



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Parma



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Parma

Uffici di Staff Direzione Generale  
Comunicazione-Ufficio stampa

Parma, 03/10/2016

## **Comunicato stampa**

### **Legionella: il punto di oggi sui casi segnalati e sui ricoverati al Maggiore**

*Proseguono i controlli e la raccolta di campioni*

Ad oggi, i cittadini residenti a Parma nella zona del quartiere Montebello risultati positivi al batterio della legionella sono complessivamente 28.

Sono le 5 dimissioni effettuate nella giornata di oggi dai medici dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma: restano dunque 14 le persone tuttora ricoverate al Maggiore, tutte in condizioni stabili con un decorso normale della malattia; al momento permane in condizione leggermente più critiche solo un paziente. Due persone sono ricoverate in altri ospedali. Per una persona, invece, non è stato necessario il ricovero.

### **Le verifiche**

Sono tuttora in corso gli accertamenti, così come anche la raccolta di ulteriori campioni di acqua, che continuerà anche nei prossimi giorni. I primi esiti delle analisi saranno disponibili a breve. Già mercoledì si potranno fare le prime ipotesi sulla fonte del contagio.

### **La legionellosi: cos'è e come si contrae l'infezione**

È un'infezione, causata da un batterio chiamato legionella, che colpisce l'apparato respiratorio e può manifestarsi in forme anche gravi. La legionella è un microrganismo molto diffuso in natura, dove è associato principalmente alla presenza di acqua (laghi e fiumi, sorgenti termali, ambienti umidi in genere). Da qui, la legionella può "colonizzare" gli ambienti idrici artificiali, come le reti di distribuzione dell'acqua potabile nelle città, impianti idrici dei singoli edifici, impianti di umidificazione, piscine, fontane, e così via. **Non si trasmette da persona a persona:** l'infezione viene veicolata piuttosto da flussi di aerosol e di acqua contaminata, come nel caso di

ambienti condizionati o con l'uso di umidificatori. La legionella, infatti, si riproduce soprattutto in ambienti umidi e tiepidi o riscaldati, come i sistemi di tubature, i condensatori, le colonne di raffreddamento dell'acqua, sui quali forma un film batterico.

### **Come si previene la diffusione**

Prima dell'uso, fare scorrere l'acqua molto calda per alcuni minuti, mantenendosi distanti; è opportuno rimuovere e pulire in modo accurato (con utilizzo di prodotto anticalcare) i frangi-getto (filtrino del rubinetto) e cippole delle docce; in caso di doccia "a telefono", non riparla, ma lasciarla pendente, in modo da evitare ristagni d'acqua; non utilizzare le vasche idromassaggio se non viene applicato un corretto sistema di manutenzione.

Gli Uffici stampa  
Azienda USL di Parma  
Azienda Ospedaliero-Universitaria di  
Parma