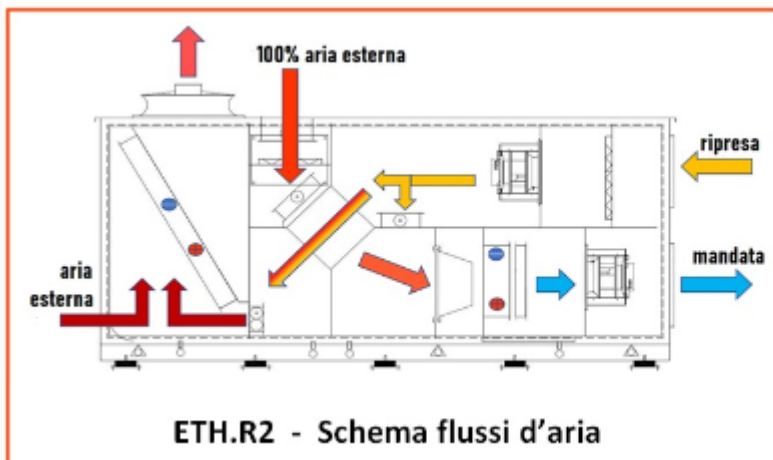




I finanziamenti nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza agevolano la promozione dell'ecoefficienza e la riduzione dei consumi energetici nelle sale teatrali e nei cinema, pubblici e privati. In tal senso, lo Studio Canepa Associati di Genova ha proposto la realizzazione di un nuovo e più efficiente sistema di climatizzazione per l'edificio STARPLEX di Curtatone Mantova. Esso comporta l'impiego di diverse unità roof top di ultima generazione in grado di recuperare energia in ogni possibile forma.

Le unità di trattamento dell'aria a pompa di calore realizzate e fornite da **gruppo ATR** di Castelfranco Veneto Treviso soddisfano ampiamente questi requisiti e, inoltre, saranno assistite in fase di collaudo e, mediante telecontrollo, anche successivamente, da **E.E.S. Energy & Service** come per altre numerose precedenti multisale cinematografiche a Vicenza, Roma, Milano, Sondrio, Brescia, Ferrara, Potenza, Torino, Bari, Nuoro, Savona, Vercelli, Pisa, ecc.



La fornitura di **gruppo ATR** comprende sette condizionatori rooftop serie **ETH.R2**: uno per ciascuna sala cinematografica, e un ultimo, serie **ETH.R1**, per il foyer e altri locali accessori.

Le apparecchiature sono munite di circuito frigorifero a pompa di calore reversibile con compressori EC a modulazione di potenza, recuperatori di calore a flussi incrociati ad alta efficienza, sistema di free cooling entalpico, sonda di qualità dell'aria (CO2), sistema di recupero termodinamico, ventilatori *plug fan* EC, postriscaldamento a gas caldo, dispositivo di regolazione e controllo a microprocessore e pannello remoto, scheda seriale RS485 (Modbus) e moduli **SanAir** che permettono di ridurre la carica microbica in aria e sulle superfici utilizzando la collaudata e certificata tecnologia Bioxigen®.

**Scarica
ETH.R**

**Scarica
SanAir**

Per ulteriori informazioni sui **Roof Top ETH.R** e sui moduli **SanAir** rivolgersi a: **gruppo ATR Ufficio Tecnico**
tel. +39 0423496199 - info@gruppoatr.com

Gruppo ATR opera da oltre 25 anni nel settore della climatizzazione (unità di trattamento dell'aria, roof-top, pompe di calore, sistemi termodinamici, deumidificatori per piscine, umidificatori e deumidificatori industriali) e in quello dell'energia (cogenerazione, micro-cogenerazione, adsorbitori a gel di silice o a zeolite, celle a combustibile, assorbitori a LiBr, torri di raffreddamento) con numerose applicazioni ospedaliere, farmaceutiche, alimentari, 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.