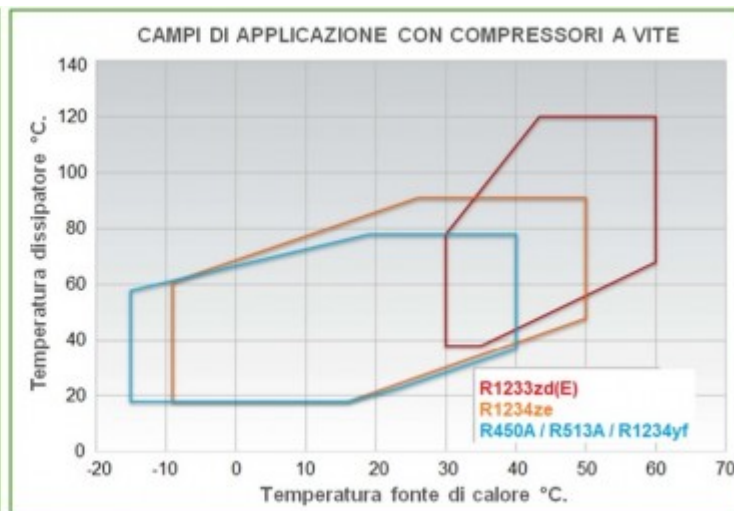




Secondo lo stato dell'arte attuale, il calore generato dai processi di produzione viene prevalentemente disperso nell'ambiente senza alcun ulteriore utilizzo. Allo stesso tempo, più della metà del consumo finale di energia è necessaria per la fornitura di calore di riscaldamento e altri servizi.

Invece di ricorrere a metodi di riscaldamento convenzionali, con impatti ulteriormente negativi sull'ambiente, il calore refluo può essere restituito ai processi industriali mediante **pompe di calore ad alta temperatura**. In tal modo è possibile ridurre drasticamente il consumo complessivo di energia.

Le pompe di calore di **Armstrong-Combitherm**, distribuite in Italia da **gruppo ATR** Castelfranco veneto Treviso, possono soddisfare numerose esigenze nel campo della tecnologia di riscaldamento per l'industria, e non solo.



Le pompe di calore industriali ad alta temperatura **Armstrong-Combitherm** sono in grado di recuperare bassi gradienti termici e innalzarne la **temperatura fino a 120°C**, con fluidi refrigeranti a basso impatto ambientale - compreso l'**HFO1233zdE** - e limitate pressioni di lavoro, garantendo minimi costi di esercizio. Anche queste apparecchiature sono parte integrante dei servizi di sostenibilità **Armstrong**, per supportare il cliente nel raggiungimento di **importanti obiettivi di decarbonizzazione**.

I prodotti di **Armstrong International** trovano applicazione nelle industrie farmaceutiche, alimentari, chimiche, petrolchimiche e istituzionali (ospedali, wellness, data center,...).

gruppo ATR è oggi in grado di offrire soluzioni intelligenti per **vapore, aria e acqua calda**.

Assistenza al montaggio, collaudi, manutenzione ordinaria programmata e straordinaria possono essere effettuati da **EES Maintenance & Service**, partner di **gruppo ATR**.

Per ulteriori informazioni su:

pompe di calore Armstrong-Combitherm fino a 120°C

rivolgersi a Expansion Technology - divisione "energia" di **gruppo ATR**

responsabile: Lorenzo Cusinato e-mail: l.cusinato@gruppoatr.com



ATR & WORLD ENC Padiglione 24 Stand S11

ATR & ARMSTRONG Padiglione 24 Stand S22

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](#)

Inviato da
 **sendinblue**

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