

LG Electronics/ Giro di poltrone

Tre nuovi manager entrano nei quadri dirigenti della Divisione Air Conditioning di LG Electronics. Tutti e tre supporteranno il canale "professional" dell'azienda e in particolare il segmento Multi V.



In particolare, Gianfranco Verzilli (nella foto) lavorerà per il canale professional come channel area manager.

E anche il gruppo di lavoro dedicato ai sistemi LG a portata di refrigerante variabile Multi V si rinnova con l'arrivo di Stefano Forti. Ricoprirà il ruolo di Sales Engineer avendo come diretto superiore Moreno Mapelli, Multi V Sales Manager. Infine sarà sempre Mapelli il supervisore dell'attività di Giuseppe Campanile, 28 anni, che in LG ricoprirà il ruolo di Multi V Technical Planner con il compito di coordinare le installazioni e i collaudi degli impianti.

Klimit/Al servizio del comfort sul lavoro

Klimit - distributore unico per l'Italia dei prodotti Herz Armaturen - ha fornito il materiale per la realizzazione dell'impianto di riscaldamento a pannelli radianti della nuova sede della Dea System, per un to-



Georg Fischer Pfc Cambio ai vertici



tale di 4.800 mq di superficie. Klimit ha fornito la componentistica e le competenze necessarie per la realizzazione di un impianto di riscaldamento a pannelli radianti collegato a moduli a condensazione a cascata in tutti e tre i piani del nuovo polo produttivo. I pannelli forniti da Klimit sono in poliestere espanso di tipo "a nocche" con uno spessore di 30 mm+25 mm, certificati secondo la norma UNI 7819/88 e conforme alle norme DIN 4108 e 4109. Grazie alla battentatura perimetrale a incastro, permettono una perfetta unione tra le basi, rivestendo in modo stabile e uniforme la superficie di posa. La densità del pannello è pari a 35 Kg/m³ con una resistenza alla compressione di 220 KPa e una conducibilità termica di 0,034 W/mK. Questo tipo di copertura permette di utilizzare pannelli radianti anche per spazi molto estesi, come capannoni e magazzini. La tubazione usata è in polietilene con reticolazione elettronica (PeXc) con diametro 20x2 a cinque strati, con barriera ossigeno interna.

Galletti/Flat alla Design Library di Milano

La Design Library di Milano ha puntato i riflettori su Flat, la nuova generazione di ventilconvettori Galletti Air Conditioning, nata per coniugare performance tecnologiche e design contemporaneo. Design Library è la prima biblioteca interamente dedicata al design; proprio per questo è stata sede ideale per la presentazione di un prodotto che fa del design uno dei propri punti di forza. Flat, la nuova gamma di ventilconvettori firmata Galletti, è infatti un vero e proprio elemento d'arredo caratterizzato dallo stile contemporaneo e dal dinamismo delle forme. Elegante, compatto, equi-



librato nella sua forma piatta dal colore rigorosamente bianco, Flat rappresenta un punto di svolta nell'evoluzione dei ventilconvettori nell'ambito della climatizzazione residenziale e commerciale. Un prodotto dalle linee moderne, in cui la forma si plasma nella lamiera di acciaio zincato del pannello frontale e nell'ABS delle fiancate, nella griglia superiore e nelle portelle laterali. La griglia superiore è costituita da un flap ad alette orientabili, dotato di un microinterruttore che interrompe il funzionamento dell'unità quando viene posto in posizione di chiusura. Le portelle laterali, la cui copertura può essere bloccata da viti, danno accesso al pannello di comando ed al vano degli attacchi idraulici.

Bacou Dalloz/Capi per la sicurezza, accordo con Timberland

Timberland Company ha scelto Bacou-Dalloz per entrare nel mercato dei dispositivi per la protezione individuale. Nel 2004, Bacou-Dalloz ha, infatti, firmato un contratto di licenza esclusiva con Timberland per la progettazione, produzione, sviluppo e commercializzazione di una nuova linea a marchio Timberland Pro destinata



ai Paesi Europei, del Medio Oriente e dell'Africa. Tutti gli articoli Timberland Pro sono stati pensati per quei professionisti che svolgono la propria attività all'esterno: imprese edili, gestione di aree verdi, industria forestale, agricoltura, artigianato e che, grazie alle loro caratteristiche, si posizionano nel segmento di alta gamma del mercato dei Dpi. La proposta Timberland Pro comprende un'ampia gamma di calzature di sicurezza, una linea di abbigliamento da lavoro e una nuovissima serie di guanti di protezione.

Georg Fischer Pfc - leader nel settore idrotermosanitario con le linee di prodotto Alupex, Alupex gasystem per distribuzione gas, Aludima, per sistemi di climatizzazione a pannelli radianti, e iFIT, il nuovo sistema ad innesto per impianti idrotermosanitari - ha un nuovo direttore generale. Mario Bettini, infatti, in forza dal 2001 alla PFCI, filiale italiana del gruppo multinazionale svizzero Georg Fischer, con sede a Sciaffusa, ha lasciato il proprio incarico di direttore generale, dopo aver contribuito al potenziamento e al successo della produzione di raccorderia in ottone e della vendita di sistemi multistrato. Grazie alla sua esperienza e all'elevata qualità del prodotto, PFCI è diventata punto di riferimento per numerosi professionisti del settore non solo in Italia, ma anche all'estero. A partire da gennaio 2007 è subentrato nell'incarico Maurizio Rossi, in

forza alla Georg Fischer Pfc Srl dal 2001 in qualità di direttore commerciale. Rossi ha acquisito esperienza ricoprendo diverse cariche presso la Georg Fischer Spa di Cernusco s/ (MI), e come direttore vendite presso altre aziende del settore idrotermosanitario. "Innovazione è anche passione, questo è il motto che ci accompagnerà nei prossimi anni" ha dichiarato Rossi, "innovazione e ricerca verso prodotti innovativi sempre più vicini ai bisogni del mercato, ma l'innovazione non è solo una questione tecnologica è fatta di passione di intuizioni e stati d'animo, di una profonda conoscenza del cliente. Il nostro posizionamento all'interno del mercato è in continuo miglioramento grazie al costante lavoro di promozione e di supporto alla forza vendita e i nostri programmi a medio termine sono di crescere del 40% nei prossimi 3 anni".

in breve

Watts Industries/ Nuovi cataloghi tecnici

Watts Industries Italia ha illustrato il nuovo catalogo tecnico "Componenti e sistemi per impianti idrotermosanitari", una raccolta di schede tecniche di prodotto suddivise in 12 sezioni, che fornisce specifiche tecniche sull'intera offerta commerciale. Ogni scheda illustra i prodotti con immagini, descrizione, tabelle



con dati tecnici prestazionali, indicazioni sulle modalità d'installazione e disegni con dimensioni d'ingombro. A questa proposta, Watts Industries affianca anche Domosolutions - Soluzioni per impianti idrotermosanitari, che comprende catalogo Domosolutions e schede tecniche di riferimento. In abbinamento a questo catalogo tecnico per progettisti viene distribuito, esclusivamente dalla rete vendita Watts Industries Italia, il manuale di progettazione Impianti termici di nuova generazione.

Rivoira/Un'area Internet per i rivenditori StarCold Point

Gas refrigeranti, un vero e proprio boom, non solo di vendite, ma anche di effervescenza, tra nuovi prodotti, annunci e soluzioni innovativi. E proprio per stare al passo con tutte queste novità, Rivoira ha aggiornato il proprio sito Internet, www.rivoiragas.it, creando un'area riservata e specifica per i rivenditori che commercializzano gas refrigeranti StarCold Point. Gli operatori potranno ricevere tempestivamente tutte le informazioni relative al settore dei gas refrigeranti, alle nuove normative e ai prodotti più indicati per le diverse applicazioni. L'iscrizione all'area riservata può essere effettuata telefonando al numero 199.133.133 oppure inviando una richiesta all'indirizzo: contact_rivoira@praxair.com.

Laufen Duravit Italia/ Due nuove distinte società

Laufen Bathrooms AG di Laufen (CH) e Duravit AG di Hornberg (D), multinazionali del settore bagno e proprietarie della società Laufen Duravit Italia S.r.l. - società commerciale dedita alla promozione e commercializzazione di sanitari, mobili, vasche e accessori bagno con i marchi Laufen, Jika e Duravit - in un'ottica di costante crescita e sviluppo hanno definito un accordo per le future attività in Italia. L'accordo prevede tra l'altro la nascita di due distinte nuove società, Laufen Italia S.r.l. e Duravit Italia S.r.l., pienamente operative a partire da gennaio 2007.