

RECENSIONI

> CATALOGHI E DOCUMENTAZIONE TECNICA

Per maggiori informazioni www.servizioteletti.it



Passerella portacavi Cablofil

Cablofil ha realizzato una guida tecnica, dedicata agli installatori e agli studi di progettazione, in cui illustra le caratteristiche della soluzione globale Cablofil - passerella portacavi efficace e resistente. In poco meno di 30 pagine vengono presentati i vantaggi di Cablofil in termini di sicurezza (meccanica, elettrica, elettromagnetica, termica, umana), risparmio (di progettazione, logistica, installazione, manutenzione, acquisto) e durata. Concludono la guida gli aspetti normativi, le applicazioni, l'organizzazione aziendale e alcune nozioni generali su elettricità e meccanica. ||



Termoregolazione acqua calda sanitaria

Zanè, azienda presente da oltre 30 anni nel settore termosanitario, presenta un elegante dépliant a colori dedicato alla termoregolazione dell'acqua calda sanitaria. Dopo una breve presentazione del tema "Legionella e reti di distribuzione acs - epidemiologia e prevenzione", viene proposto il pannello di regolazione Pr, che ottimizza la temperatura dell'acqua calda sanitaria all'interno del bollitore e può essere installato sull'intera gamma di bollitori Bv - Brv. Seguono poi le descrizioni delle due linee di bollitori Brv/P e Bv/Pr. Il pieghevole è completato fotografie e schemi di installazione. ||

Progettazione termotecnica



L'Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria Riscaldamento e Refrigerazione (Aicarr) presenta la seconda edizione del Manuale d'ausilio alla progettazione termotecnica. Riservata ai soci, questa mini guida si presenta come un supporto tecnico completo destinato a sostituire totalmente la prima edizione, pur conservando le stesse caratteristiche di flessibilità: l'impaginazione a schede. Oltre a presentare importanti cambiamenti e aggiornamenti a capitoli già pubblicati, fornisce informazioni interdisciplinari a spettro sempre più ampio. Sono stati infatti introdotti nuovi argomenti quali: la protezione

dal rumore prodotto dagli impianti, i giunti antivibranti e, innovazione assoluta, i principi di illuminotecnica, disciplina correlata e influente sull'attività di progettazione. Alle generalità seguono i capitoli sulle unità di misura, la matematica, la geometria, i carichi termici, la qualità dell'aria, il benessere ambientale, le reti aeruliche e idrauliche, la refrigerazione, gli azionamenti elettrici, i nuovi argomenti già citati, l'economia, la normativa e legislazione e l'indice analitico. ||



Condizionatori ad aria

Acm Kälte Klima, con il catalogo Roof Top, presenta le linee di condizionatori ad aria autonomi Krsa e in pompa di calore reversibile Krsa-H. Dopo le dettagliate descrizioni delle caratteristiche generali, della sezione motocondensante e della sezione trattamento aria, vengono presentate le diverse versioni disponibili: sezione base, M/M1 (sezione miscela), Em (sezione di ripresa/free-cooling economizer), G (generatore d'aria calda), Compact (versione Em sovrapposta). Per quanto riguarda le varianti, oltre alla base, sono disponibili la Lr, con ridotta emissione sonora, e la Vln, a bassissima emissione sonora. Completano il catalogo tabelle con dati e caratteristiche tecniche e un diagramma di portata aria. ||



News dal "mondo" Klimit

È nato il primo house-organ di Klimit, distributore esclusivo per l'Italia di Herz Armaturen, azienda austriaca produttrice di valvole e raccorderia per impianti di riscaldamento e condizionamento presente in 80 Paesi nel mondo. Klimit news, distribuito da febbraio a cadenza trimestrale, è stato pensato per divulgare informazioni di varia natura, da quella tecnica a quella normativa e commerciale. Del primo numero si segnalano i seguenti argomenti: il nuovo attuatore termoelettrico Herz, gli impianti di riscaldamento realizzati in Siberia con materiale Herz, l'apertura del Klimit Point a Treviso, l'incontro tecnico organizzato da Klimit il 30 gennaio scorso a Merano e la presenza di Klimit alla 35ª MCE. ||