime

e p.c.

analisi pubblicate nel sito ufficiale del Comune di Mazara del Vallo anno 2022, (rapporto di prova n. 20220419-005 del 28/04/2022 campione prelevato presso la F.lla lungomare San. Vito di fronte civico 175 https://www.comune.mazaradelvallo.tp.it/sites/www/files/2022-05/20220419-005%20San%20Vito%20signed.pdf) hanno fatto registrare una concentrazione in nitrato pari a 55,5 mg/l, così come per il campione di acqua prelevato al pozzo San Nicola n. 1 (rapporto di prova n. 20220623-007 del 23/06/2022 https://www.comune.mazaradelvallo.tp.it/sites/www/files/2022-08/20220623-007%20Pozzo%20San%20Nicola%201%20signed.pdf), nel quale è stato riscontrato un valore in nitrato pari a 78,9 mg/l.

È stato inoltre osservato, che, limitatamente al pozzo n. 2 di San. Nicola, alla data odierna non risultano effettuati controlli di routine per l'anno 2022 (art. n. 7 del D.Lgs. 31/2001 e smi), mentre, per il pozzo San Nicola n. 1, sono stati effettuati n. 2 controlli di routine, i quali hanno evidenziato un progressivo aumento della concentrazione dei nitrati. Per chiarezza, qui di seguito si pubblica quanto risulta dalla pagina ufficiale del sito del Comune di Mazara del Vallo.

Nel Pozzo S. Nicola n. 1 in appena 4 mesi il parametro Nitrato è passata da **73 a 78,9 mg/l**

Analisi Eseguita dal lab. BIOCHEM SERVICE & C. S.n.c in data 23/02/2022				
Pozzo San Nicola 1 – Mazara del Vallo Rapp. di prova n. 20220223-017				
Parametro	Valore trovato	Limite di legge	Unità di misura	
Nitrato	73	50	mg/l	

Analisi eseguita dal lab. BIOCHEM SERVICE & C. S.n.c in data 23/06/2022				
Pozzo San Nicola 1 – Mazara del Vallo Rapp. Di prova n. 20220623-007				
Parametro	Valore trovato	Limite di legge	Unità di misura	
Nitrato	78.9	50	mg/l	

Link: dei rapporti analisi riportate in tabella.

https://www.comune.mazaradelvallo.tp.it/sites/www/files/2022-03/20220223-

017%20pozzo%20San%20Nicola%201%20signed.pdf

https://www.comune.mazaradelvallo.tp.it/sites/www/files/2022-08/20220623-

007%20Pozzo%20San%20Nicola%201%20signed.pdf

Non vi è alcun dubbio che i dati appena descritti evidenziano una criticità molto grave, visto che l'Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualita' delle acque destinate al consumo umano (GU Serie Generale n.52 del 03-03-2001 - Suppl. Ordinario n. 41) obbliga i soggetti gestori (nel caso di specie l'Amm.ne Comunale di Mazara del Vallo) a mantenere i parametri chimici e

microbiologici al di sotto dei valori di soglia, nonché di provvedere al rientro degli stessi nel caso in cui le concentrazioni risultassero superiori ai limiti di legge.

Appurato che non esiste nessuna comunicazione ufficiale da parte dell'Amm.ne Comunale di Mazara del Vallo, relativa alle attività o procedure adottate e/o da adottare per il rientro del parametro nitrato nella zona est di Mazara del Vallo (*vedi f.lla ubicata sul lungomare San Vito, non dotata di cartello monitore con indicazione "acqua non potabile"*). Questo comitato, con le note protocollo n. 24 e n. 26 rispettivamente del 08/09/2022 e del 16/09/2022 (che si allegano) comunicava al Commissario straordinario dell'ASP n. 9 di Trapani, Dott. Vincenzo Spera, della criticità sopra descritta, pregandolo di valutare, a seguito di opportune verifiche, la eventualità di fare emettere al Sindaco una ordinanza di non potabilità anche per la zona denominata Mazara est, al fine di garantire la salute dei cittadini utenti.

Le risposte dell'ASP, alquanto tempestive, (che si allegano in copia prot. n. 0114801 del 14/09/2022 con allegato n. 0101535 del 04/08/2022 e n. 0118516 del 22/09/2022) a parere di questo comitato non sono risultate esaurienti, motivo per cui si è deciso di esternare la problematica anche agli enti di cui in indirizzo, al fine di chiarimento e per tutelare i cittadini residenti nella zona est di Mazara del Vallo, in cui si registra inquinamento da nitrati.

Si allegano:

- rapporto di prova n. 20220419-005 del 28/04/2022
- rapporto di prova n. 20220623-007 del 23/06/2022
- rapporto di prova n. 20220223-017 del 23-20-2022
- Nota CCRIAM prot. n. 24 del 08/09/2022
- Note risposte ASP prot. n. 0114801 del 14/09/2022 e n. 0101535 del 04/08/2022
- Nota CCRIAM prot. n. 26 del 16/09/2022
- Nota risposta ASP prot. n. 0118516 del 22/09/2022

Per il Comitato Ing. Giuliano Messina

> C.C.R.I.A.M – Comitato Cittadino per la Tutela delle Risorse Idriche e Ambientali del Territorio di Mazara del Vallo Silvana Mannone

> > Librean cller -

Pag. 3 di 3