

88

In risposta all'interrogazione in oggetto si precisa quanto segue:

Secondo specifico protocollo vengono effettuati controlli periodici che prevedono analisi chimiche e microbiologiche dell'acqua potabile erogata dall'impianto idrico in ciascuna struttura comunale.

A gennaio sono stati fatti i controlli programmati e non sono state evidenziate problematiche.

In data 12 maggio u.s il tecnologo alimentare ha chiesto di poter procedere con la campionatura dell'acqua nei nidi comunali ottenendo l'assenso al controllo.

In data 31 maggio u.s il tecnologo alimentare ha comunicato la non conformità delle analisi svolte, in quanto erano emersi valori non conformi per presenza di batteri di legionella.

Nella stessa data è stata data delega a RSPP del comune che ha provveduto ad intraprendere le azioni di controllo previste attraverso l'avvio delle procedure di:

- sanificazione degli impianti
- shock termico dei circuiti a valle dei bollitori in centrale e sui circuiti primari
- lavaggi chimici dei bollitori
- iperclorazione
- utilizzo del flussometro e applicazione dei filtri antilegionella su ogni rubinetto per garantire l'utilizzo normale dell'acqua .

Considerato che, non è facilmente ipotizzabile individuare le cause della presenza del batterio, in quanto la legionella potrebbe essere veicolata da tutti gli impianti dell'acqua calda, per tale motivazione sono state intraprese tutte le azioni di prevenzione da parte dell'Ente.

Nella circostanza oggetto dell'interrogazione, per l'assoluta serenità e soprattutto per la salute dei bambini e del personale che opera presso i nidi, è stata tempestivamente avviata la procedura di fornitura di acqua potabile in contenitori sigillati per l'igiene personale forniti da Acqua Novara VCO S.p.a., inoltre è stata disposta la fornitura di acqua naturale in bottiglia da consumarsi durante i pasti tramite la ditta Dussmann fino alla ricezione della certificazione di assoluta potabilità dell'acqua, anche in assenza ufficiale di divieto di uso dell'acqua per uso alimentare.

In assenza di allerta e di casi manifesti si è concordato di garantire la continuità del servizio in quanto la situazione era ed è sotto controllo, oltre che costantemente monitorata attraverso le azioni adottate e sopra specificate.

In ogni caso, come sempre, l'attenzione è stata massima affinché sia garantita la salubrità dell'acqua che proviene dall'acquedotto e dall'impianto di generazione dell'acqua calda sanitaria presso le strutture comunali.

Si ribadisce che la priorità è stata quella di tutelare la salute dei bambini e del personale, mettendo in essere tutte le precauzioni previste e concordate con l'Asl decidendo di inibire al solo scopo cautelare l'uso di acqua proveniente dai rubinetti, fornendo contenitori sigillati, per non interrompere un servizio indispensabile per molte famiglie.

In data 20 giugno i valori relativi al batterio della Legionella sono rientrati per i Nidi Peter Pan e Pollicino, in data 03 luglio per i Nidi Andersen e Girotondo ed in data 14 luglio per il Nido Folletti. Le famiglie, visto il perdurare della situazione pur sotto controllo, sono state informate, tramite un comunicato circa l'esito dei campionamenti e la ripresa della normale attività di prelievo dell'acqua. Ad oggi l'emergenza relativa al rischio Legionella si è conclusa in tutti gli Asili Nido, la comunicazione ufficiale e' pervenuta in data 14 luglio 2023.

Tutte le operazioni di periodico controllo sanitario e di intervento sulle unità di erogazione dell'acqua sono state effettuate in attuazione delle Linee guida per la prevenzione ed il controllo della legionellosi del Ministero della Salute approvato in Conferenza Stato-Regioni, nella seduta del 7 maggio 2015.

Novara, 18 luglio 2023

