FATTORI DI RISCHIO IMPIANTO AERAULICO

Se presenti più di un impianto areaulico, tale sezione è da compilare separatamente per ognuno di essi.

Prevedono l'umidificazione dell'aria con l'utilizzo dell'acqua allo stato liquido?			
FR.IA.1)	Se è utilizzato il sistema d'umidificazione dell'aria con l'utilizzo dell'acqua allo stato liquido, è presente un sistema di disinfezione od una procedura equivalente finalizzata al mantenimento di idonee condizioni d'igiene di tale acqua d'umidificazione?	Non Applicabile	
FR.IA.2)	E' previsto un programma di regolare ispezione, pulizia e sanificazione degli impianti aeraulici?	Non Applicabile	

CALCOLO FATTORI DI RISCHIO FR

si sommano il numero di domande di rischio (identificate dall'acronimo FR) per le quali è stata fornita risposta negativa (No). Non sonoconteggiare né le domande di rischio (FR) per le quali è stata fornita risposta positiva (Si) né le domande di rischio (FR) per le quali la domanda di rischio non era applicabile al caso specifico.

rischio (FR.TC) alle quali è stata fornita risposta negativa (No)	Stima dell'attuale livello di controllo del Rischio Legionellosi	Livello di Rischio
Uguale a 2	Controllo del Rischio da incrementare immediatamente, intervenendo sui fattori di Rischio individuati (FR.IA).	3 su 3
Uguale a 1	Controllo del Rischio da migliorare, attivando celermente azioni di controllo del Fattore di Rischio individuato (FR.IA).	2 su 3
uguale a 0	Controllo del Rischio complessivamente adeguato. Prestare comunque attenzione al Fattore di Rischio (qualora) individuato (FR.IA) e ridurlo ove motivato opportuno.	1 su 3

	LIVELLO DI ADEGUATEZZA				
PUNTEGGIO	0	Controllo del Bischio complessivamente adequate			
LIVELLO	LIVELLO 1	Controllo del Rischio complessivamente adeguato			

Al Responsabile della struttura è comunque richiesta la redazione di una completa e approfondita valutazione del rischio legionellosi. Pertanto, si sottolinea che l'esecuzione di tale base preliminare di studio non sostituisce, per il Responsabile della struttura, la necessità della redazione di una più completa e approfondita valutazione del rischio legionellosi.