

SIAMO PRONTI AL 110%

superbonus decreto rilancio

Consulenza progettazione integrata

- ✓ pratiche edilizie
- ✓ dati catastali
- ✓ sopralluogo
- ✓ redazione APE
- ✓ fattibilità interventi

Fornitura prodotti

- ✓ caldaie condensazione
- ✓ Pompe di calore
- ✓ Fotovoltaico
- ✓ Solare



L'intelligente flusso combinato,
sostituisce sia lo scambiatore
elettrico sia il puffer

windhager



Pompa di calore perfetta ed efficiente
soluzione che è anche adatta per
radiatori

BIOWIN2 HYBRID

La BioWIN2 Ibrida è la soluzione perfetta per modernizzare i sistemi di riscaldamento radianti e a pavimento. Unisce il meglio di due tecnologie: la caldaia a pellet BioWIN2 Touch con serbatoio integrato da 200 kg e la pompa di calore AeroWIN Klassik efficiente e molto silenziosa. Insieme forniscono alla tua casa calore a prova di futuro e riduzione massiccia delle emissioni di CO2 rispetto a una caldaia a gasolio o a gas.

Il sistema ibrido assicura che i due generatori di calore lavorino insieme in modo controllato e a risparmio energetico. Grazie al sofisticato flusso idraulico intelligente, non c'è bisogno ne dello scambiatore ne del puffer. Inoltre con il serbatoio per il pellet

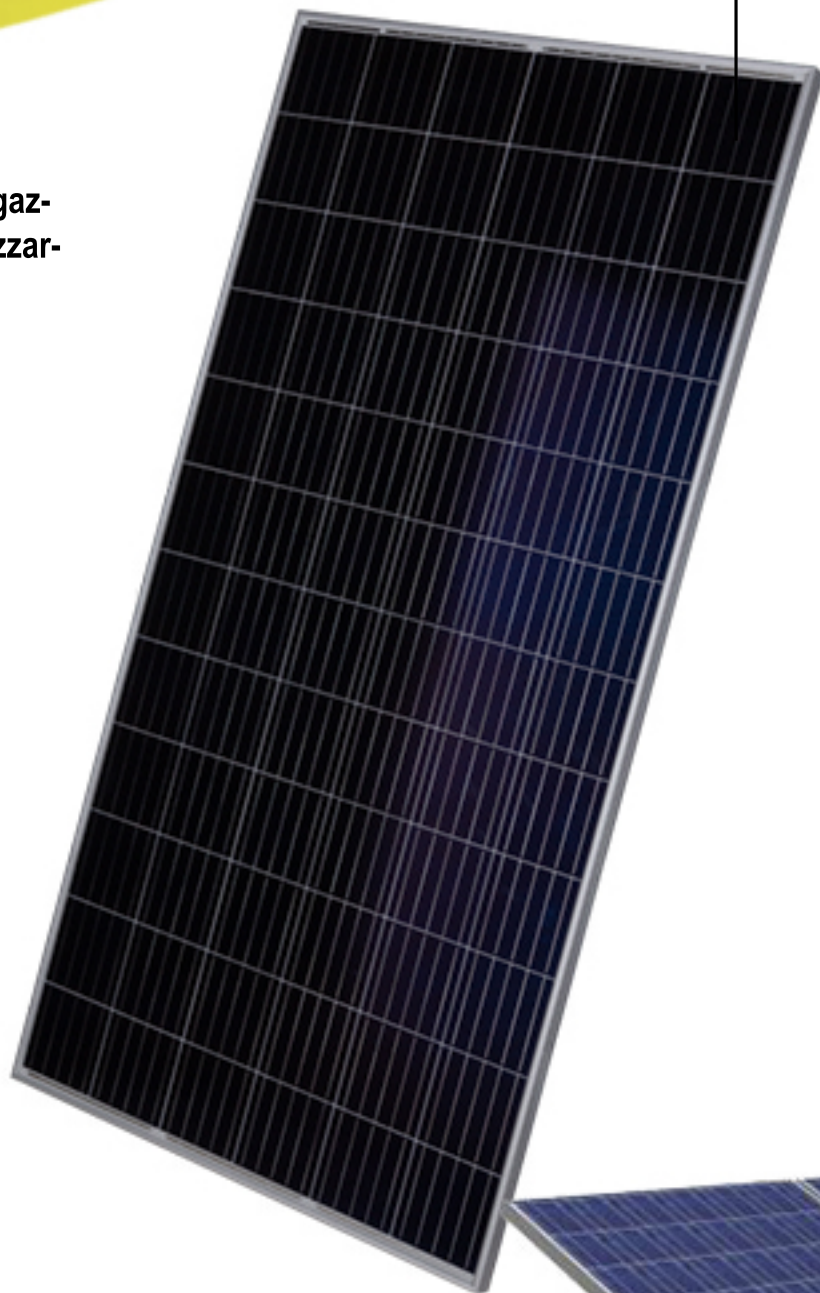
FOTOVOLTAICO

Sfrutta tutto il tuo potenziale

sistema di accumulo che consente agli impianti fotovoltaici già esistenti di immagazzinare l'energia elettrica prodotta per utilizzarla quando il Sole non c'è.



Inverter mono e trifase



Pannelli fotovoltaici



Staffaggio

SpazioClima
ENERGY SYSTEM SRLS



POMPA DI CALORE

RIELLO

CONNESSIONI PER CALDAIA ESTERNA

L'unità interna è dotata di serie di specifici attacchi per il collegamento di un generatore termico secondario gestito dal controllo dell'unità attraverso un segnale digitale per intervenire in sostituzione della pompa di calore.

CONNESSIONI PER I TERMOARREDI

Connessioni dedicate al collegamento del termoarredi senza l'uso di valvole di miscelazione.

PRODUZIONE ISTANTANEA DELL'ACQUA CALDA SANITARIA

L'acqua calda sanitaria viene prodotta utilizzando uno scambiatore INOX ad alta efficienza e superficie immerso nel serbatoio inerziale. Questa soluzione evita cicli di sanificazione antilegionella.

VERSIONE SOLAR

Domus ES Solar è predisposta per il collegamento e la gestione dei pannelli solari termici per sfruttare al massimo l'uso delle energie rinnovabili.



SpazioClima
ENERGY SYSTEM SRLS



CENTRALI TERMICHE

RIELLO

MULTI FOCOLARE

Moduli termici in acciaio inox ad alta potenza specifica. Estrema versatilità impiantistica grazie all'ampia disponibilità di accessori e di composizioni possibili. Possibilità di installazione singola o in cascata fino a 1120 KW. La progettazione di elevato livello di ogni singolo componente e la scelta dei materiali risponde a logiche di durata, efficienza e affidabilità. Le elevate prestazioni consentono alla caldaia di essere ErP ready e Classe 6 NOx.

CONDEXA PRO



ALU PRO POWER

Corpi modulari autonomi in alluminio- silicio, a basso contenuto di acqua Ideali dove lo spazio ed il peso sono preziosi 8 modelli da 115 a 600 kW Rendimento fino a 108,0% Bruciatori premiscelati con ampio campo di modulazione (fino a 40:1 con 8 moduli) Regolazione elettronica con logica climatica e gestione cascata fino a 8 generatori (fino a 4,8 MW)



SpazioClima
ENERGY SYSTEM SRLS



CENTRALI TERMICHE

RIELLO

MONO FOCOLARE

Gruppo termico in acciaio inox, 3 giri di fumo, ad alto contenuto d'acqua Ideali per impianti con importanti variazioni di portata 8 modelli da 150 a 1000 kW Rendimento fino a 109,6% Bruciatore a premiscelazione totale con ampio campo di modulazione 1:6 Flessibilità di installazione grazie all'abbinamento con quadro RIELLOtech Clima Top e gestione cascata fino a 8 generatori (8 MW)



TAU N PREMIX

Gruppi termici a gas a condensazione ad alto contenuto d'acqua. 7 modelli da 35 a 190 kW Corpo in acciaio inox stabilizzato al titanio (AISI 316 Ti + AISI 444). Bruciatore premiscelato modulante a basse emissioni inquinanti (Classe 6 secondo UNI EN 15502). Rapporto di modulazione 1:10 (fino al modello 115). Doppio attacco di ritorno (media e bassa temperatura). Conforme Regolamento (UE) 2016/426



TAU UNIT

SpazioClima
ENERGY SYSTEM SRLS

COME FUNZIONA

RISTRUTTURAZIONE, COME FUNZIONA IL SUPERBONUS E LA CESSIONE DEL CREDITO

LA FAMIGLIA



La famiglia che effettuerà lavori sulla propria abitazione



al momento della dichiarazione dei redditi ogni 1.000 € di spesa riceverà una detrazione pari al 110% del costo dei lavori (in questo caso quindi 1100 €)



che potrà usare in compensazione con le tasse



Potrà scontare questo importo in 5 anni e quindi in 5 rate di pari importo, oppure potrà chiedere all'impresa che ha fatto i lavori uno sconto in fattura pari al 100% della spesa a fronte della cessione del credito fiscale

L'IMPRESA



L'impresa X srl fa lavori per 10mila euro in casa del signor Rossi, che può decidere di cedere il suo credito fiscale



In questo caso l'impresa emette una fattura di 10mila con uno sconto del 100% ed il signor Rossi non tira quindi fuori nemmeno un euro



La X srl si vede riconosciuto dalla Stato un credito d'imposta utilizzabile esclusivamente in compensazione per 11mila € (110% dell'importo fatturato) e a quel punto può decidere di cederlo ad un'altra impresa o a una banca con uno sconto del 9%



In questo modo riceve 10mila e 10 € mentre chi lo acquista ottiene a sua volta 11mila € di credito d'imposta da utilizzare in 5 anni (2.200 euro l'anno)



L'EGO - HUB