



Si è tenuto recentemente l'incontro, presso gli uffici di **gruppo ATR** a Castelfranco Veneto Treviso, con la direzione della società coreana **World EnC**, produttrice di **refrigeratori e pompe di calore ad assorbimento Li-Br**. (figura ①)

In tale occasione, visti gli importanti obiettivi di vendita conseguiti nell'ultimo triennio, è stato **rinnovato l'accordo di distribuzione esclusiva per l'Italia** dell'intera gamma di assorbitori:

- a fiamma diretta doppio effetto: 29 modelli da 105 kW a 5.274 kW
- ad acqua calda, doppio salto: 27 modelli da 263 kW a 5.274 kW
- ad acqua calda a singolo effetto doppio stadio da 105 kW a 1.054 kW
- ad acqua calda singolo salto: 27 modelli da 263 kW a 4.000 kW
- a vapore a doppio effetto: potenze da 351 kW a 5.274 kW
- a gas esausti doppio effetto: 23 modelli da 350 kW a 5.274 kW
- multicombustibili: potenze da 351 kW a 3.516 kW
- a pompa di calore

Proprio in questi giorni è stato anche firmato l'accordo con una delle principali Energy Service Company (ESCO) italiane per la vendita di un **gruppo ad assorbimento con potenza frigorifera pari a 300 kW** a doppio salto (figura ②), che andrà installato in un importante progetto in Campania.



Tra le numerose forniture di gruppi refrigeratori ad assorbimento annoveriamo qui alcune applicazioni:

③ Permasteelisa Group; ④ Virgin Active; ⑤ Vetropack; ⑥ Università IUAV Venezia; ⑦ Cap Gemini; ⑧ Symbiosis; ⑨ Teatro Malibran Venezia; ⑩ Ospedale di Montebelluna; ⑪ Hotel Terme all'Alba.

Per informazioni sulle applicazioni di **sistemi World EnC**,  
rivolgersi a: **gruppo ATR Servizio Tecnico**  
tel. +39 337 517868 - [l.cusinato@gruppoatr.com](mailto:l.cusinato@gruppoatr.com)

## Entra nel mondo di **gruppo ATR**

*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.