



Analisi ok a **Cologna** e **Serravalle**, poste e ambulatori tornano a regime

# La legionella non è più nell'acqua I servizi si preparano a ripartire

**Cologna-Serravalle** Batterio della legionella assente nelle tubature dell'acqua e così tutte le attività che erano sospese o spostate in altri locali possono riprendere. La notizia è arrivata dal laboratorio analisi del Cadf al sindaco, che immediatamente ha messo in moto la ripresa delle attività presenti nel Centro civico e della scuola dell'infanzia di Cologna e del Centro Civico di Serravalle.

Chiuse dall'11 ottobre, dopo che da un'analisi delle acque del rubinetto era risultata la presenza di tracce del batterio della legionella, ora le attività che si trovano in questi edifici possono ripartire, tra la gioia di tutti, soprattutto per la riapertura dell'ufficio postale di Serravalle, l'unico fra tutti che aveva chiuso il servizio, deviando i cittadini verso gli uffici dei paesi limitrofi: a questo punto anche il postamat dovrebbe ripartire (ci spiegano dalle Poste che la sua chiusura era dovuta a problemi burocratici).

Soddisfatto dell'ultima e terza prova degli esami delle

acque anche il sindaco: «Dai dati che ci ha inviato il laboratorio analisi del Cadf - ci ha detto al telefono Andrea Zamboni - direi che lunedì (oggi, ndr) riapriamo tutti i

servizi. Necessari i tempi tecnici, per informare tutti».

A questo proposito e per riorganizzare la partenza, oggi sarà l'ultimo giorno in cui bambini della scuola dell'in-

fanzia di Cologna saranno ospitati dai "colleghi" di Serravalle, dopodiché ritorneranno nel loro plesso di via XXV Aprile, dopo che sarà effettuata la pulizia completa di tutti i locali.

Gli ambulatori dei medici di base di Cologna (nel Centro Civico) e di Serravalle (sempre nel Centro Civico) ritorneranno nelle rispettive sedi: in questo periodo avevano lavorato nella palazzina Usl di Berra. Contestualmente questa mattina, riprenderanno a essere attive anche tutte le attività che venivano svolte dentro i due Centri Civici (Cologna e Serravalle).

Un periodo lungo e travagliato, partito l'11 ottobre con la chiusura ordinata dal Sindaco. A distanza di due settimane, il 27 ottobre, dopo aver fatto gli interventi del caso, gli esami microbiologici erano risultati ancora positivi e così ai servizi veniva prolungata la chiusura. Si ripartiva da capo, con l'attivazione del team per la disinfezione. Ora, con soddisfa-

zione di tutti, si riparte. Ma l'attenzione da parte dell'amministrazione comunale su questo problema non cala, in quanto è già il secondo anno che il batterio della legionella crea problemi e disagi.

Era il 19 di ottobre del 2020 quando il sindaco Andrea Zamboni, per lo stesso motivo dovette prendere la stessa decisione: risultavano infettate le acque della scuola

dell'infanzia, la palestra e gli spogliatoi di Cologna. Ora si sta pensando a una prevenzione, affinché gli stabili più fragili non vengano presi d'assalto da questo batterio. La regolare e corretta manutenzione degli impianti costituisce un'efficace misura di prevenzione; il riscaldamento dell'acqua a temperature oltre i 60 - 70 gradi centigradi uccide il batterio, come pure un'adeguata clorazione o il trattamento con raggi ultravioletti.

Ed è sicuramente la clorazione la soluzione più idonea in questo caso: ditte specializzate installano apparecchi che periodicamente rilasciano il cloro nelle tubazioni.

D.M.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

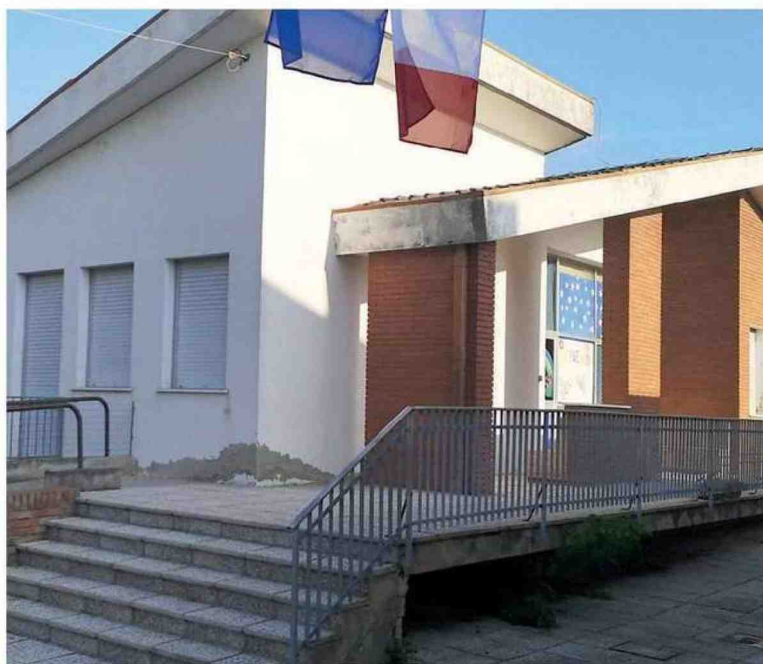
**La scuola materna**  
**Per igienizzare i locali**  
**bimbi ospiti a Serravalle**  
**ancora per un giorno**  
**Domani rientro in sede**



**Andrea Zamboni**  
Sindaco  
di Riva  
del Po



► 14 novembre 2022



La scuola  
materna  
di via XXV  
Aprile  
a Cologna

