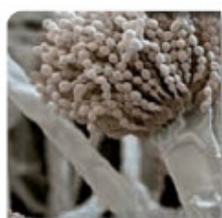


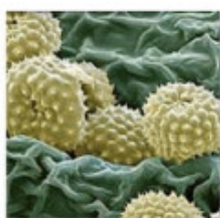


## Come sanificare i condotti di ventilazione

Nei condotti d'aria dei sistemi di ventilazione e di condizionamento si concentrano accumuli di polveri, ristagni di umidità, condense, mucillagini che possono determinare la formazione di biofilm con conseguente crescita batterica, come nel caso della legionella: un serio pericolo per la salute umana. Le infezioni causate dai batteri gram-negativi aerobi sono monitorate dall'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) e, in Italia, dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) allo scopo di sensibilizzare l'attenzione dei tecnici in fase di progettazione e realizzazione di reti distributive dell'aria, soprattutto in ambito comunitario e ospedaliero.



acaroidi della polvere



funghi e batteri



virus e muffe



pollini, spore e allergeni

**SanAir** è il dispositivo di sanificazione per condotti d'aria proposto da **gruppo ATR** di Castelfranco Veneto Treviso in grado di svolgere un'azione preventiva e continuativa di decontaminazione delle superfici e dell'aria.

I tradizionali sistemi di pulizia, tramite l'uso di agenti chimici o bonifica meccanica, agiscono, infatti, in modo parziale e discontinuo, o quando il problema dell'igiene ambientale è ormai grave. Al contrario **SanAir** di **gruppo ATR** è un sistema in grado di prevenire costantemente la veicolazione degli agenti patogeni evitando così le conseguenze negative legate al raggiungimento della criticità.

## SAN AIR



Serie BXMC



Serie BXMCF

I ridottissimi consumi energetici dei dispositivi **SanAir** sono frutto di una particolare attenzione in fase di sviluppo del prodotto.

La tecnologia Bioxigen®, applicata ai sistemi **SanAir**, è stata sviluppata e testata con la collaborazione del Dipartimento di Medicina Ambientale e Sanità Pubblica Laboratorio di Epidemiologia dell'Università di Padova e del Dipartimento Scienze degli Alimenti dell'Università degli studi di Udine.

La validazione di efficacia del sistema Bioxigen® è riconosciuta da TÜV Profi Cert.

Per informazioni su gamma e caratteristiche dei dispositivi "**SanAir**", rivolgersi a:  
**gruppo ATR Servizio Tecnico** - tel. +39 0423496199 - [info@gruppoatr.com](mailto:info@gruppoatr.com)