



ETT (Energie Transfert Thermique), al centro dell'innovazione, soddisfa le esigenze del mercato di domani grazie alla sua nuova linea di rooftop "**ULTIMA Green Line**" con refrigerante **R-32 a basso GWP**.

- Certificazione **EUROVENT**
- Gamma in **classe A** (EER e COP)
- Conforme alla direttiva **ErP 2021 Ready**: la gamma **ULTIMA Green Line** soddisfa i requisiti normativi per la progettazione ecocompatibile applicabile a generatori di aria calda e dispositivi di raffreddamento (**regolamento 2016/2281**)
- **Garanzia di 5 anni** con possibilità di estensione da 6 a 10 anni
- Prestazioni assicurate al 100% da dispositivi di controllo e componenti di comunicazione
- Unità "**salvaspazio**": la gamma **ULTIMA Green Line** è progettata, sia per il mercato delle nuove applicazioni, sia per le ristrutturazioni e sostituzioni

Gamma modulare composta da un'unità a flusso singolo, alla quale è possibile aggiungere moduli di estrazione, recupero ...

- **ULTI + R32**: macchina a flusso singolo con fluido **R-32**
- **ULTI + R32 CC +**: aggiunta di un modulo con riscaldamento a condensazione
- **ULTI + R32 EX**: aggiunta di un modulo di estrazione
- **ULTI + R32 DX**: aggiunta di un modulo di estrazione e recupero termico
- **ULTI + R32 DESHU**: aggiunta di un modulo di deumidificazione, con o senza condensatore in linea.



ETT, azienda francese rappresentata in esclusiva per l'Italia da **gruppo ATR** di Castelfranco Veneto Treviso, produce sistemi di riscaldamento, condizionamento e ventilazione da oltre 40 anni ed è specializzata nei sistemi di trattamento dell'aria a recupero di energia e pompe di calore ad alte prestazioni energetiche.

Il perfetto funzionamento dei prodotti **ETT** è garantito 5 anni su tutto il territorio italiano da **EES Maintenance & Service**.

Per informazioni sulla gamma di rooftop "**ULTIMA Green Line**", rivolgersi a:
gruppo ATR Servizio 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.