



**PROJECTCLIMA è una nuova azienda nata da una grande idea:
il nuovo radiatore per arredamento d'interni ADAOCTO.**

Andrea Dipietromaria è l'ideatore di questo rivoluzionario radiatore. Dopo avere maturato una significativa esperienza professionale in aziende leader del settore, Andrea ha avuto una intuizione, diventata poi un progetto che oggi è ADAOCTO: il nuovo radiatore per arredamento d'interni.

"Andando in piscina a Omegna ho visto una panchina nello spogliatoio la cui forma mi ha suggerito il nuovo radiatore." Racconta Andrea Dipietromaria. "Ho iniziato ad eseguire dei piccoli progetti la sera, a casa, per verificarne la fattibilità. Poi ne ho parlato al mio amico Massimo Melloni che conosco da oltre 15 anni. Lui, imprenditore da sempre e titolare della A-Melloni, si è dimostrato subito interessato. Dopo qualche incontro e qualche cena in cui abbiamo perfezionato il progetto, abbiamo deciso di eseguire qualche prototipo e di registrare il brevetto. Importante è stato anche l'apporto del fratello di Massimo, Alberto Melloni che ha seguito il progetto con noi dall'inizio."

Andrea Dipietromaria con Massimo e Alberto Melloni ha così creato la PROJECTCLIMA.

Questa, in estrema sintesi, è la storia di una giovane azienda che oggi propone un prodotto di assoluto interesse per il settore.

"Il termosifone ADAOCTO," racconta il suo ideatore, "è stato progettato con un profilo in alluminio la cui sezione è stata messa a punto con l'aiuto di un team di ingegneri e dopo numerose prove presso il laboratorio del Politecnico dell'Università di Milano. La principale caratteristica è la sezione del profilo che ha la capacità di prelevare una quantità elevatissima di energia dall'acqua che gli passa all'interno. Questo permette di utilizzare un quantitativo di acqua molto limitato rispetto ai tradizionali radiatori."

In un radiatore alto 120 cm. e largo 60 cm., infatti, circola solo un litro di acqua che permette un immediato riscaldamento al momento dell'accensione e, viceversa, un veloce raffreddamento al momento dello spegnimento. Questa velocità permette di limitare l'accensione della caldaia al solo tempo necessario di riscaldamento con un sensibile risparmio energetico.

"Anche dal punto di vista estetico il radiatore è stato progettato con l'aiuto ed i consigli di molti esperti del settore e di design, ed ha la principale caratteristica di essere coperto di piastrelle in alluminio (cover) che, disposte e fissate sulla base radiante, offrono una infinita possibilità cromatica e innumerevoli personalizzazioni. – Spiega Massimo Melloni -

E' inoltre possibile cambiare il colore del termosifone in casa propria sostituendo una o più piastrelle con l'aiuto solo di un cacciavite. Le cover frontali essendo completamente forabili offrono inoltre la possibilità di fissaggio di accessori come appendini, scalda salviette ed altri utili, ad esempio, per il bagno."

Come si può ben capire è questa una ulteriore innovazione di grande interesse. Anche il fissaggio ed il collegamento all'impianto del radiatore è ricco di innovazioni; dopo aver fatto una approfondita ricerca su tutte le difficoltà incontrate dagli idraulici nel montare e fissare i radiatori tradizionali, PROJECTCLIMA ha messo a punto un sistema di collegamento con tubi flessibili che permette di collegarsi alla rete senza tenere conto di nessun interesse ed un fissaggio a muro completamente regolabile che permette anche di spostare il punto di fissaggio dal radiatore stesso. Altra innovazioni per il settore è data dall'impianto interno del termosifone che viene fatto in serie: questo particolare non permette all'aria di stagnare nel termosifone diminuendo la resa termica e creando fastidiosi rumori. L'aria è spinta dalla pressione dell'acqua che la obbliga ad uscire dal radiatore ed espulsa dal circuito dalla caldaia.

I radiatori ADACTO si possono staccare dal muro grazie a un sistema di basculaggio su cardini posti nella parte inferiore. Questo particolare agevola la pulizia del lato posteriore e la tinteggiatura del muro senza mai scollegare l'elemento riscaldante dalla rete.

Il termosifone ADACTO si può considerare un radiatore eterno perché non ha nessuna saldatura, non può arrugginire perché totalmente in alluminio e le piastrelle (cover) possono essere sempre sostituite o colorate a piacere. Anche le poche guarnizioni presenti si possono trovare facilmente in qualsiasi ferramenta con pochi centesimi di euro per sostituirle, altrettanto facilmente, con l'ausilio di un cacciavite.

La PROJECTCLIMA sta mettendo a punto un radiatore elettrico di arredo da collocare in luoghi dove nessuno avrebbe pensato di mettere un radiatore (es. sopra al divano).

"Attualmente i prodotti PROJECTCLIMA vengono distribuiti anche all'estero, soprattutto in Inghilterra riscuotendo un ottimo gradimento e soddisfazione." Afferma con legittimo orgoglio Alberto Melloni.

Il radiatore ADACTO è stato concepito non per essere nascosto, come i tradizionali radiatori, ma per essere parte dello stile della casa, per essere visto, per essere parte dell'arredamento e modificato esattamente come si fa con un mobile o con un qualsiasi altro elemento di arredo.

ADACTO è una soluzione d'arredo che si evolve come l'ambiente in cui è posto.

PROJECTCLIMA S.r.l.

Sede legale: Via Marconi, 50 – 28881 Casale Corte Cerro (VB)

Sede operativa: Via dell'Industria – 28885 Piedimulera (VB)

Tel. 0324 842598

info@projectclima.it

www.projectclima.it