



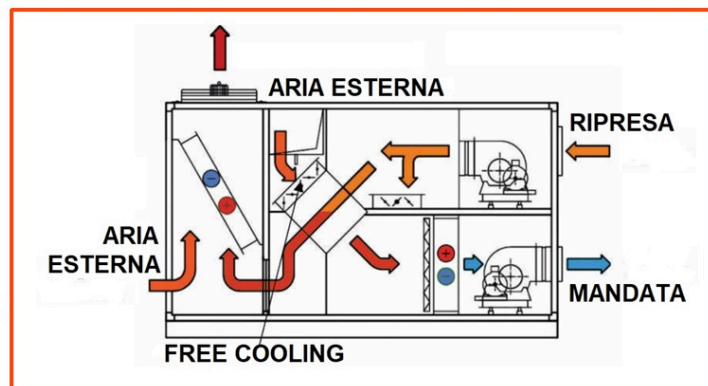
Comfort e risparmio energetico al nuovo Agorà di Ospitaletto

La progettazione e l'installazione di **sistemi di climatizzazione nei teatri, auditorium e cinema** sono impegnative, soprattutto per il frequente variare dei carichi termici, per i fattori di illuminazione, di impiego di spazi scenici e, in particolar modo, per i livelli di silenziosità assoluti da mantenere negli ambienti. Le unità di trattamento dell'aria devono essere versatili e pronte a soddisfare tutte le esigenze climatiche interne finalizzate ad ottenere sempre il massimo comfort del pubblico in ogni stagione e con qualsiasi condizione termigrometrica esterna.

La pluriennale esperienza acquisita da **gruppo ATR** Castelfranco Veneto Treviso nella produzione di apparecchiature speciali per la climatizzazione delle sale da spettacolo non lascia dubbi sui valori di comfort conseguibili. Così, anche la rinnovata e recentemente inaugurata sala **Agorà di Ospitaletto** Brescia è stata munita di una nuova unità di condizionamento realizzata su misura da **E.T. marchio esclusivo di gruppo ATR**.



Unità roof top ET.H.R2 e
Schema di funzionamento



Il nuovo condizionatore autonomo **roof top ET.H.R2.15084**, in versione a pompa di calore da **8.800 m³/h**, applicato al complesso del **teatro Agorà** è realizzato con compressori frigoriferi scroll a velocità variabile, unità ventilanti plug fan di ripresa e di mandata aria con modulazione della velocità EC. La sonda CO₂ provvede a regolare la percentuale di aria esterna immessa in funzione dell'affollamento nell'ambiente. Il dispositivo di free cooling entalpico, il recuperatore statico a piastre, quello termodinamico sul circuito frigorifero a pompa di calore e il modulo di post-riscaldamento a gas caldo, contribuiscono alla gestione del servizio climatico con il minore dispendio di energia possibile.

La realizzazione dell'impianto è stata curata da **Due.Com srl Torbole Casaglia Brescia** su progetto esecutivo dello **Studio Canepa Associati Genova**.

La manutenzione ordinaria programmata e quella straordinaria dell'unità **ET.H** saranno effettuate da **EES Energy & Service**, partner di **gruppo ATR**.

Scarica Catalogo Tecnico ET.H

Per ulteriori informazioni sulle unità **ET.H**
rivolgersi al **servizio tecnico** di:

gruppo ATR - info@gruppoatr.com - tel. +39 0423496199

*In qualità di vostro partner di servizi termici ed energetici, **gruppo ATR** è in grado di soddisfare i requisiti più specifici del vostro settore aiutandovi a migliorare l'efficienza e a ridurre il consumo di energia e le emissioni. Vi offriamo prodotti e sistemi per la climatizzazione (unità di trattamento dell'aria, roof-top, pompe di calore, recuperi termici statici, rotativi e termodinamici, deumidificatori per piscine, umidificatori e deumidificatori industriali) e per l'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.