

# SAN AIR

Il sistema di sanificazione per condotti di **gruppo ATR**

«La **pandemia da Covid-19** ha definitivamente modificato il consolidato paradigma tra condizionamento dell'aria e comfort, sollevando un nuovo interesse per l'impatto che i sistemi di condizionamento hanno sulla salute. Di conseguenza, il concetto di sostenibilità nel settore HVAC deve essere oggi necessariamente declinato non più soltanto in termini di consumo energetico e di impatto ambientale, ma anche di salute nelle residenze, negli edifici pubblici e, più in generale, in tutti i luoghi di lavoro.»\*

In tal senso, **gruppo ATR** di Castelfranco Veneto Treviso è presente sul mercato con la tecnologia **SAN AIR**, per la sanificazione diretta degli ambienti, delle apparecchiature di ventilazione e delle condutture dell'aria.

Due recenti forniture riguardano le applicazioni dei **dispositivi SAN AIR** presso la Parrocchia / Chiesa di **S.Martino di Lerino** e la Parrocchia di **Torri di Quartesolo** entrambe in provincia di Vicenza. Nella prima entità sono stati forniti **18 dispositivi** inseriti in altrettanti mobiletti ventilconvettori; nella seconda, **3 dispositivi** da 5000 m<sup>3</sup>/h ciascuno sulle diramazioni delle canalizzazioni di diffusione dell'aria.



Rispetto ai tradizionali sistemi di pulizia dei canali, tramite l'uso di agenti chimici o mediante bonifica meccanica, che agiscono in modo parziale e temporaneo, **SAN AIR** di **gruppo ATR** è in grado di prevenire costantemente la veicolazione degli agenti patogeni.

I ridottissimi consumi energetici dei dispositivi **SAN AIR** sono frutto di una particolare attenzione in fase di progettazione del prodotto.

La tecnologia Bioxigen®, applicata ai sistemi **SAN AIR**, 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**.

\* © AiCARR 2021 Impianti di condizionamento e vita: il Seminario AiCARR a MCE live+digital

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

navali, industriali, commerciali, ecc. Attraverso EES Energy&Service, gruppo ATR provvede direttamente ai collaudi e alla manutenzione delle apparecchiature fornite, oltre a offrirne la gestione energeticamente più favorevole.

---

**TRATTAMENTO DEI DATI A TUTELA DELLE PERSONE**

Gli indirizzi e-mail presenti nel nostro archivio provengono da elenchi e servizi di pubblico dominio, pubblicati anche via web o per autorizzazione dei possessori, ai sensi del nuovo regolamento europeo (UE) 2016/679 (c.d. GDPR). Per informativa sulla privacy, [clicca qui](#).

---

gruppo ATR via Circonvallazione EST 32/S 31033 Castelfranco Veneto (TV) Italia tel +39 0423496199

Questa email è stata inviata a {{ contact.EMAIL }}  
Ricevi questa email perché sei iscritto a ATR Group Air Conditioning S.r.l.

[Cancellati qui](#)



© 2019 ATR Group Air Conditioning S.r.l.