

Comunicato Stampa

SPECIALISTI IN RADIATORI E CALDAIE OGGI IMPEGNATI ANCHE NEL SETTORE DELLE ENERGIE RINNOVABILI

**Un'ampia gamma di prodotti completamente "made in Italy"
per soddisfare le diverse esigenze di funzionalità, tecnologia e design.**

Vobarno (BS) - L'offerta FONDITAL comprende quattro grandi settori industriali di produzione e propone una gamma completa di sistemi per il riscaldamento che include radiatori in alluminio pressofuso, radiatori d'arredo in alluminio estruso, radiatori e stufe convettive a gas, radiatori elettrici, caldaie murali e a basamento, pannelli solari e moduli fotovoltaici.

L'elevato contenuto tecnico ed estetico della produzione FONDITAL risponde a criteri di massima funzionalità, alta affidabilità ed economicità poichè ogni prodotto è sottoposto a severi controlli interni che ne garantiscono il massimo livello di Qualità.

Le sinergie tra le società del Gruppo Fondital - **Fondital, Nova Florida, Raffmetal, Valsir, Oli e Marvon** - consentono all'azienda di accedere alle più avanzate tecnologie e alle più moderne soluzioni produttive. Obiettivi di carattere industriale ai quali si affiancano quelli a sfondo ambientale, grazie alla massima attenzione per ridurre al minimo l'impatto produttivo sul territorio e sulle risorse naturali.

Questa la **gamma di prodotti** a marchio **FONDITAL**:

Radiatori pressofusi - in lega d'alluminio garantiscono elevate prestazioni e standard di qualità. Ogni modello è studiato, progettato e disegnato per soddisfare le più diverse esigenze impiantistiche e d'arredo. Le nuove proposte conservano inalterate le caratteristiche estetiche, mentre sono in continuo miglioramento la resistenza meccanica e l'ottimizzazione del peso.

Il processo produttivo è quanto di più avanzato possa offrire attualmente la tecnologia. Tutti i radiatori FONDITAL vengono sottoposti ad un collaudo in pressione e sono realizzati con particolare attenzione al processo di verniciatura e di trattamento delle superfici, garantiti 10 anni.

Radiatori per l'arredo - in alluminio estruso, arredo ambiente ed arredo bagno FONDITAL, consentono di rispondere ad ogni richiesta di gusto e stile. Questi elementi conciliano contenuto tecnico ed estetico senza perdere la tradizione e la qualità, diventando soluzioni ideali, eleganti e funzionali.

Radiatori Elettrici - risposta concreta alla crescente richiesta del mercato di prodotti elettrici, che si affincano alla gamma degli apparecchi scaldanti. Realizzati a partire dagli elementi in alluminio pressofuso, sono "elettrificati" per offrire una gamma di potenze tra 600W e 2000W. Il riscaldamento a radiatori elettrici a fluido termovettore, oltre ad essere utile come integrazione, offre vantaggi in termini di semplificazione degli impianti rispetto ai sistemi tradizionali. Ogni radiatore può essere regolato e/o programmato singolarmente, stanza per stanza, portando il calore necessario dove e quando lo si desidera.

Nelle nuove abitazioni ad alto grado di isolamento termico, il riscaldamento elettrico, grazie al basso costo impiantistico, all'assenza di costi di manutenzione annuali e all'integrazione con pannelli solari fotovoltaici, rappresentano una valida alternativa ai sistemi di riscaldamento tradizionali.

Comunicato Stampa

Stufe convettive a gas - radiatore indipendente a gas (o bruciatore atmosferico o a premiscelazione) permette di riscaldare spazi singoli senza interventi sulla struttura muraria o su impianti preesistenti.

FONDITAL realizza stufe convettive a gas ad alto contenuto tecnologico che facilitano la messa in temperatura degli ambienti. La regolazione automatica del livello di potenza della stufa garantisce la stabilità del valore della temperatura circostante. La semplicità di installazione, la facilità di utilizzo e la sicurezza di questi strumenti sono le caratteristiche che contraddistinguono questa linea, tutti curati sia nella tecnologia che nel design.

Caldaie a basamento e murali – inseriti in un’ampia e moderna gamma di prodotti, quali le caldaie murali di tipo atmosferico tradizionale o a condensazione, oltre ad una vasta selezione di caldaie a basamento in ghisa o in acciaio per bruciatori a gas o a gasolio.

Strumenti ideali per soddisfare ogni necessità di riscaldamento autonomo, le caldaie FONDITAL garantiscono un prolungato ciclo di vita, elevate prestazioni e limitati consumi energetici nel massimo rispetto dell'ambiente.

Sinonimo di calore, sicurezza e comfort, le caldaie a basamento offrono un significativo contributo al miglioramento del benessere, decisamente performanti e caratterizzate dalla semplicità d'uso.

Sistemi centralizzati e gruppi termici - moduli termici a condensazione e distribuzione e contabilizzazione del calore, generatori di calore modulari a condensazione per la realizzazione di centrali termiche di alta potenza. Questi generatori mantengono le caratteristiche qualitative e tecniche di tutti i prodotti FONDITAL, offrendo un significativo contributo all’ambiente grazie ai limitati consumi energetici.

Moduli di contabilizzazione - appositamente progettati per i moderni impianti centralizzati, questi prodotti permettono la distribuzione e contabilizzazione del calore e dell’acqua sanitaria fredda e calda di ogni singola unità abitativa. I moduli satellite FONDITAL sono componibili in base alle differenti esigenze impiantistiche.

Bollitori e accessori - famiglia di bollitori ad accumulo denominata WHPE, da abbinare sia alle caldaie murali solo riscaldamento sia alle caldaie a basamento in ghisa ed in acciaio, per rispondere all'esigenza di aver sempre a disposizione acqua calda ad uso sanitario, importante parametro nella progettazione di un impianto idraulico.

Collettori solari termici e fotovoltaici - sistemi e pannelli solari termici per la produzione d’acqua calda sanitaria, oltre a pannelli fotovoltaici per la produzione di energia elettrica.

Una gamma ampia e completa di collettori solari termici piani e tubolari sottovuoto, di bollitori ed accumuli di molteplici dimensioni per le esigenze impiantistiche più disparate, di accessori idraulici e di sistemi elettronici di gestione che consentono lo sfruttamento dell’energia solare, rinnovabile, abbondante, diffusa e gratuita.

La risposta concreta all’attuale richiesta di nuove soluzioni impiantistiche che permettano di sfruttare le fonti energetiche rinnovabili e contribuire in modo efficace a ridurre la dipendenza dalle fonti di energia tradizionali, garantendo acqua calda per gli usi sanitari e di riscaldamento, e raggiungendo gli obiettivi ambiziosi di risparmio energetico che ci si deve obbligatoriamente porre a salvaguardia dell’ambiente in cui viviamo.

www.fondital.it