
Testata: **Ediliziairete.it**
Data: 15 gennaio 2019

<http://ediliziairete.it/attualita/soluzioni-per-lo-sfruttamento-delle-fonti-di-energia-rinnovabili>

Soluzioni per lo sfruttamento delle fonti di energia rinnovabili

Quest'anno a Klimahouse Viessmann ha scelto di puntare i riflettori sull'integrazione termico-elettrica, in primis pompe di calore e sistemi ibridi, e al loro abbinamento a fotovoltaico e sistemi di accumulo, allo scopo di incrementare l'autonomia energetica degli edifici.



Giunta alla sua quattordicesima edizione, la manifestazione pone da sempre l'accento sulle soluzioni capaci di coniugare efficienza e risparmio energetico, all'insegna della sostenibilità ambientale. Viessmann sarà presente in fiera con un'ampia gamma di proposte, con un focus particolare sulle novità di prodotto e sulle soluzioni migliori per differenti applicazioni d'uso – dai contesti residenziali a quelli aziendali e commerciali – ideali per ottenere il perfetto equilibrio tra comfort e sostenibilità, utilizzando anche energia da fonti rinnovabili.

Lo spazio espositivo dell'azienda vedrà quindi tra i suoi protagonisti la **pompa di calore Vitocal 222-S** abbinata al **modulo fotovoltaico Vitovolt 300 MxxPC** con tecnologia half-cut, combinazione completata dalla soluzione di accumulo elettrico e inverter targata Huawei per l'ambito residenziale e da X-Hybrid-T per le applicazioni commerciali.

Il forte orientamento di Viessmann verso il settore fotovoltaico, testimoniato ampiamente dalla ormai solida partnership con il Panasonic Jaguar Racing Team nella competizione dedicata alle monoposto elettriche Formula E, trova ulteriore conferma nell'attenzione posta dall'azienda sull'autoconsumo elettrico: l'appuntamento con Klimahouse sarà infatti l'occasione per presentare le nuove colonnine di ricarica per auto elettriche EVE MINI, nate sotto l'egida di Digital Energy Solutions, la joint venture tra Viessmann e BMW che supporta le piccole e medie imprese nell'identificare, realizzare e commercializzare soluzioni per l'efficienza e la flessibilità energetica. Con il suo approccio globale nell'ambito della gestione di riscaldamento/condizionamento, energia elettrica e mobilità elettrica, Digital Energy Solutions si pone come pioniere nella combinazione dei settori energetici.

Tra le proposte Viessmann presentate alla kermesse spicca inoltre la new entry in ambito climatizzazione, dedicata ad aziende, hotellerie e realtà commerciali, il sistema VRF Vitoclima 333-S. Ampio spazio sarà dedicato anche alle caldaie a biomassa, tra cui Vitoligno 150-S e Vitoligno 300-C, alle combinazioni progettate per rispondere al meglio alle esigenze di condomini, aziende e attività commerciali – come Vitocrossal 100 e Vitobloc 200 EM-6/15 – e infine ai sistemi ibridi, nella versione compatta Vitocaldens 222-F e in versione caldaia murale in abbinamento alla pompa di calore Vitocal 250-S, ideale per realizzare sistemi ibridi comunque efficienti sfruttando la caldaia già presente in casa.

