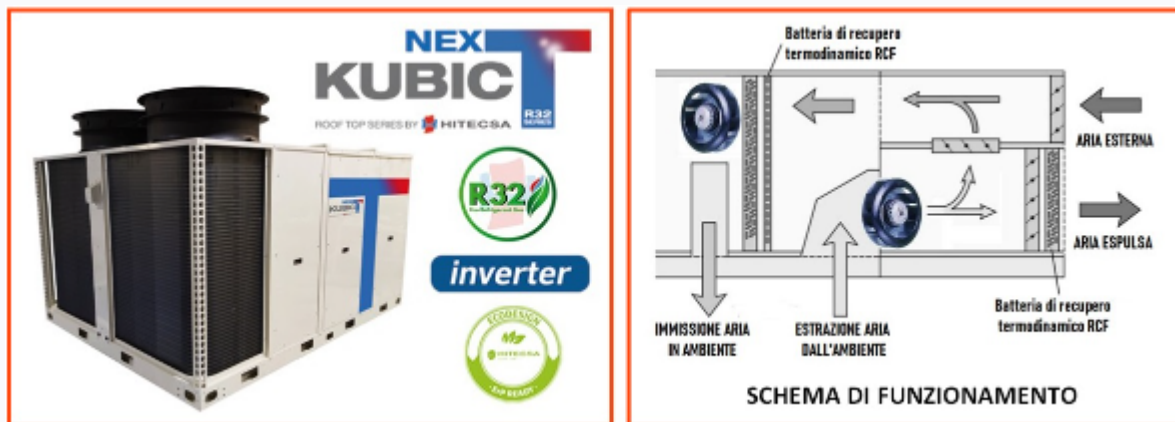




## Treatment of special air? KUBIC NEXT R32 serie KuNBi

Il controllo della concentrazione di particelle nell'aria, per ridurre al minimo la generazione, l'afflusso e la ritenzione di polvere e per mantenere altri valori correlati, come temperatura, umidità e pressione, è compito dell'unità **rooftop** recentemente fornita da **gruppo ATR** e installata presso lo stabilimento di imbottigliamento acque minerali **Fonte Ilaria** Pescaglia Lucca.



L'unità di trattamento dell'aria roof top **HITECSA** modello **KuNBi 90** con refrigerante **R32**, fornita da **gruppo ATR** Castelfranco Veneto Treviso, consente il trattamento dell'**80% di aria esterna**, necessario per il corretto ricambio durante i periodi di produzione. Ciò, tuttavia, comporterebbe un elevato consumo di energia se non fosse per la presenza del **sistema di recupero termodinamico** applicato direttamente sul circuito refrigerante della macchina.

L'unità, che utilizza la **Tecnologia Full Inverter**, consente un miglior comportamento ai carichi parziali e, conseguentemente, i più **alti valori di SEER e SCOP**.

Il sistema di regolazione avanzato consente il controllo di condensazione e evaporazione mediante variazione di velocità, oltre alla gestione e protezione integrale di tutti i componenti per una massima efficienza in qualsiasi circostanza. Interfaccia **ModBus RS485**. Scheda seriale ModBus (PCO/uPC). Sistema aperto di comunicazione attraverso protocolli e IP.

L'installazione dell'unità KUBIC Next è stata affidata a **Idraulica Futura Srls** Corteolona Pavia. L'assistenza al montaggio, i collaudi, la manutenzione ordinaria programmata e quella straordinaria dei condizionatori HITECSA, possono essere effettuati da **EES Energy & Service**, partner di **gruppo ATR**.

scarica  
**KUBIC Next**

Per ulteriori informazioni sui roof top KUBIC Next  
rivolgersi al **servizio tecnico** di:  
**gruppo ATR** - [info@gruppoatr.com](mailto: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.