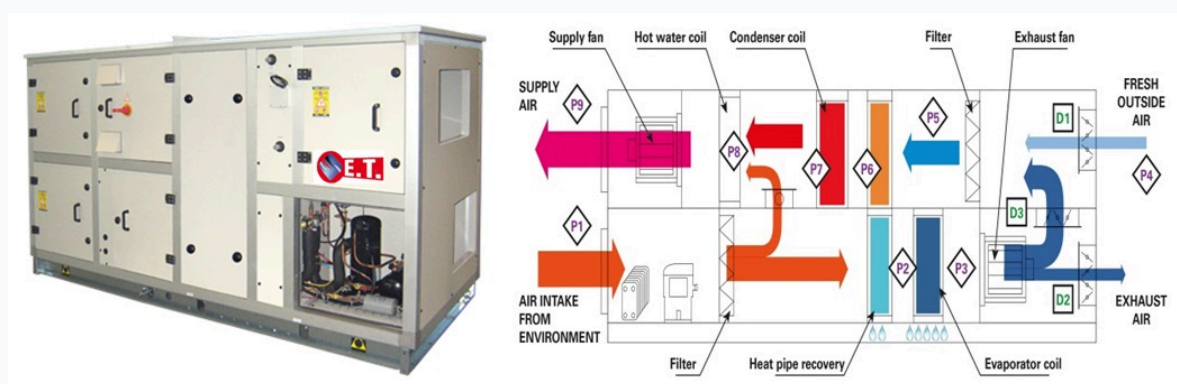




Nel Palazzo Talia, storico edificio romano del cinquecento e già sede di uno dei più antichi Collegi d'Europa, verrà aperto prossimamente un albergo di categoria 5 stelle superiore: il Grand Hotel "Nazareno".

In un angolo del grande palazzo si rivive lo spirito delle antiche terme romane in un'incantevole spa: un'oasi di pace nel cuore della città.

Anche in questa occasione **gruppo ATR** Castelfranco Veneto Tv, ha saputo individuare e proporre il meglio della propria tecnologia per il controllo delle condizioni termoigrometriche interne agli ambienti: un'unità di climatizzazione e deumidificazione **DTP MINI 04**.



Il progetto prevede giusto l'applicazione di una speciale unità di deumidificazione, realizzata da **E.T. (Expansion Technology)** marchio esclusivo di **gruppo ATR** per immettere aria esterna nell'ambiente, abbinata ad una pompa di calore, che funziona da deumidificatore, e a un recuperatore statico che garantisce: risparmio energetico, costi di esercizio ridotti, ammortamento del sistema in tempi rapidi, regolazione ottimale di temperatura e di umidità e, infine, la possibilità di recuperare il calore per l'acqua delle vasche.

La ionizzazione dell'aria contribuisce a rendere l'ambiente più salubre e decontaminato. Questa funzione produce un flusso di ioni negativi che cattura le particelle sospese nell'aria e le rimuove. Per questo, nella zona piscina e nei locali accessori, è stata applicata la tecnologia **Bioxigen®** che riproduce il processo naturale della luce del sole attivando le molecole di ossigeno e rendendo così l'aria più pulita, sana e priva di odori. Il dispositivo **Bioxigen®**, installato all'interno dell'unità di deumidificazione **DTP**, ha un effetto antibatterico con più del 95% di abbattimento della carica microbica; elimina muffe, spore, funghi e pollini; rimuove odori. La manutenzione ordinaria programmata e quella straordinaria dell'unità **DTP** possono essere effettuate da **EES Energy & Service**, partner di **gruppo ATR**.

Scarica qui il Catalogo DTP / DTP MINI

Per ulteriori informazioni sulle unità **ET DTP MINI** rivolgersi a:

gruppo ATR - ufficio tecnico
tel. +39 0423496199 - info@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.