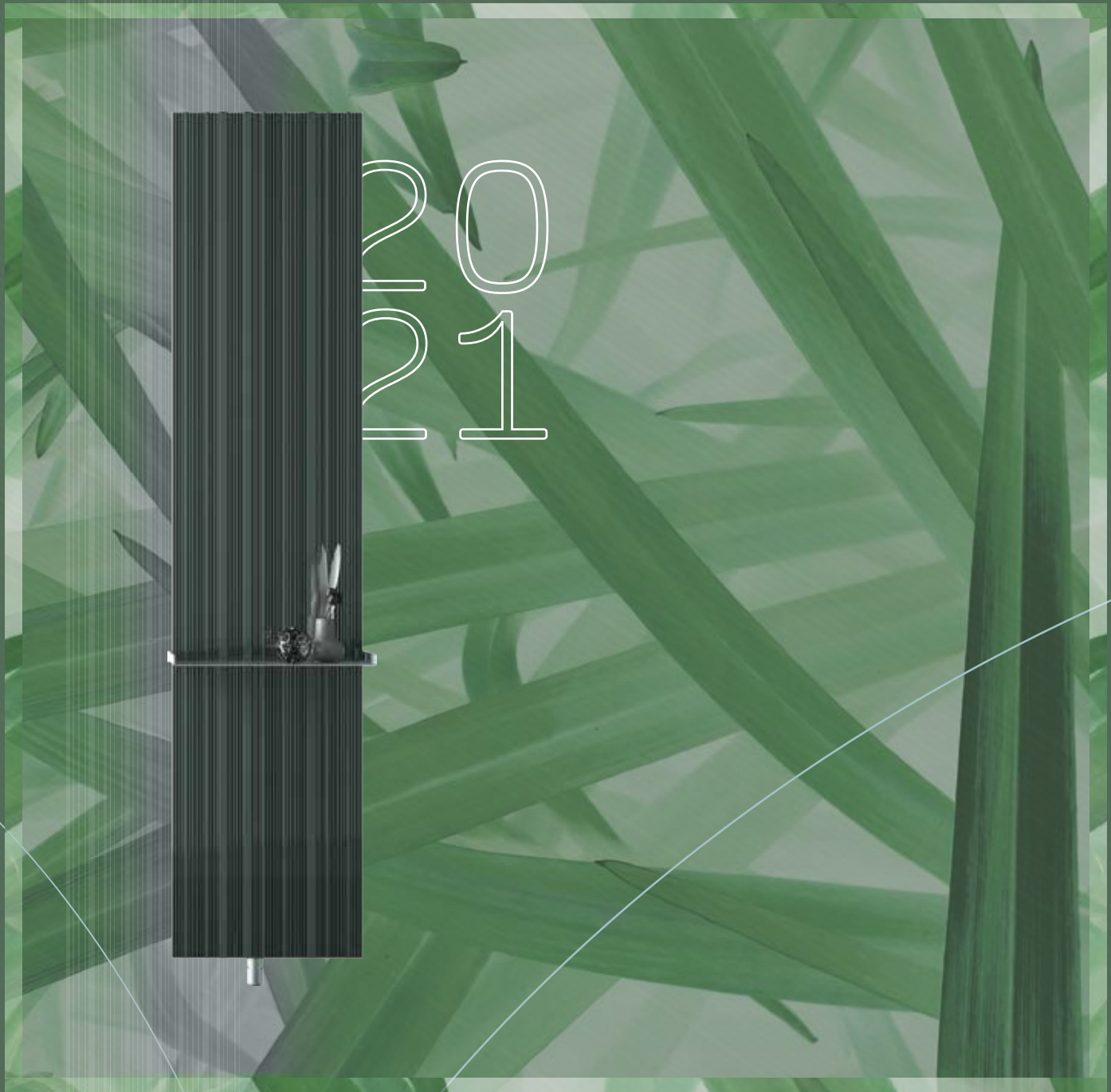


RASSEGNA STAMPA

press · web · social



20
21

CORDIVARI
DESIGN

CORDIVARI
DESIGN

p r e s s

Rassegna delle pagine pubblicitarie

CORDIVARI DESIGN

CORDIVARI

da pag.

7

da pag. 52

w e b

Rassegna dei siti web

CORDIVARI DESIGN

CORDIVARI

da pag. 72

da pag. 104

s o c i a l

CORDIVARI DESIGN

da pag. 114

c a m p a g n a m e d i a

da pag. 128

t o u c h p o i n t s

pag. 130

SUMMARY

CORDIVARI

DESIGN

p r e s s

gennaio



area nr. 174 - Anno 2021



x bagnodesign interview

trame di calore / textures of warmth

interview with Marco Pisati, Cordivari
text by Davide Cattaneo

"A colpo d'occhio
sembra un radiatore
modestamente raccolto
su una panchina.
In realtà nasce da una
riflessione sulle trame
dei tessuti, dalle
volontà di riprodurre
l'odore sulle superficie
di un vero radiatore
verticale." Marco Pisati.

//////////
"At first glance, Tessuto
looks like a curtain,
gathered and stuck
against the wall. The
paperwork is inspired by
reflection on the texture
of fabrics and the
intention of reproducing
their weave on the
surface of a real
vertical radiator element." Marco Pisati.

Il termoventile Tessuto nasce dall'idea
di poter avere copie seriali del prodotto, ognuna
leggermente diversa dall'originale, in modo da avere
sempre prodotti unici. Ne abbiamo parlato con il suo
designer, il designer Marco Pisati.

Davide Cattaneo: Quel è il concetto di Tessuto e
quali sono i suoi tratti identificativi?

Marco Pisati: L'idea parte da una riflessione su
alcune opere di Andy Warhol dove ripetizioni seriali
della stessa immagine creano effetti di luci e ombre
piccoli effetti che le rendono opere diverse e quindi uniche.
Le soluzioni a questo idea è legato al progetto
dell'elemento che, assemblato ripetutamente, forma
il termoventile. Il disegno è volutamente asimmetrico,
fatto di scanalature e parti piatte, l'elemento così
disegnato, ruotato di 180° presenta un disegno
sempre inquadrato. Dopo averlo studiato, ho deciso
di fabbricar gli elementi, rotti e non, saranno
assemblati casualmente determinando infiniti disegni.

D.C. Quali sono le caratteristiche estetiche e le
possibilità di personalizzazione del radiatore?
M.P. Ho immaginato una serie di filamenti metallici
rigidamente accollati l'uno all'altro e tenuti da
garantire un fitto rime verticale. Ho creato quindi
scanalature tra i filamenti con un rimo sincopato che
determinasse un gioco di luci e ombre. Inoltre, ho
inserito degli spazi lineari piatti in modo da creare
un secondo ritmo sovrapposto al primo, in questo
modo ho ottenuto un effetto di luci e ombre.

D.C. Dal punto di vista tecnico quali sono le
performance di Tessuto e quali gli accorgimenti
progettuali che hai messo a punto con Cordivari?
M.P. Tessuto è un termoventile in alluminio estruso
a elementi accollati a creare una piastra continua
dei filamenti. La dimensione dei filamenti, ogni singolo
elemento misura in lunghezza 15 cm ed altezza
variabile; l'assemblaggio degli elementi determina
molteplici possibilità di larghezza, cosa questa
che garantisce agli architetti grande libertà nella
progettazione. Una progettazione di Tessuto è stata
ampliamente studiata per la sua funzione e per
ottimizzare le performance. Le sezioni, gli spessori
dei profili sono stati analizzati sia da un punto di
vista estetico che tecnico. Soluzioni apparentemente
solo estetiche nascondono in realtà scelte tecniche
interessanti come, ad esempio, la fita presenza
di scanalature sul fronte che aumenta la superficie
radiante e genera microcorrenti ascendenti di aria
calda sulla superficie.

Cordivari's Tessuto radiator is inspired by the idea
of having serial copies of the product, all slightly
different from the original so that every single one is
unique. We talked about them with designer Marco
Pisati.

Davide Cattaneo: What is the concept behind
Tessuto, and what features does it stand out for?

Marco Pisati: The idea began with reflection
about a number of Andy Warhol works in which
there is a series of single images that are usually
made with minor differences but are a single copy
each different. For this idea
is connected with the design of the basic element
which is assembled over and over again to form the
radiator. Its design is intentionally asymmetric, with
grooves and flat parts, when it is rotated it is oriented
in a different way, creating a different design, a mirror image.
During assembly in the factory, the elements, whether
rotated or not, are assembled randomly to create an
infinite number of different designs.

D.C. Can you describe the radiator's aesthetic
and conceptual representation?

M.P. I have created a series of extruded metal filaments
set side by side to generate a dense vertical rhythm.
I then created grooves between the filaments with a
syncopated rhythm forming effects of light and
shadow. Lastly, I added flat linear spaces to create a
second rhythm overlapping the first, creating a highly
dynamic effect.

D.C. What is Tessuto's technical performance like,
and what technical measures did you agree on with
Cordivari in its design?

M.P. Tessuto is an extruded aluminium radiator
element made up of elements juxtaposed to create
a continuous sheet of filaments designed to optimise
performance, every single element measures
15 cm long and is variable in height, and the way
the elements are assembled creates a multitude
of different possible widths, offering architects
great freedom of design. I discussed the design
of Tessuto with Cordivari to optimise its
performance. The cross sections vary in thickness
of the profiles were analysed in both technical
and aesthetic terms. Solutions which appear to be
aesthetic actually concealing interesting technical
features, such as the dense grooving on the front,
which increases the radiating surface area and
generates micro-draughts of rising hot air on its
surface.

gennaio



Casa Facile nr. 01
Anno XXV

[COSA C'È DI NUOVO]

News & Trend

design

prototipi

intervista

Rendere unico il pezzo di design. È l'idea dietro Tessuto, il nuovo termoarredo in alluminio di Cordivari Design, realizzato assemblando i vari elementi, per un 'ritmo' di scanalature sempre diverso! [» cordivardesign.it](#) [cm]

Il designer Marco Pisati

La 'Social Mask' dell'ingegnere 26enne romeno Ciprian Burzo ha vinto il concorso indetto dal Mit di Boston per la mascherina del futuro: stampabile in 3D; connessa allo smartphone, traccia via app gli agenti patogeni nell'aria, calcolando il rischio di infezione; su un lato ha il sensore della temperatura e il filtro per la ventilazione. Chissà se la indosseremo... [» burzodesign](#) [cm]

Dal blog al libro, il passo è breve! O, almeno, lo è stato per i blogger CF style @gingertall (Serena Durante, interior addicted) e Simone Valsecchi, architetto che hanno raccolto la loro esperienza sul mondo-casa in 'Homebook-La guida cartacea e digitale per arredare casa' (212 pp., € 22,77 su [amazon.it](#)). Come è nata l'idea del libro? «La scintilla si è accesa qualche tempo fa, all'Ikea, dove la gente cerca sempre soluzioni smart. Ma senza il lockdown forse il libro non sarebbe nato...». Cosa vi ha spinto a scriverlo? «Volevamo rispondere alle persone che, dal vivo o sui social, ci chiedono come 'risolvere' un angolo o un ambiente». Cos'ha di originale Homebook? «I consigli sono divisi stanza per stanza. E, per ogni stanza, c'è un QR Code che reindirizza su una sezione 'Segreti' del nostro sito in cui trovi tutti gli arredi che la compongono, con una selezione di prodotti divisi per fasce di prezzo, che aggiorniamo periodicamente, oltre ai link alle aziende produttrici. Rispecchia il vostro gusto minimal-nordico? «C'è molto di noi, soprattutto nella scelta delle immagini, ma diamo consigli utili per tutti, a prescindere dai gusti». [» gingertall.com](#) [cm]

23

gennaio



Elle Decor nr. 12-1
Anno 32

CALDE SUPERFICI PLISSETTATE
Il tempo domestico prende in prestito le forme dei più avvolgenti dei materiali e diventa un tempo contemporaneo.

The advertisement features two photographs of Cordivari bathroom fixtures. On the left, a minimalist vanity unit with a white rectangular sink and a round mirror is set against a warm-toned wall. On the right, a tall, vertical radiator with horizontal slats is mounted on a dark wooden cabinet. The overall aesthetic is one of soft, enveloping materials.



ELLE DECOR PROMOTION

A sinistra: termosifone da 750 cm² color avorio.
Nella foto: mobile lavabo
con lavabo sospeso; in basso: colonna griffie
con acciaio inossidabile;
sollevatore gommato;
sollevatore gommato;
sollevatore gommato;



Sarà la linea Tessuto il nuovo arrivo nel catalogo di Cordivari: un gruppo di radiatori elettrici di nuova generazione. I tessuti sono infatti i nuovi "fibre" di Natura Prodotto che fanno esistere, soprattutto all'interno di una stanza, determinano una nuova atmosfera che rende il radiatore un oggetto elegante da inserire in ogni ambiente della casa, dal living alla camera, dalla sala da bagno alle stanze da letto. La superficie varia (oltre di quattro elementi) in base alle dimensioni del prodotto, con una spessore minimo che garantisce un trasporto giusto di calore in modo continuo, interrotto a sua volta da spazi fissi. Ne risulta un effetto di luce e apparenza ruvida che possiede infatti una dinamica e appassionante consistenza che prende infiamma solo da un illuminazione sincopata pianificata e pensata. Il design, che per l'occasione avrà già firmato Francesco Scognamiglio, è stato premiato nel 2017 con il Red Dot Design Award. La disponibilità anche per Tessuto un'elenco di accessori che consente di installarlo in apposite finiture preselezionate per integrare con il prodotto e sintonizzarlo leggermente all'intorno di esso. Un altro grande vantaggio è il design: da poter disporre lungo tutta la lunghezza del radiatore. A questo incide quanto viene mostrato su questo prodotto: il termosifone sconfiggibile sotto la spessa condensa, oppure 15 cm. In ottica, vari elementi rimanono disponibili e la nostra mobilità del non design. Tessuto diventa così un dispositivo funzionale che al momento non ha una sola job: ha una carica estetica, ma anche per la libertà d'espressione che da sempre le ricette di design.

gennaio



Come ristrutturare la casa
nr. 1 - Anno XXII



Nel breve corridoio che conduce al bagno della zona giorno, quattro ante nascondono una lavanderia con lavatrice, asciugatrice e un cestino. Sulla parete di fondo, una vetrina abbinata per eliminare i vestimenti del brano è in marmo Calacatta con vena oro (Leo Ceramiché) a effetto soft touch, simile al marmo levigato e non lucidato. Il bordo superiore che divide il rivestimento dalla timbergatura in tonalità ulla, come i sanitari Globi, è rifinito con un sottile profilo nero che richiama la rubinetteria (Officina Nicolazzi), gli accessori e il radiatore di Cordivari.

34 ■ COME RISTRUTTURARE LA CASA

gennaio



TIS nr. 377 - Anno 35

TiSNEXT

SOLUZIONI INNOVATIVE PER INSTALLATORI EVOLUTI

Evoluzione naturale della linea Esybox, Esybox Max ne amplia il range di applicazioni per servire con efficacia e sicurezza utenze quali condomini fino a 10 piani, hotel e ospedali di medie dimensioni.

Nuova gamma di sistemi di pressurizzazione acqua

Esybox Max - DB

Pumps Euro srl - la linea della gamma verso i mercati professionali dei building services, fornendo dotazioni modulare e dotate di soluzioni avanzate, come i moduli integrati sui pannelli di fondo. Esybox Max è infatti un prodotto pensato per il mercato professionale, concepito da Cetra - On Site Assembly che consente di assemblare i gruppi di pompaggio e di controllo direttamente nel sito di installazione anziché presso l'impresa di fabbricazione. Esybox Max è una soluzione in grado di contribuire a seconda delle necessità, a seconda

che rimane più agevole e più efficiente in attività di servizio, deinstallazione, manutenzione e sostituzione, rispondendo alle esigenze dei diversi utenti, progettata e realizzata su misura, mantenendone, ovviamente, le sue funzionalità. Grazie al sistema modulare Esybox Max offre sufficiente spazio e possibilità per selezionare la composizione di prodotti adatta alle specifiche del progetto. Le diverse possibili configurazioni espongono i risultati della gamma di prestazioni.

Ottimata e di facile

manutenzione, la gamma è composta da quattro modelli ottimizzati da Cetra Connect, il servizio cloud di Esybox, che consente di confrontare i

dati forniti dai monitoramenti e installare. Ogni sgombro consente di collegare contemporaneamente un alto numero di impianti, senza perdere spazio. Il settaggio è rapido, grazie al sistema di navigazione guidata, al W-Fi integrato e alla connettività remota, in caso di sevizie o malfunzionamenti. I dati sono visualizzati sullo schermo sensore della prima porta. Inoltre Esybox Max può essere collegato a uno smartphone per monitoraggio e controllo remoto.

In più si ha

grado d'intelligenza da renzio eventuali errori, anomalie e malfunzionamenti avendo tempestivo. Una

volti, individuando eventuali criticità, la praticità di montaggio e smontaggio della base consente un immediato

sostituzione in loco. Nel modello Esybox Max, l'evoluzione ha portato anche la possibilità di trasporti strettamente ottimizzati, assicurando una minore consumazione energetica e prevedibile in maniera con una percentuale di plastica ridotta a meno di un uso ragionevole delle mani e delle persone dei paesi, così come i ricercatori dell'università di Zurigo hanno dimostrato. Negli impianti di produzione si traduce in sostenibilità e rispetto per l'ambiente.

DATI PUFFI
www.eesybox.com

Da gennaio 2021 è disponibile nelle migliori showcom di arredobagno italiane il nuovo termoarredo di design Tessuto proposto da Cordivari Design, brand dedicato ai radiatori d'arredo dell'azienda Cordivari.

NUOVO TERMOARREDO TESSUTO, DA CORDIVARI DESIGN

I disegni sono ideati da Marco Prado, il nuovo modello è basato su filoni di potere avve, fornito un processo industriale di estensione di un lamino, ricoperto di tessuto e poi rivestito con leggermente diversa raffigurazione, classico tessuto e così un rapporto tra la forma e la struttura, parte da una filiera vera e unica opera di Andy Warhol dove riproduzioni seriali del cinema e della televisione sono volutamente circolari (detali) che le rendono non resiste fotografie ma invece ricchezza e durata.

Come si vede nella foto a destra, il

disegno è volutamente austero, solo

il tessuto che lo riveste, il Luminoso

così disegnato, ruotato, ri-rotato, presenta

un design diverso in questo speciale

modo, il tessuto è unico, non è possibile

riunire due filoni "tessuti" a buglie, visto che avranno sempre le fibre, rispetti, appunto, dei punti vere e proprie. Il resto sulla superficie di un termoarredo di design Tessuto, è un vero e proprio capolavoro di artigianato, un'ingenuità, accostati fissa all'altezza in maniera da generare un filto ritmo, mentre la struttura del tessuto, i vari filoni determinano giochi di luci e ombre. Non solo, sono inseriti spazi vuoti, che sono un altro motivo di bellezza, che possono essere utilizzati in modo tale da creare un secondo piano, scomparsa al primo, in questo modo si crea un gioco di spazi, che è proprio un'immagine "senza dovere, seppure

con un po' di accessori (mensole e simili), che possono essere utilizzati e avere di apprezzabile apprezzamento per la maggior eleggibilità con cui si può utilizzare questo tipo di "immagine". Sempre diverse, sempre

affatto che la sede di disegni a casa persone lungo tutto il vertice del prodotto, tessuto, come si diceva, è realizzato in alluminio esteso ad elementi accostati con un filo di ferro, che però non si vede, si ottiene prestazioni termiche e tutti i filtri di temperatura, come offrono le tecnologie di produzione attuali.

Ogni singolo elemento realizzato in legno e ferro, mentre l'alluminio e veramente un materiale che permette di determinare molteplici possibilità di leggeggi, offrendo grande libertà nella posizionamento, il tessuto, invece, è leggero, in particolare, il tessuto viene realizzato in 11 altezze e larghezze e si adatta a ogni tipo di ambiente, sia per sostituzione di vecchi radiatori. Le versioni con altezza superiore a 1000 mm sono prodotte con veline a stampata.

Il

termoarredo tessuto è disponibile in

tutte le 90 varianti dimensionali presenti nella cartella colori Cordivari Design.

cordivari.it
www.cordivari.it

febbraio



Commercio idrotermosanitario
nr. 1 - Anno XXI

| INNOVAZIONE CORDIVARI | a cura della redazione

Sempre pezzi unici per il termoarredo

Cordivari Design, brand dedicato ai radiatori d'arredo dell'azienda Cordivari Srl presenta il nuovo termoarredo di design Tessuto. Il concept di Tessuto, ideato e disegnato da Marco Pisati, è basato sull'idea di poter avere, tramite un processo industriale, copie seriali del prodotto, ognuna leggermente diversa dall'originale, in modo da avere sempre pezzi unici. L'idea parte da una riflessione sul alcune opere di Andy Warhol dove ripetizioni seriali dell'immagine matrice presentano volutamente piccoli difetti che le rendono non mera fotocopia ma copie diverse e quindi uniche.

La soluzione a questa idea è legata al progetto dell'elemento che, assemblati ripetutamente, forma il termoarredo. Il disegno è volutamente asimmetrico, fatto di scanalature e parti piatte. L'elemento così disegnato, ruotato di 180° presenta un disegno diverso in quanto specolare. Durante l'assemblaggio in fabbrica gli elementi, ruotati e non, saranno volutamente assemblati casualmente determinando infiniti ritmi e disegni. Ogni prodotto Tessuto è quindi unico, l'immagine è sempre simile all'originale, ma il ritmo sempre diverso.

L'ESTETICA DEL TERMOARREDO

Tessuto, da un punto di vista estetico, è nato da una riflessione sulle trame dei tessuti e dalla volontà di riprodurre l'ordito sulla superficie di un termoarredo verticale. Il designer ha immaginato una serie di filamenti metallici ingranditi, accostati l'uno all'altro in maniera da generare un fitto ritmo verticale. Per enfatizzare questa immagine ha deciso di creare scanalature tra i vari filamenti con un ritmo sincopato che determinasse un gioco interessante di luci ed ombre. Inoltre, ha inserito degli spazi lineari che interrompessero le scanalature in modo tale da creare un secondo ritmo sovrapposto al primo; in questo modo l'immagine risultante è estremamente variegata.

Tutti i dettagli sono stati disegnati accurata-

mente. Inizialmente il ritmo è stato volutamente progettato in modo casuale; una volta realizzati i prototipi in scala 1:1 Marco Pisati ha trovato la giusta proporzione tra lamina in alluminio e scanalature in modo da creare un ritmo corretto di ombre e riflessi.

Il progetto nasce quasi in simultanea con un interessante sistema di accessori minimalisti: mensole e barre di appendere non vengono rilegati, come di solito avviene, a meri elementi accessori ma si integrano perfettamente con il disegno del termoarredo, tanto da diventare un "unico" con il prodotto stesso.

Il segno che li caratterizza è l'estrema leggerezza legata all'uso di sezioni ridottissime; interessante inoltre il sistema di aggancio libero che permette all'utente finale di disporli a suo piacere lungo tutta la verticale del prodotto.

Tessuto è un termoarredo in alluminio estruso ad elementi accostati a creare una piastra continua, dalle ottime prestazioni termiche; ogni singolo elemento misura in lunghezza 15 cm ed altezza variabile; l'assemblaggio degli elementi determina molteplici possibilità di larghezza, cosa questa che garantisce agli Architetti grande libertà nella progettazione. Tessuto è un radiatore in alluminio, realizzato con profili estrusi di larghezza 150 mm.

Carta d'identità

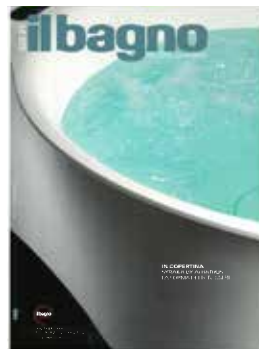
TERMOARREDO TESSUTO

■ FUNZIONE
Termoarredo in alluminio estruso a elementi accostati a creare una piastra continua

■ VANTAGGI
Grande libertà nella progettazione.

www.ljg.it/la-soluzione-termoarredo/cod.0771

febbraio



Il Bagno nr. 1 - Anno XXI

ilbagno
323_FEBBRAIO/MARZO 2021

SOMMARIO #

EDITORIAL
LA CREATIVITÀ NON È GENERE
Christina Mandato

6 RUBINETTI E TAZZE PURCHÉ RISPARMIOSI
Oscar G. Corà

BACKSTAGE
10 IL FUTURO DELLA TRADIZIONE ITALIANA
DEL BENESSERE

14 PRODUCT MEETS PROJECT/I
PENSIERO S.

18 PROJECT MEETS ARCHITECT/I
LO SPAZIO DEL BAGNO

22 B-CRITIC
28 DESIGN PROSPETTIVA LATERALE
Gino Riccio

32 INTERNI BAGNO
UNA CALDA DOMESTICITÀ

**CONTENUTI ALIMENTATI
CON IL CODICE QR
E INGIURA LA PAGINA**

10

14

15

22

32

ilbagno

PRODUCT meets PROJECT/I

“MADE FOR ME”

DI ALBA FERULLI

Questa fotografie lascia al termine dell'intervista dall'architetto Flavia Marelli: “abitare contemporaneo è strettamente legato alla dimensione individuale”, sottolinea l'architetto, e la possibilità di arredare con oggetti che oggi nel mercato può pescare un po' ovunque per le aziende. Che cosa significa “Made for Me”, per il designer e per i produttori e gli distributori? «È realizzare prodotti in grado di offrire una magica libertà», spiega per l'autore, «che non ha significato andare alla ricerca di soluzioni uniche, an se è in relazione all'ambiente da progettare».

“Made for me” è così un insieme di oggetti di bagno, così arredi che pur simili nella fattura, abbiano un aspetto unico e inedito anche in relazione agli altri oggetti e all'atmosfera dello spazio in cui sono inseriti”.

TESSUTO
Design Marco Pisati
Cordivari Design
www.cordivardesign.it

Ciascun radiatore è diverso. L'unicità è legata al disegno dell'elemento in alluminio, che si contrappone alle parti interne - volutamente assimmetrico. In fabbrica, l'assemblaggio degli elementi è casuale, determinato dall'infusione di un attacco verticale che prevede grandi luci e ombre. In 11 altezze e 5 larghezze, 80 colori, si completa con barre e mensole da disporre a piacere.

SWITCH
Design Davide Veraci
Fima Frattini
www.fimaf.com

Il sistema Switch consente una struttura autonoma progettuale. Tutti i componenti docce si collegano lateralmente nell'ambito di uno stesso sistema, fornendo una comodità estremamente dai getti interni del blocco: premendo il tasto a sfioro rotondo si azionano i flussi d'acqua corrispondenti all'uscita. Nelle versioni a incasso, a mensola e a colonna.

SENSI UP
ABK

Gres porcellanato in cinque varietà lapidee, tra classico e contemporaneo, caratterizzate da sofisticate grafiche e colorazioni. Tra le collezioni: il bianco e marrone Melange, il bianco e marrone Invisible Pearl, il nero Marquina Select, il classico Staurio Versilia, Grand Antique a contrasto bianco/nero, le composizioni Intarsia. Formati dalle grandi forme fino al più tradizionale, ideati anche per rivestire superfici di arredo.

marzo



Around Water nr. 1
Anno 2021

aroundwater
SOMMARIO



60 WOOD
Skeens boiserie



96 SURFACES
Punto, linea... geometria

62 ON DETAILS
Come un tessuto

116 WELLNESS
Asian Touch

64 CRAFTS
Fangorosa

126 WELLNESS MAKERS
Studio noa*

72 MAKERS
Gumdesign
Davide Vercelli
Ringeletti Ruzza Design

132 WELLNESS
Arctic Bath

4

aroundwater
ON DETAILS

Come un tessuto

Tessuto è il nuovo termoarredo di Cordivari Design. Il concept di Marco Pisati si basa sull'idea di potere avere, tramite processo industriale, copie seriali del prodotto ma ognuna leggermente diversa dall'originale. L'ispirazione nasce da una riflessione su alcune opere di Andy Warhol dove ripetizioni seriali dell'immagine matrice presentano volutamente piccoli difetti che le rendono copie uniche. ▶



Trama e ordito



Accessori minimal

Tessuto nasce da una riflessione sulle trame tessili: una serie di filamenti micro ingranati sono cuciti uno all'altro in maniera da generare un filo d'argento per enfatizzare la struttura. I disegni sono state inserite sconciature tra i vari filamenti, con un ritmo sincopato che determina un interessante gioco di luce e ombre. Inoltre, spazi lineari interrompono le sconciature creando un secondo ritmo sovrapposto al primo e rendendo la superficie estremamente variegata.

62

marzo



Blu & Rosso nr. 227
Anno 2021

Cosa offre il **mercato**

Pompa di calore polivalente in R32

Sherpa Aquadue S2 di Olimpia Splendid è la nuova pompa di calore polivalente, con refrigerante a basso GWP R32 (nelle taglie fino alla 10 kW) ed elevata classe di efficienza energetica: fino alla A++ in riscaldamento (clima medio). Dotata della tecnologia brevettata Aquadue, a doppio circuito frigorifero interconnesso, si differenzia dalle tradizionali pompe di calore per la capacità di fornire un'unica soluzione per la gestione in contemporanea del raffrescamento/riscaldamento e della produzione di acqua calda sanitaria ad alta temperatura (fino a 75°C). Il sistema sviluppato da Olimpia Splendid permette, infatti, il funzionamento in parallelo di riscaldamento/raffrescamento e produzione di ACS, senza pregiudicare così il livello di *comfort* domestico. La possibilità di stoccaggio di ACS ad alta temperatura può, inoltre, evitare il periodico ricorso a cicli antilegionella con i relativi picchi nei consumi di energia elettrica, oltre a ridurre fino al 30% il volume del bollitore a parità di quantità di ACS erogabile, ottimizzando un minore ingombro complessivo. L'elevata temperatura di stoccaggio associata al nuovo contatto fotovoltaico permette di immagazzinare nell'accumulo un'elevata quantità di energia termica, sfruttando la sovrapproduzione dell'impianto fotovoltaico.

www.olimpiasplendid.it



Una finitura opaca che richiama l'acciaio



La cabina doccia pura R 5000 di **Duka**, caratterizzata da geometrie eleganti, forme pure e linee essenziali, rinnova il suo look e si propone con una nuova finitura opaca, che richiama la sfumatura tipica dell'acciaio inox, e che conferisce a profili in alluminio un aspetto più caldo e contemporaneo, capace di creare un piacevole effetto visivo di contrasto con la trasparenza e la brillantezza del vetro. Il vantaggio di possibilità estetiche per pura R 5000 diventa, così, ancora più ampio, con due tipologie di profilo, opaco look inox e cromo/argento lucido, abbiorbi a diverse versioni di vetro: trasparente, satinato, paros grigio, con serigrafia satinata centrale sul cristallo, e anche sul vetro Nobula, la finitura dell'elegante effetto sfumato della serigrafia che trasmette sensazioni di freschezza e aridità. La sua cerniera, disponibile in diverse finiture, è composta da più di 50 componenti e permette l'apertura della porta sia all'interno sia all'esterno, senza limitazioni e in completa sicurezza. La maniglia ergonomica in alluminio è studiata per una presa comoda e sicura. Con apertura a battente a 180 gradi, in diverse versioni, pura R 5000 è composta da vetro temperato 8 mm e dotata di meccanismo saliscendi, che consente alla porta di scorrere di pochi millimetri da terra al momento dell'utilizzo, impedendo il consumo della sua guarnizione. Il sistema Automatic Close, invece, assicura una perfetta mobilità della porta e una chiusura agevolata negli ultimi centimetri, così da evitare urti e possibili danneggiamenti.

www.duka.it



Radiatore in acciaio inox lucido e satinato

KELLY 38 è il nuovo ed elegante scaldasalviette da bagno a marchio **Cordivari Design**, realizzato in acciaio inox, nella versione lucida o satinata. Composto da due collettori verticali, che espongono i radianti disposti in gruppi omogeni in grado di fungere da utili portaasciugamani, KELLY 38 ha una spicata ispirazione al rigore e al design pulito e minimalista, ma con un tocco di ammorsoso vigore, grazie ai suoi elementi radianti dal diametro di 38 mm. Il termocamero è reversibile e offre la possibilità di essere installato accordando perfettamente le necessità d'uso e l'economia di ciascun ambiente bagno. L'allestimento con un interasse di 50 mm dona un aspetto perfettamente ordinato e compatto all'installazione, giochi di luce creati dalla finitura inox lucida o l'eleganza della finitura inox satinata. I corpi scaldaviti Cordivari Design daranno un tocco di esclusività al living contemporaneo. L'acciaio inossidabile è un materiale riciclabile al 100%, resistente alla corrosione, atossico e di lunga durata.

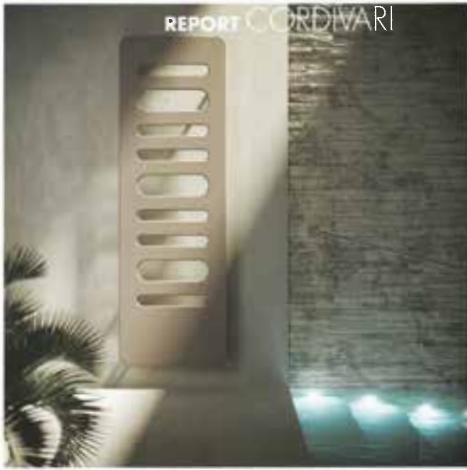
www.cordivaridesign.it

20 B&R | 277

april



DB b nr: 95 - Anno 2021



In questa pagina, il termoarredo Giulio® dal profilo sottile, adatto agli ambienti living o come scaldasalviette in bagno. Nella pagina a fianco, in alto, Jungle, progettato come il primo da Mariano Moroni. In basso, composizione di tre termoarredi Stere.

This page, Guly®, decorative radiators with a slim profile, suitable for living areas or bathrooms as a towel warmer. Opposite page, top, Jungle, designed by Mariano Moroni as well. Bottom, a composition made of three Sfera decorative radiators, a product of Simone Micheli's creativity.

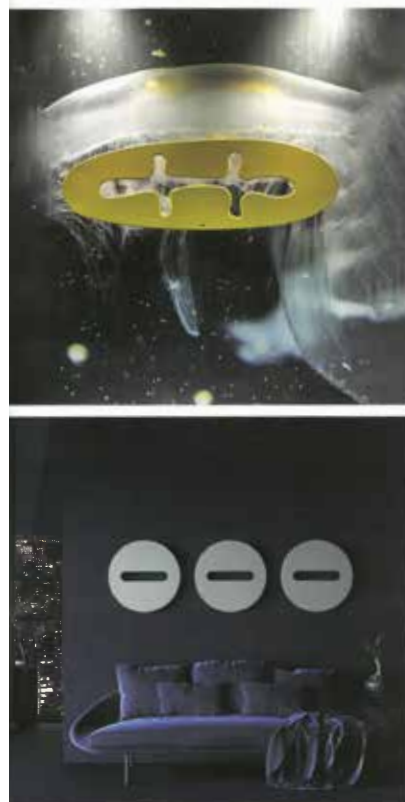
**CORDIVARI, CALORE IN POCHE MM
CORDIVARI, WARMTH IN FEW MILLIMETERS**

a cura di Paola Molteni

Tecnologie avanzate, corpi ultrasottili, capacità di soddisfare ogni tipo di esigenza funzionale, la linea ExtraSlim®, creata da Cordivari, supera la tradizionale immagine del termoarredo.

Thanks to advanced technologies, ultra-slim bodies and its ability to meet any kind of functional requirement, the ExtraSlim® range created by Cordivari goes beyond the traditional idea of the radiator.

Guido, Juniper e Seleni fanno parte della gamma di radiatori della linea Extraflame. Ciò che distingue delle diverse tipologie è il fatto di essere costituiti da diversi materiali: alluminio, acciaio e ghisa. Guido e Juniper sono realizzati in acciaio e ghisa, mentre Seleni è composta da ghisa e acciaio. I tre modelli sono disponibili con diverse dimensioni e sono tutti dotati della scatola di calore ma anche con ambienti living. L'ispirazione dell'architetto è stato il mondo dell'automobile, riconoscendo alcuni particolari e scansioni grafiche che ricordano la vettura. Guido è invece una sorta di "cavalluccio rampicante" circondato da un cerchio di luce. Juniper, un termosifone che caratterizza per la pulsata della sua forma, un profilo molto sottile, una linea pulita e le valvole a destra e sinistra. Seleni è invece un radiatore a fascia con le valvole in versione termostatica, riferibile anche alla classica d'installazione con la possibilità di cogliere, attraverso la gamma delle dimensioni e degli integrali, i fabbisogni degli ambienti con pari disponibilità nelle versioni con testa termostatica integrata. La regolazione termostatica è semplice e intuitiva grazie alla presenza di un sensore remoto. Anche Juniper e Seleni sono disponibili con la testa termostatica integrata. Mentre i lavori sono in corso per creare un termostato che fosse in grado di indicare un segnale, un segnale che si trasmettesse direttamente al termostato della stanza. Per esempio, se la temperatura di una stanza è troppo bassa, il termostato della stanza avrà un comando di controllo del termostato del radiatore del sistema, per attivare la cattura virtuale o per marcare l'habitat quotidiano. Le valvole e gli attacchi sono a scappamento e consentono una estrema facilità nella pulizia. Progetto e design di Guido, Juniper e Seleni, è firmato dall'architetto e designer italiano Gianni Gualtieri che ha ideato che interopera "il desiderio di trasformare un innovativo e qualificato prodotto, un'attuale e spazio, ma tempo compreso nel quale si muove, in uno spazio che non sia più un continuo circolo". Il corpo è composto, in acciaio con pochi toni di spessore e valenze rosse per ogni una più facile pulizia. Personalizzabile in 80 colori, tra cui



tinte lucide, opache e materiche, può essere installato singolarmente o in serie, adattato sia agli ambienti domestici che alle strutture ricettive. Con la linea ExtraSlim®, Cordivani Design ha ottenuto prestigiosi riconoscimenti e premi internazionali come l'IT Design Award, il Design Plus, Premio Comfort & Design, Premio Lazienka, Prix du Design Ideoban Nominié, l'Iconic Award e il German Design Award.
www.cordivandesign.it

Julie Aptek and Ellen Berger on the Ecotecture Guidelines: What makes them different from the other available models is the fact that they are made up of one single *skin* body, as the name implies. **Julie Aptek** and **Jeanne** are two Irish architects of architect **Mariano Marins**, characterized by a strong mark that gives them a *signature*. **Mariano Marins**, the first test was to define the nature of the *skin* and the *body* of the house, but, thanks to its versatility, it can be applied *for living areas*. The *archived design inspiration* from the automobile industry, *interpreting* some details and graphic scans, even *reinventing* them, was the result of this research. **Aptek** and **Berger** say that the result is *the synthesis of a radiator* and *the body* of a *person*, in *very simple* words, a *pure line* architecture that *disappears completely*. The *whole kit and bobsled* is always *included* in the *temperament* of the *version*. It also offers *noteworthy flexibility* of installation, making it possible to *satisfy* the needs of the most varied environments. **Julie Aptek** and **Ellen Berger** are *ecotecture* *designers*. It is available in the region with integrated thermoregulation, heat. **Thermoregulatory regulation** is *simple* and takes place through a *convenient remote-control device*. Also for *angle-angled Mission* has *windows* with *double glazing* and *high thermal insulation*. **Angular shapes** are *known* to *mark*, a *basic principle*, *symbolic* in the *original* *message* of *Mission Design*, with the aim of *emphatically* *engaging* the *use* to *reach* their *cultural* *and* *defend* their *daily habit*. Both walls and *connections* are *designed* *only* *with* *steel*, *according* *to* *the* *design* *of* *George Nakashima*. **Steel** is a *natural material* with a *removal hole* *conceived* to *accommodate* a *tube*, *treating* the *desire* to *find* a *balance* *between* *man* *and* *man*, *between* *space* *and* *time*, *between* *body* *and* *spirit*, *so* *that* *it* *no longer* *exists* *in* *instantaneous* *time*. In *bodily* *terms*, *a* *piece* *of* *steel*, *just* *a* *few* *millimeters* *thick*, *and* *equipped* *concealed* *seats* *for* *easier* *cleaning*. **Customizable** *in* *100* *colors*, *choosing* *from* *glossy*, *matte* *and* *textural* *varieties*, *it* *can* *be* *applied* *individually* *or* *integrated* *to* *both* *commercial* *and* *hospitality* *environments*. Thanks to the *extreme* *simplicity* *of* *construction*, *Design* *has* *received* *prestigious* *prizes* *and* *international* *awards* *such* *as* *the* *IDEA* *Design Award*, *Prix de Design Meilleur Nominal*, *Iconic Award*.

aprile



VIRTUAL DESIGN GALLERY • VIRTUAL DESIGN GALLERY • VIRTUAL DESIGN GALLERY • VIRTUAL DES

CORDIVARI
Realizzato in acciaio inox lucido e satinato, novità 2021 del mondo Cordivari Design, Kelly 38 è il nuovo ed elegante scaldaletti da bagno, è composto da due collezionisti di design contemporaneo composti da utili porta-sciugamani. È la versione di carattere della famiglia Kelly, caratterizzato da rigore, design e modernità. È composto da un insieme di ammirabile vigore, grazie ai suoi elementi radianti dal diametro di 38mm. Alcune particolarità: acciaio inox austenitico ad elevata resistenza alla corrosione, affidabilità ed estrema garanzia nel tempo, resiste alle certificazioni presso i laboratori accreditati secondo la norma EN442. Reversibile, può essere installato assecondando le necessità d'uso e l'ergonomia di ciascun ambiente bagno. L'affacciamento con Kelly 38 dona un risultato di installazione perfettamente ordinato e compatto.
www.cordivardesign.it

10

Made of polished and satin stainless steel, a new entry to the Cordivari Design world for 2021, Kelly 38 is the new and elegant towel warmer for the bathroom: it consists of two vertical manifolds supporting radiant elements arranged in homogeneous groups that act as useful towel rails. It is the "bold" version of the Kelly family, characterized by its basic and minimalist design but with a touch of harmonious strength, thanks to its radiant elements with a 38mm diameter. Some peculiarities: austenitic stainless steel with high resistance to corrosion, reliability and aesthetics guaranteed over time, thermal performance certified by accredited laboratories according to EN442 and the possibility to be installed depending on the needs and ergonomics of each bathroom. The connection with a 50mm center-to-center distance allows for a perfectly tidy and compact installation.
www.cordivardesign.it

ddn

147

giugno



BLU & ROSSO nr. 278
Anno 2021

Caldo acciaio

Radiatore dalle linee sinuose e avvolgenti, **Lola** di Cordivari Design è in grado di dare un tocco di eleganza a ogni ambiente. Realizzato in acciaio inox, il termoarredo viene proposto in tre differenti finiture: lucida, satinata e *decor*. L'utilizzo di questo materiale igienico, atossico e riciclabile al 100%, rende Lola un elemento scaldante d'arredo pregiato.

Lola è un marchio protetto 3D Trademark, ovvero identifica il *brand* Cordivari Design attraverso la sua forma caratteristica.

Finiture lucide e satinate coesistono e si rincorrono per dare origine a giochi di luce dal grande impatto visivo. La particolare tecnica della duplice finitura impreziosisce gli elementi radianti con decorazioni suggestive che si incontrano e interrompono in una serie continua di riflessi lucidi e motivi satinati. L'esperienza Cordivari nella lavorazione dell'acciaio inossidabile consente di satinare alcune parti della superficie scaldante, mantenendo la lucidità della base, creando così un gradevole e prezioso motivo grafico. Il Lola *Decor* è disponibile in 2 versioni, X03 e X04, quest'ultima novità 2021. Entrambe sono frutto della creatività dell'architetto Mariano Moroni che ne ha curato il decoro.

www.cordivardesign.it

KESSEL

Finalmente
senza limiti

Linearis Infinity in acciaio inox AISI 316L

Made in Germany

Canalina per doccia
Linearis Infinity

- Acciaio inox AISI 316L —
- Altezza minima (*Linearis Infinity 60*) —
- Membrana impermeabilizzante premontata —
- Kit di installazione completo —

www.kessel-italia.it

giugno



GT nr. 06 – Anno 2021

RISCALDAMENTO
RASSEGNA TECNICA

IMI CONTROL SYSTEM

Termostati ambiente eleganti ed intuitivi

La gamma Silver di Imi Control System (Castelletto Ticino, NO) comprende soluzioni per gestire la temperatura con un'offerta user friendly semplicità di utilizzo e cura estetica. La gamma comprende quattro prodotti: i due termostati ambiente Silver TA e Silver TA radio, i due termostati i due cronotermostati settimana li Silver CR e Silver CR/RF (versione radio). Silver TA è un termostato ambiente digitale di immediato utilizzo, in cui la

temperatura viene regolata da una manopola esterna. È ideale per piccole localizzazioni e ambienti monofase con programmazione della temperatura o per specifiche variazioni di temperatura in zone delimitate. È dotato di un ampio display LCD di un solo dito che visualizza sempre ben visibili thermometer ambiente rilevata e temperatura imposta. Il simbolo della fiamma indica se la caldaia sta lavorando per raggiungere la temperatura desiderata.

U-POWER
Linea di scarpe antinfortunistiche

La linea di scarpe antinfortunistiche Risa 360 di U-Power (Parma), NO) continua il percorso di innovazione dell'azienda con l'introduzione della nuova linea di scarpe antinfortunistiche SafeWalk. La tecnologia Smart Fit tuttavia, L'anima della nuova

creazione è il sistema Infinergy, che consente di rimuovere circa il 55% di energia per restituirla alla scarpa. I materiali sono altamente resistenti, in pollice mescato Dynamic di EVA con proprietà autoincrociata, come una valvola regolante che adattano la tensione del piede. La protezione della caviglia è garantita dalla tecnologia shield agisce come un robusto scudo anti shock, scopriante e resistente all'urto. La linea SafeWalk è composta da 10 modelli, tra cui il modello SafeWalk 360, che grazie alla tecnologia Infinergy con la tombola in evon ultracapomonte e morbido pelle italiana.

Grazie a questo lo massimo sicurezza è garantito lo spazio AirToe Alumium e il sistema anti-penetrante SafeWalk Plus con cuoio modellato.

<https://www.u-power.it/termostati-impianto/it/ta100>

CORDIVARI DESIGN

Termoarredo in acciaio inox

Un masterpiece di Cordivari Design (Monza CO, MI), dello stile iconico e moderno, in grado di dare un tocco di eleganza ad ogni ambiente e ad ogni occasione, scelta di punzecchiamento del design.

Realizzato in acciaio inox, il radiatore Loza integra perfettamente le tre finiture: lucida, satinata e dekor. Utilizzando un materiale robusto come l'acciaio inossidabile, igienico, atossico e riciclabile al 100%, senza componenti plastiche. Loza un elemento scaligero e arredato progettato.

Loza è un marchio protetto 3D. Tuttavia, ovvero identifica il brand Cordivari Design attraverso la sua

forma caratteristica. Finiture lucide e satinate coesistono con la finitura dekor, esaltando a giochi di luce dal grande fascino del metallo. La particolare tecnica della duplice fessura

imprevedibile a sua volta già elementi radiosi, con forme e dimensioni suggestive che si incontrano ed intersecano in una sorta costellazione di riflessi lucidi e nuovi colori.

<https://www.cordivardidesignitalia.it/it/152>

e cura di Alessandro Lanzhi

fischer

DuoSeal.
Il tassello sigillante per applicazioni su aree bagnate.

Meno a Doblital, per la prima volta è possibile sigillare impermeabilmente i teli in ambienti umidi senza bisogno di ulteriori composti sigillanti.

Scopri la gamma DuoLine

GT Il giornale del termoindustria • giugno 2021

luglio



Il Bagno Architettura
nr. 1 - Anno 2021

PRODUZIONE SERIALE DI PEZZI UNICI
INFINITI RITMI E DISEGNI, COME L'ORDITO DI UNA STOFFA

Il concetto di Tessuto, ideato e disegnato da Marco Pisati per Cordivari Design, si fonda sull'idea di ripercorrere il filo dell'ordito, quello industriale, come serial del prodotto unico. Per ottenere una vera e propria catena di produzione standard, Pisati ha progettato un elemento radiente volutamente asimmetrico, fatto di scalinature e parti piatte e che, assemblato ripetutamente, forma il termoradore. Rustato di 180°, presenta un disegno diverso in quanto speciale. Durante l'assemblaggio in fabbrica, gli elementi - ruotati e non - sono volutamente assemblati casualmente determinando ritmi e disegni infiniti. Infatti, l'insieme è composto da elementi che non hanno il ruolo di ruote ma con la stessa sequenza. Se gli elementi non si ripetono mai con la stessa sequenza. Se solo il profilo estetico, Tessuto nasce da una riflessione sulle trame delle stoffe e dalla volontà di riprodurre l'ordito sulla superficie. Il risultato è un oggetto articolato, che si riflette sulla pietra radiante creando un gioco di chiaro-scuro che dona profondità.

Il termoradore è corredato da un sistema di accessori minimi, anch'essi firmati da Marco Pisati: mensole e barre di appoggio caratterizzate da estrema leggerezza legata all'uso di serigrafie ridottissime. Realizzato in alluminio estruso - materiale riciclabile e dalle ottime prestazioni termiche - Tessuto si compone di elementi accostati tra loro. I valori di cm e centimetri disponibili per ogni singolo modulo danno molteplici possibilità di leggerezza, una versatilità che garantisce agli archetti ampia libertà nella progettazione. Il termoradore è disponibile in 11 altezze comprese tra i 100 e i 200 cm, anche con intercalari per sostituire i vecchi radiatori senza rompere la parete. Nelle versioni con altezza superiore a 100 cm le valvole sono a scomparsa. È proposto in tutte le varianti cromatiche della cartella colori Cordivari Design: in totale ben 80 tonalità.

Tessuto: Firmato da Marco Pisati per Cordivari Design, regala un effetto inaspettato di profondità che riproduce la trama di una stoffa in un'esperienza sempre diversa. Gli elementi che compongono il termoradore sono assemblati casualmente, creando ritmi e disegni infiniti. I moduli sono intercambiabili, ogni singolo profilo realizzato in alluminio estruso, grazie alla sua ampia modularità e gamma cromatica è ideale per progetti su misura, anche in fase di ristrutturazione.

ib gno 58

IL BAGNO (È) DI CASA

È STATO REALIZZATO GRAZIE A

MAIN PARTNER

CORDIVARI DESIGN
Termoarredo
SERIE TESSUTO
DESIGN MARCO PISATI
| pag. 62

FILIP FRATTINI
Rubinetteria lavabo, sanitari,
docce e accessori
SERIE NARCISO E NARCISO S
DESIGN PAOLO BERTARELLI
| pag. 64

MEGIAS
Box doccia
SERIE MATERIA
| pag. 66

E CON LA PARTECIPAZIONE DI

ANTONIOLUPI vasca REFLEx, lavabo
FREESTANDING AG095, lavabo APPOGGIO
AGO

ARBLU ACCESSORI BAGNO SERIE TULIP

ARTCERAM SANITARI THE ONE

CERAMICA CIELO PIATTO DOCCIA INFINITO

COLE&SON CARTA DA PARATI FORNASETTI
CHIAV SEGRETE PARCHMENT & METALLIC GOLD

DAMAST SOFFRANI DOCCA PENsole

MARAZZI RIVESTIMENTI SERIE CHOCOGOLO
Zellige Bosco e Lava

MIRAGE RIVESTIMENTI SERIE NORR 2.0

OLI PLACCA DI COMANDO PLAIN

PAMONÖ POLTRONA

IMMAGINI DI RENDERING
REALIZZATE CON

DOMUS3D
by MATICAD

ib gno 58

IL BAGNO (È) DI CASA

PROGETTO DI

UNPROGETTO
DI CARLOTTA
BERTA E
FRANCESCA
GRUA

UNO SPAZIO ACCOGLIENTE
E LUMINOSO, COMPLETO E
FUNZIONALE, DA VIVERE IN
CONTINUITÀ CON LA CASA.
UNA "COMFORT ZONE"
RICCA DI APPEAL
E NATURALEZZA.

VIRTUAL TOUR 360° [CLICCA QUI](#)

IN COLLABORAZIONE CON **DOMUS3D** by MATICAD

luglio



menti necessari, in modo da renderlo adatto anche alle abitazioni d'epoca. Ogni Tessuto è unico, perché l'assemblaggio oppone ininterrotte casuale delle pieghe, determinando infiniti possibili disegni. Siamo quindi a superare la ripetitività solitamente propria dell'industria, in una trasformazione che è anche concezionale".

OBETTIVO: COMFORT DOMESTICO

Riscaldare, rinfrescare e purificare l'aria è il compito assunto da categorie differenti di prodotti che rischiano di invadere gli spazi della casa ed è per questo che Cordivari sta lavorando in modo sincrono per semplificare la vita degli utenti. "I prodotti che sono oggi più funzionali che oltre a garantire il calore, si occupano di una climatizzazione più ampia" - ha affermato Luca Di Giannatale. Con Cordivari ci stiamo muovendo in questa direzione, abbiamo fatto molto con i nostri prodotti. Con l'introduzione di prodotti a pompa di calore, vogliamo offrire delle risposte alle necessità di conforto in maniera sostenibile e completa. Il radiatore Sofi, ad esempio, è un prodotto di interesse: gli elementi d'estate e di gennaio, il calore d'inverno". Anche per questo guarda polifunzionale, con il confort è assicurata la ricerca del bello, obiettivo costante per Cordivari. Del resto, l'azienda ha attivamente contribuito a far nascere dall'anomia dei prodotti che nella casa erano solitamente nascosti, ai quali solo in un passato recente è stata attribuita una capacità espressiva, una valenza estetica per qualità tattili e visive.

ATTENZIONE AI MATERIALI

Tra i pionieri nell'uso dell'acciaio inox, Cordivari ha da tempo discusso le regole del mercato che ha spinto l'azienda a proseguire con la ricerca, implementando nuove tecniche di lavorazione e acquisendo nuove competenze. Cordivari ha perfezionato i propri processi per garantire l'integrità dell'acciaio, implementando a suo tempo le misure che consentono la lavorazione e la lucidatura a secco. Con l'introduzione dell'alluminio, l'azienda ha poi sperimentato nuovi procedimenti computerizzati che richiedono macchinari a controllo numerico. Presente in diversi settori come l'automobile, l'informatica, i prodotti in alluminio a essere premiato per Cordivari l'uso di questo materiale è una scelta consapevole. "Non so quali saranno i materiali del futuro per caratterizzare e perfettamente rappresentare i migliori, ma so che l'alluminio ha una buona resa termica ed essendo riciclabile è fondamentale per un'industria sana che voglia fare della sostenibilità una missione", ha aggiunto Luca Di Giannatale. Punto molto importante per Cordivari è l'impegno posto su scala globale e lavorando in tutti i progetti e aziende, pensando al riciclo e alla vita che avranno un domani, gli oggetti che concepiamo per l'oggi". Materiali, tecnologie, forme, percorsi dei prodotti, sono tutti elementi già presenti nell'agenda Cordivari. Il 2022, anniversario dei 50 anni dell'azienda, ci riserverà tante sorprese, con uno sguardo rivolto sempre di più al mercato globale. ■



Nelle foto in alto: Termostato Frame e nella foto a sinistra termostato Badge by Cordivari Design.



be stato un prodotto di successo. Con Marco Pisati abbiamo iniziato una bellissima collaborazione, in un lavoro di squerzo affatto a bene definito". Un incontro che ha trovato la sua espressione più evidente nel progetto di un designer che non si accontenta e dall'altra, dalla prospettiva del designer, il vantaggio di poter disporre delle tecniche adatte al raggiungimento di un dato risultato, grazie al supporto tecnico dell'avanguardia. Un caccio di perfezione bilanciato da entrambe le parti, funzionale al conseguimento di obiettivi concreti, sia da un punto di vista tecnico sia estetico.

UNA COLLEZIONE RIUSCITA
I progetti di Marco Pisati nascono da variegate suggestioni, da una cultura raffinata che richiama altri ambiti, come dei drappi o dei tendaggi in Tessuto. "Per disegnare termosifoni non ha molto senso guardare a quelli già esistenti", ha spiegato Pisati, "per i miei progetti cerco di prendere spunto da contesti lontani rispetto a quello che devo disegnare. Tessuto ha un suo ritmo che cambia in base ai luoghi che colpisce la superficie, in un effetto di riflessi e accenti. I colori, naturalmente dei colori. Peraltro, le scanalature e le lame, non sono solo un segno estetico, ma sono anche un elemento tecnico, perché è proprio nel punto di fusione che se ne migliora la resa termica". Il progetto è nato, quindi, anche dalla conoscenza dei processi produttivi, dall'andamento dell'estrazione dell'alluminio dalle matrici che permette di conferire una specifica funzione all'estetica. "Tessuto è un prodotto di design, puramente pianificato", ha spiegato Luca Di Giannatale. Abbiamo voluto realizzare un termoarredo adatto a tutti gli ambienti della casa, non solo perché dotato di accessori, ma anche per il sistema di allacciamento versatile, concepito con tutti gli accorgimenti

luglio



RCI nr. 7 - Anno XLVII

CORDIVARI DESIGN

Termoarredo in acciaio inox



Un masterpiece di Cordivari Design (Morro D'Oro, TE), dallo stile inconfondibile, in grado di dare un tocco di eleganza ad ogni ambiente e soddisfare qualsiasi scelta di arredamento.

Realizzato in acciaio inox, il radiatore Lola viene proposto in tre finiture: lucida, satinata e decor. L'utilizzo di un materiale nobile come l'acciaio inossidabile, igienico, atossico e riciclabile al 100%, rende il termoarredo Lola un elemento scalzante d'arredo pregiato.

Lola è un marchio protetto 3D Trademark, ovvero identifica il brand Cordivari Design attraverso la sua forma caratteristica. Finiture lucide e satinate coesistono e si rincorrono per dare origine a giochi di luce dal grande impatto visivo. La particolare tecnica della duplice finitura impreziosisce gli elementi radianti con decorazioni suggestive che si incontrano ed interrompono in una serie continua di riflessi lucidi e motivi satinati.

<https://www.rcinews.it/50257>



VIEGA

Placca di comando elettronica



La placca di comando elettronica Viega Visign For More 201 di Viega (Crespiano, BO) è realizzata in un'unica lastra di acciaio inox lavorata al laser e progettata per l'installazione a filo parete. A movimentarne la superficie l'increpatura disegnata dal punto di incontro dei tasti di risciacquo. Un effetto estetico suggestivo oltre che tattile; ad ogni pressione dei pulsanti è infatti possibile percepire una leggera vibrazione a conferma dell'avvenuto risciacquo. Spessa solamente 3 millimetri, la placca misura 22x13 cm ed è disponibile in finitura spazzolata, bianca, antracite, dorata e in colori metallizzati. Su richiesta può integrare una cornice a Led con sensore di avvicinamento che funziona come luce di sicurezza nelle ore notturne. Visign For More 201 può essere impostata in fase di installazione per ridurre il risciacquo parziale del tasto piccolo da 4 a 2 litri mentre il consumo del tasto grande può variare dai 7,5 ai 4,5 litri.

<https://www.rcinews.it/80989>



luglio



Come ristrutturare la casa
nr. 4 - Anno 2021

LA CASA DELLA BALLERINA

PROGETTO
ABRW - Angelo Bruno Building Workshop
abrw.it

FOTOGRAFIE
Marco Greco

DALLA **FUSIONE DI DUE CAMERE DA LETTO**, AVVENUTA IN FASE DI RIDISTRIBUZIONE DEGLI INTERNI DI UNA VILLETTA, È STATO RICAVATO UN AMBIENTE LUMINOSO CON **UN'INTERA PARETE SPECCHIATA** PER CONSENTIRE ALLA PROPRIETARIA DI ESEGUIRSI NELLA DANZA CLASSICA

ZONA GIORNO



I pavimenti sono tutti in parquet (**Bauwerk**) di un tipo idoneo alla posa su pavimento radiante, la scelta del legno è stata dettata in primis dalle caratteristiche necessarie per pavimentare la sala danza. Fanno eccezione, per praticità, quello del bagno e il tappeto piastrellato davanti alla cucina che si estende all'intera lavandaia.

In fase di ristrutturazione sono stati installati una pompa di calore che alimenta l'impianto radiante e un impianto solare termico di **Cordivari** con bollitore in vano tecnico. |

I costi e i permessi necessari

I COSTI
10.000 DEMOLIZIONI
10.000 COSTRUZIONI
5.000 SERRAMENTI ESTERNI
7.000 IMPIANTO ELETTRICO + ALLARME
10.000 IMPIANTO IDRAULICO/TERMICO
15.000 OPERE DI FALESNAGHERIA
75 FORNITURA E POSA PARQUET (AL M ²)

I prezzi sono indicati in euro, escluse IVA e forniture se non esplicitamente specificate

I PERMESSI NECESSARI

- C.U.L.A. per manutenzione straordinaria (Comunicazione Inizio Lavori Asseverata)

La profondità dei laghi preesistenti è stata ridotta per creare un piccolo guscio di disimpegno fra questi. La camera da letto, la sala danza e il living, così che possa essere facilmente raggiunto da ogni zona della casa. È integralmente rivestito con piastrelle in bianco e nero Deco D'Antan Ettole di **Tegnas** e allestito con vasche della serie Enjoy di **Ceramica Celli**, rubinetteria di **PalaZZani**, specchio con cornice luminosa di **Iea Bagno** e mobile con lavabo su progetto; le scaldasalviette in acciaio al carbonio verniciato nero è il modello Claudio di **Cordivari**.






CUCINA E LAVANDERIA

La cucina, come la maggior parte dei mobili della casa, è stata progettata appositamente e risalta nell'ambiente per la tonalità antracite; davanti alle armadiature è stata realizzata una fascia piastrellata (Estrella di **Mutina**) che prosegue oltre la porta filomuro (Mirafiora di **Garofoli**) e diventa il pavimento del locale lavanderia, il cui mobile si sviluppa in continuità con la cucina. I top sono in **Laminam color ossido nero** e sono sovrastati da una banda piastrellata come il pavimento. Sul lato opposto alla lavanderia, un'altra porta filomuro nasconde la dispensa.

60 ■ COME RISTRUTTURARE LA CASA

27

CORDIVARI
DESIGN

settembre



22DMN1R - Anno 2021

settembre



GT nr. 8 - Anno 2021

RISCALDAMENTO
 RASSEGNA TECNICA

IMIT CONTROL SYSTEM

Termostati ambiente eleganti e intuitivi

La gamma Silver di Imit Control System (Castelletto Ticino, NO) comprende soluzioni per gestire la termoregolazione in casa e in ufficio unendo semplicità di utilizzo e cura estetica. La gamma comprende quattro prodotti: i due termostati ambiente Silver TA e Silver TA/RF (versione radio) e i due cronotermostati settimanali Silver CR e Silver CR/RF (versione radio). Silver TA è un termostato ambiente digitale di immediato utilizzo, in cui la

temperatura viene regolata da una manopola esterna. È ideale per piccoli locali, quando non è necessaria una programmazione della temperatura o per gestire variazioni di temperatura in zone delimitate. È dotato di un ampio display Lcd retroilluminato in cui sono sempre ben visibili temperatura ambiente rilevata e temperatura im-

posta. Il simbolo della fiammella indica se la caldaia sta lavorando per raggiungere la temperatura desiderata.

<https://www.ilgiornaledeltermoidraulico.it/14062>

CORDIVARI DESIGN

Termoarredo in acciaio inox

Un masterpiece di Cordivari Design (Morro D'Oro, TE), dallo stile inconfondibile, in grado di dare un tocco di eleganza ad ogni ambiente e soddisfare qualsiasi scelta di arredamento del cliente.

Realizzato in acciaio inox, il radiatore Lola viene proposto in tre finiture: lucida, satinata e decor. L'utilizzo di un materiale nobile come l'acciaio inossidabile, igienico, stressico e riciclabile al 100%, rende il termoarredo Lola un elemento scaligante e arreto pregiato.

Lola è un marchio protetto 3D Trademark, ovvero identifica il brand Cordivari Design attraverso la sua

forma caratteristica. Finiture lucide e satinate coesistono e si rincorrono per dare origine a giochi di luce dal grande impatto visivo. La particolare tecnica della duplice finitura

impreziosisce a sua volta gli elementi radianti con decorazioni suggestive che si incontrano ed interpongono in una serie continua di riflessi lucidi e motivi satinati.

<https://www.ilgiornaledeltermoidraulico.it/81762>

a cura di Alessandra Lanzini
39

settembre

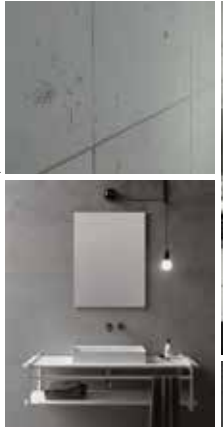


Around water nr. 2
Anno 2021

aroundwater
TREND



7.



8.



9.



10.



11.



12.



13.

7. Modulnova Lavabo Block in Gres Graphite dal forte impatto materico. Design di Carlo Presotto e Andrea Bassanello.
8 & 9. Ideal Work Concrete Optik è un rivestimento che ricrea il brutalismo del cemento faccia a vista in soli 2 mm di spessore.
10. Arounde Righe è una barre porta-oggetti con i designatori d'ispirazione industriale sono l'abaco del sistema Hong firmato Storage Associati, che punta su flessibilità e stile informale.

11. Ceramiche Refin Effetto cemento per il lavabo e il top della serie Urban Style.
12. Antrox IT Flaps è una piastra ad alta efficienza termica di soli 3 mm e in alluminio 100% riciclabile, arricchito da pieghe posizionabili in diagonale per l'allungamento delle valvette.
13. Cordinvari Kelly 58, nuovo scaldavivere da bagno realizzato in acciaio inox, nella versione lucida o satinata.

28

29

CORDIVARI
DESIGN

30

groundwater
PRODOTTI

Open Window

Modularità, ergonomia, personalizzazione. Ma anche eccellenti performance termiche, racchiuse in un guscio dalle linee raffinate. Nasce Window, il nuovo termoarredo di Cordivari Design

di Roberto Negri



Nasce da una collaborazione straordinariamente feconda, quella con l'Università Europea del Design di Pescara, attiva nei settori creativi della moda, della grafica e del design. È Window, il nuovo termoarredo Cordivari Design che ha visto impegnati gli studenti del prestigioso istituto sul tema del calore e dell'interazione tra uomo e sistema domestico. La partnership, nata con l'obiettivo di promuovere la creatività e le idee di giovani designer ancora svincolati da qualsiasi limite tecnico e artistico e sviluppato nell'ambito del corso di Product Design, è stata coordinata dall'area marketing e comunicazione Cordivari e dalla docente e designer Monica Alegiani. Tra i progetti proposti il termoarredo Window è stato premiato, oltre che per la fruibilità e versatilità, per la sua capacità di cogliere la possibilità di realizzare un prodotto in grado di valorizzare e innovare una gamma di radiatori a piastra attraverso un progetto dalla concreta

produttività. Window propone infatti caratteristiche innovative incentrate sui concetti di modularità, tridimensionalità, personalizzazione ed ergonomia. Il concept iniziale è stato condiviso con il dipartimento Ricerca & Sviluppo Cordivari per migliorarne le performance termiche, mantenendo integralmente le caratteristiche del disegno originale. Il risultato è un radiatore dagli spiccati connotati contemporanei, declinati in linee semplici ed essenziali che interpretano le attuali tendenze di interior esigenza. La sua cornice, oltre a conferire un suggestivo dinamismo cromatico, aggiunge al termoarredo una funzionalità tridimensionale convertendosi in un pratico scaldasciugamano e integrando così nello stesso termoarredo un accessorio fruibile con un semplice gesto. Realizzato in acciaio colorato, Window offre ampie possibilità di personalizzazione e una versatilità che ne facilita la collocazione in qualsiasi ambiente bagno. ▶

218

219

settembre



smart homes nr. 5
Anno 2021

Window + Sfere

► Mit Window verbindet Cordinvari einen Plattenheizkörper mit einem beweglichen Rahmen, der als Handtuchhalter dient. Das heiße Fenster entwirft übrigens die junge Designstudentin Beatrice De Sanctis. Analog eines Gemäldes an der Wand wirkt Simone Michelis Heizkörper Sfere aus der Extraslim-Reihe der Italiener fast wie Kunstwerk. 

www.cordivaridesign.com

Sfere



Window



settembre



Cose di casa nr. 9
Anno 2021

RISOLTO CON...

ELEMENTI DI PRODUZIONE CHE, GRAZIE A UN DESIGN INTELLIGENTE, SONO ADATTI ANCHE A SPAZI DIFFICILI

2

3

4

5

1

1. Viva di Duscholux (www.duscholux.it) è il box doccia con ante a pendola per un'apertura a 180°. Con anta singola, H fino a 220 cm; lo spessore del vetro è di 8 mm. Come in foto, costa 1.351 euro + Iva. **2.** Lo specchio ellittico Scarlet di Leroy Merlin (www.leroymerlin.it) ha sabbatura asimmetrica e illuminazione perimetrale a led. Misura L 60 x H 95 cm e costa 184,90 euro. **3.** Della collezione Teso di Arbi Arredobagni (www.arbirredobagni.it), la composizione con base in finitura laccato Creta opaco ha top in teckno Gecril Laguna opaco con lavabo integrato Bilo semincassato. Prezzo da rivenditore. **4.** Il radiatore Elen 18 Wide di Cordivari (www.cordivari.it) è in acciaio inox e composto da due collettori verticali da 38 mm e da corpi scaldati orizzontali del diametro di 18 mm. Realizzato in diverse dimensioni, costa a partire da 680 euro. **5.** Vignoni di Simas (www.simas.it) sono sanitari con finitura cemento Mat; misurano L 36,5 x P 56 cm ognuno. Il vaso rimless, cioè senza brida per garantire una pulizia migliore, costa 670 euro + 300 euro di sedile; il bidet monoforo costa 614 euro.

Cose di Casa
SETTEMBRE 2021

settembre



ddn nr. 268
Anno 2021

COMPANIES



CORDIVARI DESIGN

MOLTO PIÙ DI UN RADIATORE... MUCH MORE THAN A RADIATOR...

a cura di Annamaria Maffini

Dai banchi di scuola ad un premio internazionale come iF Design Award per Window, il nuovo termoparrezzo Cordivari Design, ideato dalla giovane designer Beatrice De Sanctis dell'Università Europea del Design di Pescara.

From school desks to an international award such as the iF Design Award for Window, the new decorative radiator by Cordivari Design, created by young designer Beatrice De Sanctis from Pescara's Università Europea del Design.

Premiata per la sua fruibilità e versatilità e per aver scelto la possibilità di realizzare un prodotto capace di continuare a valorizzare ed innovare una gamma di radiatori a piastra attraverso un progetto che concreta produttività, Window è frutto di una partnership tra Cordivari Design e l'Università Europea del Design di Pescara, che ha visto impegnati gli studenti sul tema del calorifero e dell'interazione tra Uomo e Sistema domestico'. I giovani designer, nell'ambito del corso di Product Design, sono stati coordinati dall'Area Marketing e Comunicazione Cordivari e dalla docente Monica Alegrini. Con caratteristiche di innovazione come la modularità, la tridimensionalità, la personalizzazione e la sostenibilità, Window si pone come il risultato dei fatti contemporanei come un radiatore dai forti connotati contemporanei con linee semplici e pulite: realizzato in acciaio colorato e offerto anche un'ampia possibilità di customizzazione e installazione, ampio bagno. Non più solo la cornice che, integrata come un accessorio, può essere aperta con un semplice gesto e utilizzata all'occorrenza - oltre a dare un movimento cromatico al radiatore stesso - donando a Window dei connotati tridimensionali, che lo rendono pratico scalda-asciugamano. www.cordivardesign.it

Awarded for its usability and versatility and for having chosen the opportunity to create a product capable of continuing to enhance and innovate a range of plate radiators through a concretely manufacturable project, Window is the result of a partnership between Cordivari Design and Pescara's Università Europea del Design, where students worked on the theme of the radiator and the interaction between Man and 'Domestic System'. The young designers from the Product Design course were coordinated by Cordivari Marketing and Communication Area and by Monica Alegrini, professor and designer. Thanks to its innovative features such as modularity, three-dimensionality, customization options and ergonomics, which amplify the value of the design of the product, Window is offered as a radiator with strong contemporary characteristics, with simple and neat lines. Made in colored steel, it also offers wide customization possibilities and adaptability to different bathroom settings. It has a large bath area which, integrated as an accessory, can be opened with a simple gesture and – besides lending chromatic dynamism to the radiator – be used as a practical towel warmer when needed, giving Window a three-dimensional character. www.cordivardesign.it

settembre



ddn nr. 268
Annus 2021



103

settembre



DD_b nr. 98
Anno 2021

CORDIVARI

Tra le novità 2021 del catalogo Cordivari Design ci sono i nuovi decori e gli artwork creati dall'architetto Mariano Moroni per i radiatori inox Lola e Frame e artwork black & white per il Rosy Graphic Urban. Il Lola Decor X04 è frutto della creatività eclettica e versatile di Moroni che ne ha curato il decoro: un insieme di linee satinate che si incontrano e incrociano sulla superficie lucida e sinuosa del radiatore inox, dando vita a una delicata alternanza di lucido ed opaco che dona dinamismo e carattere a ogni ambiente living o bathroom. Anche la superficie liscia in acciaio lucido del Frame inox è perfetta per accogliere uno dei nuovi decori satinati 2021. Nasce così Frame Inox Decor X04. Ispirato al volo delle rondini, per creare un suggestivo disegno opaco sulla superficie liscia e compatta in acciaio inox lucido dell'elemento. Nella nuova Rosy Graphic Urban ci sono invece diverse tele su cui imprimere disegni che esprimono la fluidità ed il dinamismo della vita contemporanea. Gli spazi si muovono e vivono, tendendo a spingersi quasi oltre la superficie del terreno arredata, in un simbolismo fatto di geometrie e suggestioni grafiche. I radiatori Rosy Graphic Urban, nelle versioni Black and White, nascono dall'estro creativo dell'architetto prendono spunto dalle linee e dalle geometrie delle aree metropolitane viste dall'alto, dando vita a un gioco compositivo in bianco e nero che prende forma e si armonizza in base alla dimensione del radiatore d'arredo. www.cordivari.it

Among the new features in the Cordivari Design catalog 2021 are the new decorations and artwork created by architect Mariano Moroni for the Lola and Frame stainless steel radiators and the black & white artwork for Rosy Graphic Urban. Lola Decor X04 is the result of the eclectic and versatile creativity of Moroni, who designed the decoration: satin lines meet and intersect on the polished and sinuous surface of the stainless steel radiator, creating a delicate glossy and matte alternation that gives dynamism and character to any living room or bathroom. The smooth polished steel surface of Frame inox is also perfect for one of the new 2021 satin decorations. This is how Frame Inox Decor X04 was born, inspired by the flight of the swallow, to create an evocative matte design on Frame's smooth and compact polished stainless steel surface. In the new Rosy Graphic Urban the frames body becomes a canvas on which to print expressive designs that express the fluidity and dynamism of contemporary life. The spaces move and live, tending to go almost beyond the surface of the radiator, in a symbolism made of geometries and graphic suggestions. Rosy Graphic Urban radiators, in the Black and White versions, are the result of the architect's creativity and draw inspiration from the lines and geometries of metropolitan areas seen from above, giving life to a compositional game in black and white that takes shape and harmony depending on the size of the decorative radiator.

www.cordivari.it



settembre



Marie Claire maison nr. 9
Anno 19

CHIC LIVING

The image shows a modern bathroom interior. A white, round, freestanding sink is positioned on a light-colored wooden floor. A curved chrome faucet is mounted on the sink. Above the sink hangs a large, round, illuminated mirror. To the right of the sink stands a tall, slim chrome radiator. The background features a wall with vertical wood paneling.

Le sfumature del marmo Verde Jasmine di Margraf fanno da cornice al rivestimento in rovere stratificato intarsio di Devon&Devon e al parquet della linea Listoni d'Epoca in Guercia Contorta Decapè Bianco di Cadorin. Dall'alto, profilo della cornice con bisellatura irregolare per lo specchio in cristallo Pandora di Riflessi, da €810; radiatore Roads di Mariano Moroni per Cordivari Design; spessori minimi per il lavabo Smart B di Romano Adolini per Galassia, da €320; ricorda i rubinetti industriali Valvola01 di Studio Adolini per Quadrodesign.

Maison 105

ottobre



Architectural Digest nr. 479
Anno 2021

INVENTARIO

TESSUTO
Cordivari

Un termoarredo, ideato da Marco Pisati, composto da elementi asimmetrici assemblati in modo sempre diverso per ottenere ogni volta un oggetto unico. Come un drappeggio, è disponibile in 80 colori.

«LIMMAR PONYETS ERA
COMPLETAMENTE INSAPONATO
QUANDO LA CHIAMATA ARRIVÒ
AL SUO APPARECCHIO – IL CHE
DIMOSTRA CHE IL VECCHIO ADAGIO
SUI TELEMESSAGGI E LA VASCA
DA BAGNO È VERO ANCHE NELLO
SPAZIO SCURO E DURO DELLA
PERIFERIA GALATTICA?»
ISAAC ASIMOV

ottobre



Blu & Rosso nr. 280
Anno 2021

Offerta completa per l'ambiente bagno

Con l'obiettivo di offrire una proposta completa e coordinata, Arbi Arredobagno ha affiancato alle proprie linee di arredobagno il programma **Ibra Showers**, che comprende box doccia, piatti doccia, pannelli rivestimento eleganti e resistenti, vasche da bagno avvolgenti, termoarredi e accessori funzionali di *design*. La gamma Ibra Showers – arricchitasi recentemente dall'inserimento di box doccia con vetri da 6 e da 8 mm, proposti in varie configurazioni – risulta estremamente versatile grazie anche alla possibilità di poter scegliere materiali all'avanguardia – Geacril® con finitura effetto roccia, Tekorstone® con finitura effetto ardesia, Tekno Resina®, Tekno Deimos, Laminari o Gres – con colori di tendenza e disponibili in differenti dimensioni. Abbinando l'arredo bagno Arbi con le proposte Ibra Showers, il cliente avrà la possibilità di scegliere una soluzione *custom-made* e completamente coordinata.
www.arbiarredobagno.it



L'arte del termoarredo

L'ampia offerta di termoarredi e scaldasalviette è stata al centro dello *stand* di Cordivari, azienda nota per la propria capacità di innovare le forme, il design e i colori di questo oggetto sempre più presente nell'ambiente bagno – e non solo. Parola d'ordine: personalizzazione, con i radiatori d'arredo *customizzabili* con stampe e colori capaci di adattarsi a qualsiasi stile di *interior design*. Tra le novità, spiccano **FEDERICA**, scaldasalviette *minimal*, elegante ed essenziale, con elementi radianti dal diametro di 38 mm e interasse 50 mm per un'installazione ordinata e compatta; e **Window**, il termoarredo disegnato da Beatrice De Sanctis, nato dalla collaborazione dell'azienda con l'Università Europea del Design di Pescara e vincitore dell'iF Design Award 2020 nella categoria "BATH". Window si caratterizza per la doppia funzionalità: da semplice e compatta piastra radiante può trasformarsi in un comodo porta asciugamani grazie alla cornice a scomparsa. Si tratta di un radiatore dai forti connotati contemporanei, con linee semplici e pulite che si integrano in uno stile attuale e ricercato. Realizzato in acciaio colorato, offre un'ampia possibilità di customizzazione e adattabilità agli ambienti *bathroom*.
www.cordivaridesign.it



ottobre

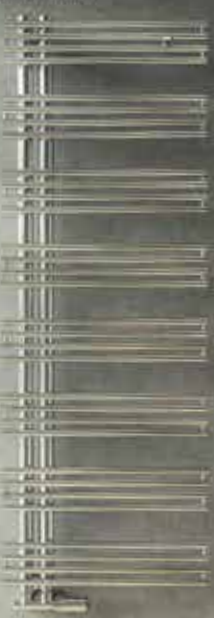


Cose di casa
Bagni & piastrelle
Anno 2021

RADIATORI

CALDO DESIGN PASSEPARTOUT

Pannelli creativi o totem tubolari, con performance hi-tech, offrono un ottimo comfort. In diverse misure e finiture, sono perfetti in bagno e in ogni stanza della casa



Kelly 18 di Cordivari Design
(www.cordivardesign.it)
è in acciaio inox lucido ad alta resistenza alla corrosione. A due collettori verticali sono collegati gli elementi orizzontali, a grappi per agevolare l'appoggio degli asciugananti. Misura L 50 x H 122,4 cm e costa 940 euro.



Bagni & piastrelle 2021 **135**

ottobre



ATLAS CONCORDE: TERRA "CRUDA"

PAD. 30
STAND C4 D5

In Boost Natural la tecnologia ceramica di Atlas Concorde incontra la forza materica e la valenza artistica dell'argilla essiccatà all'aria.

Nato dalla ricerca del laboratorio R&D di Atlas Concorde e Matteo Brioni - architetto e creativo cresciuto nell'antica fornace di famiglia il progetto Boost Natural trasferisce sulla superficie del gres porcellanato i dettagli naturali della terra cruda e il tocco hand-made del saper fare artigianale. I colori scuri e decisi in cinque cromie neutre riprendono la texture impalpabile dell'argilla, la sua opacità, le leggere increspature e le delicate variazioni cromatiche.

A pavimento Boost Natural nel colore Erci, a parete nel pattern decorativo 3D Texture. Design: Matteo Brioni.

FRAME INOX
Cordivari Design
www.cordivardesign.it

Con il suo design minimale e immediato, il radiatore Frame valorizza gli ambienti grazie alla gamma ben articolata, alla versatilità di collegamento e degli accessori, oltre a efficienti prestazioni termiche. La piastra radiante in acciaio inox lucidato a specchio può essere accessorizzata con il pratico portaschiarpe, sempre in acciaio. Nella sala da bagno, Frame Inox introduce una nota di eleganza, riscaldando l'ambiente e i telai da bagno, consente di specchiarsi a figura intera.

CORDIVARI DESIGN: CONTAMINAZIONE E DECORO

PAD. 21
STAND A1/B4

Arte, moda, natura, materia. I termoarredi Frame Trends, di Cordivari Design, si vestono di: décor di tendenza.

Dallo studio di settori affini al design e all'arte, l'azienda trae ispirazione per arricchire l'estetica minimale del radiatore d'areo Frame attraverso contaminazioni di tendenze. Nascono così forti influenze come le Pop Trends reinterpretate in 4 nuovi stili: Macro Natural, Pop Memory, Stereo e Materia. Grafie e cromatismi del linguaggio della Pop Art definiscono varie tendenze. Trends Pop Memory dona carattere ad ogni ambiente.

Termoarredo Frame Trends Pop Memory, di Cordivari Design.

novembre



DD_b nr. 99 - Anno 2021

99

DDN Design Diffusion News

Direttore editoriale/Managing Editor
Carlo Ludovico Russo
c.russo@designdiffusion.comDirettore responsabile/Editor
Francesca Russo
f.russo@designdiffusion.comRealizzazione grafica
Graphic designer
Fabio RiccobonoRedazione/Editorial staff
Annamaria Maffina
a.maffina@ddworld.it
Paola Molteni
p.molteni@ddworld.itTraduzione/Translation
Chiara Omboni
Erika SerraHanno collaborato a questo numero:
The following contributed to this issue:
Violetta Giacomi
Alice Parni
Antonietta Redaelli

Editorial	5	Annamaria Maffina e Paola Molteni
News	6	Annamaria Maffina e Paola Molteni
Progetto cover	14	Cordivari Design
Report	18	Firma Carlo Frattini
		Roda Molteni
	20	Ferramenta Livenza
	22	Duka
	24	A.A.T.C and Co.
People	26	Ferruccio Laviani/Panariagroup
	30	Debra Lateralfirs Ceramic Group
Interiors	36	Casa di Langa, Piemonte
	42	Demol Hotel, Rimini
	46	Ca' Gioia, Veneto
	52	Potter Residence, Sudafrica
Wellness	56	Monastero, Trento
	62	LivArdic Spa, Dubai
Special projects	66	Sky Pool, Londra
	70	Vietato l'Ingresso, Milano
Reportage	78	Cersaie

Cover

Cordivari Design, Tessuto



Design Diffusion World srl

Redazione/Editorial Office
Daniela D'Avanzo
d.davanzo@ddadvertising.it
Tel. 02/54121243Internet: www.designdiffusion.com

www.designdiffusion.tv

E-mail: dd@designdiffusion.com

DDA Design Advertising

DDA Design Advertising srl

Via Lucani, 1 - 20135 Milano

Tel. 02/54121243

Fax 02/54121243

Pubblicità/Advertising

Kelly 38

Toscani

Giorgio Abbonadante

gabbonadante@designdiffusion.com

3783026577

Contabilità/Accounting

Norberto Mellini

n.mellini@ddadvertising.it

Design Diffusion World edita le testate / included also these: DDN Design Diffusion News - OFARCH - DDN Edizione Russa - DDB Design Diffusion Bagno - DHD - Hotel Design Diffusion - DDN FREE - XTRA - DDN Cucine International - DDN Koin Design - DDN Milano Design - DDN Guide fuorisonale -

Ufficio redazione/traffic department

Daniela D'Avanzo

d.davanzo@ddadvertising.it

Tel. 02/5454102

Fax 02/54121243

Advertising Director

Teo Casale

Advertising per Emilia Romagna,

Sardegna, Marche, Umbria, Abruzzo

Toscana

Giorgio Abbonadante

gabbonadante@designdiffusion.com

3783026577

n. 99 Novembre 2021

Prezzo/Price 5,00 euro

Ottico abbonamento

Color Art

Tel. 02/54121243

abbonamento@designdiffusion.com

Editorial Office, Osaka

Intervista

TS Bldg. 3-1-2

Teramachi-ku

Osaka, Japan

Tel. 06/61357125 -

Fax. 3571529

Editorial Office, Salerno (BS)

Intervista

TS Bldg. 3-1-2

Teramachi-ku

Osaka, Japan

Tel. 081/550102

Fax 081/550102

Distribuzione all'estero

Sole agent for distribution abroad

A.I.E. - Agenzia Italiana di Esportazione

Soc. Consorzio 128999 Regione

(M) - tel. 02/53911-fax 02/513606

e-mail: info@iae-mag.it

Speciale in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy

ISSN 1592+3452

Copertina/cover

Design Diffusion News

5

Cover

Color Art

VIA Industriale 24/26,

25050 Rodengo Salto (BS)

Spedire in abbonamento postale

45% - 1000 lire/anno

L.27/02/2004 n.46 art. 1, comma 1, DGB

Milano

Reg. Tribunale Milano n.1/Milan Court

Reg. No.

146 del 15 marzo 2001

Printed in Italy



TESSUTO BY CORDIVARI DESIGN
IL RADIATORE MAI UGUALE A SE STESSO
THE RADIATOR THAT IS NEVER THE SAME

THE RADIATOR THAT IS NEVER THE SAME

A cura di Annemaria Malfina

Ispirato al concetto di serialità alla Andy Warhol, il nuovo radiatore di Cardinale Design, oltre alle elevate prestazioni termiche, ha un'importante valenza estetica, con un ripristino di medie artistiche e tra le brani del tessuto.

Inspired by Andy Warhol's concept of seriality, the new radiator by Cardinale Design, in addition to high thermal performance, has an important aesthetic value, with a restoration of average artistic values and in the veins of the fabric.



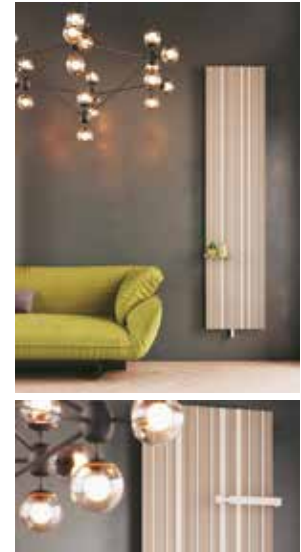
Espressione di qualità, confort e innovazione in tutto il mondo, Cividini è tra le maggiori realtà industriali italiane nel settore idro-termo-sanitario, specializzata nella produzione di caldaie e radiatori d'acqua.

Uno degli ultimi prodotti nati in casa dell'azienda di Monza D'Oro (Bramate), è sviluppato - da un punto di vista estetico - a partire da una riflessione sulle forme dei tessuti per poi riprodurne analogamente su un tempietto verticale.

Il risultato è un temporaneo moderno sgancio dall'arredamento.

In questo modo, come spiega il responsabile di Monza Picati, il prodotto si basa sull'idea di poter avviare, tramite un processo industriale, capri soffici che, inseriti in un oblong pressocessi di Andy Warhol, possono diventare diversi, così da creare

sempre pezzi unici. Il disegno di Tessuto è assimmetrico, fatto di scarti piatti e l'elemento ruotato di 180° presenta un disegno diverso in ogni parte. Durante la costruzione i vari elementi sono volutamente assemblati determinando infiniti ritmi e disegni; ogni volta l'immagine sarà simile ma il motivo diverso. Realizzato in 11 altezze e 5 larghezze e in tutte le matrici presenti nella cartella colori Cardinov Design, Tessuto è inoltre a elementi accostati per creare una piastra continua e ogni singolo elemento ha larghezza 15 cm e altezza variabile. A partire dal termine 2008 offre un interessante sistema di accessori, come mensole e barre di appoggio diventano un unicum con il prodotto stesso. www.cardinovdesign.it



Over the years, comfort and innovation at every level. Comfort is one of the major Italian strengths in the world of furniture. The company's specialization in the production of tufted armchairs and recliners has been created by the company based in Monza (D'Oriano) and developed - from an aesthetic point of view - starting from the 1960s. The result is a unique combination of the art of a sofa and the comfort of a chair. The design of the sofa is characterized by the shape of art and shaped by rigor, elegance and the beauty of the materials used. The sofa is a true work of art, designed by Mario Design. His concept is based on the idea of a sofa as a piece of art, a unique process, serial copies of a product - a clear tribute to Andy Warhol - slightly different from each other. The sofa is composed of two parts, which are deliberately asymmetrical, consisting of grooves and flat parts, and the element rotated by 18°. The sofa is a modular sofa, consisting of two separate elements, the different elements are arranged in a deliberately random way creating countless combinations. The sofa is a sofa that can be similar to the original one but with a different rhythm every time. Available in 11 heights and 5 colors. The sofa is covered in a fabric or a leather-like color, Tissu. It is made of extruded aluminum elements measuring 15 cm in width, with available dimensions of 180, 210, 240, 270, 300 and 330 cm. To complete the sofa, the company offers an interesting system of accessories including a small sofa, a large sofa, a sofa bed, a sofa settee and a sofa bed.

Ottime prestazioni termiche, versatilità, estetica accattivante e personalizzabile per mimetizzarla nell'ambiente bagno. Tessuto è il termostato di Cordivari Design che, grazie al suo processo produttivo, si configura ogni volta come un pezzo unico e originale.

novembre



BLU & ROSSO nr. 281
Anno 2021

Switch, di Davide Versilli per RIMA Carlo Frattini

È un sistema doccia che permette di azionare l'uscita d'acqua che si desidera utilizzare, con la semplice pressione di un tasto. I tasti e le uscite possono essere collocati liberamente nello spazio, per dare vita ad ambienti doccia totalmente personalizzati. I tasti sono contraddistinti da icone in serigrafia; un'icona a cuore permette di individuare facilmente l'utenza preferita. Ingressi e uscite sono ad alta portata, isolati termicamente e acusticamente, e dotati di un sistema anti-purti. Un comando termostatico permette la regolazione della temperatura e della portata. La manopola di regolazione del flusso effoglia una portata minima in posizione verticale, ma può essere ruotata per aumentare il flusso fino alla portata massima: in questo modo, si sensibilizza l'utente a un consumo di acqua responsabile.



Valvola 01, di Studio Adolini per Quadrodesign

Ispirato ai rubinetti industriali e alle loro tipiche valvole a sfera, idrauliche e a gas, è realizzato in acciaio inossidabile AISI 316L, e ha una forma minimalista che ricorda un utensile già presente nelle case. Costituisce un unico sistema integrato che può essere composto da elementi diversi, realizzando un ampio programma di soluzioni formali. È disponibile in cinque colori: acciaio satinato, acciaio satinato e PVD oro nero, PVD oro nero, PVD oro rosa, PVD oro chiaro.



28mm, di Giampiero Castagnoli e Marco Pisati per Rubinetterie Treemme

Progettato da Giampiero Castagnoli e Marco Pisati, 28 mm è un rubinetto interamente in acciaio AISI 316L, anti-corrosione. La speciale cartuccia a riduzione di flusso, dal diametro di 22 mm, è la più piccola sul mercato ed è un'esclusiva Rubinetterie Treemme; dotata di un aeratore di soli 13,5 mm di diametro, consente una portata d'acqua di 6 litri al minuto. Il risparmio si ottiene senza aggiunta di dispositivi per la riduzione del getto. È disponibile anche colorato, con tecnologie senza consumo di acqua e senza emissioni chimiche.



Tessuto, di Marco Pisati per Cordivari Design

Tra i vari elementi di arredamento, il termaidrante occupa un posto ormai rilevante. Tessuto, di Cordivari Design, è formato da elementi assemblati in serie, decorati su superficie di trame e orditi artificiali volutamente asimmetrici. I singoli componenti, in alluminio, permettono di creare in superficie ritmi e disegni sempre diversi, per adattarsi a diversi stili di arredamento. Un termaidrante versatile, che si trova a suo agio in bagno come in qualsiasi ambiente della casa.



novembre



Rifare la casa nr. 78
Anno XIII

| **Rifare News |**



Il termoarredo "apri e chiudi" 

Semplice e squadrato nella forma, Window è contornato su tre lati da una cornice che può essere estratta a sbalzo per rendere disponibile una barra per le salviette, anch'essa riscaldata, ma in modo meno intenso rispetto alla superficie radiante, per evitare scottature. Realizzato in acciaio verniciato, è frutto della collaborazione tra Cordivari Design e l'Università del Design di Pescara, i cui allievi sono stati coinvolti per sviluppare progetti sul tema del radiatore e dell'interazione uomo-sistema domestico. Window, il radiatore a piastra disegnato dalla studentessa Beatrice De Sanctis, è stato premiato, quindi dal progetto universitario si è passati a quello esecutivo e alla presentazione sul mercato; è in acciaio verniciato e può essere personalizzato con finitura monocolor o con tonalità differenti per piastra e barra. Inoltre è stato insignito dell'IF Design Award 2020. Il prodotto sarà disponibile da gennaio.

Cordivari Design (www.cordivardesign.it)

Grandi aperture, minimi ingombri 

Quando diventa imperativo ottimizzare la fruibilità degli spazi e limitare gli ingombri, anche la modalità di apertura di una porta interna può fare la differenza: i sistemi Ergon® Living e Compact Living® (in foto la versione a tre ante) rispondono all'esigenza di compartimentare gli ambienti con un impatto minimo, sia relativamente all'ingombro dell'anta aperta sia dello spazio richiesto durante la sua movimentazione, offrendo al contempo un movimento fluido e molto stabile, paragonabile a quello delle porte a battente tradizionali. Il sistema Compact Living® può essere installato su qualsiasi tipo di telaio o parete: per porte interne, per chiudere ripostigli o per cabine armadio. Questo meccanismo è disponibile in due versioni, con apertura a 90° o a 180°, che si differenziano per la posizione assunta dalle ante rispetto alla soglia. La luce di passaggio massima ottenibile con anta singola aperta è di 100 mm nella versione a due ante, mentre in quella a tre ante la luce di passaggio arriva a 150 cm con un ingombro laterale massimo di 45 cm. Come per il sistema Ergon® Living, anche con Compact Living® le porte non necessitano di opere murarie particolari per l'installazione.

Celegon (www.celegon.it)



16 *Rifare Casa*
06/2021

novembre



L'ARCA international
nr. 163 – Anno 2021

NEWS COMPILATION

CORDIVARI.IT

FRANCESCODEMAIO.IT

DALLMER.COM

Wellness & Sport – Decoration & Lifestyle

Conçu par Marco Pisati, Tessuto est le nouveau radiateur décoratif raffiné de Cordivari qui s'inspire des textures des tissus. Le designer a imaginé une série de filaments métalliques agrandis et juxtaposés les uns aux autres de manière à créer une rythme vertical dense qui crée un jeu évocateur d'ombres et de reflets. Fabriqué en aluminium, Tessuto assure d'excellentes performances thermiques et de multiples possibilités de mesures en largeur et en hauteur. Le projet a été développé avec un système d'accessoires minimalistes, d'étagères et de barres de suspension s'intégrant parfaitement au design du radiateur. Le système de fixation libre permet de disposer les accessoires sur toute la verticale.

Disegnato da Marco Pisati, Tessuto è il nuovo e raffinato termoarredo di Cordivari che si ispira alle trame dei tessuti. Il designer ha immaginato una serie di filamenti metallici ingranditi, accostati l'uno all'altro in maniera da creare un ritmo ritmico verticale con un gioco suggestivo di ombre e riflessi. Realizzato in alluminio, Tessuto assicura ottime prestazioni termiche e molteplici possibilità di misure in larghezza e altezza. Il progetto è stato sviluppato con un sistema di accessori minimolisti, mensole e barre di appendere si integrano perfettamente con il design del termoarredo. Il sistema di aggancio libero permette di disporre gli accessori lungo tutta la verticale.

Rédigée en exclusivité par Francesco De Maio, excellente italienne du fait à la main, la collection de faïences Blu Ponti se compose de 33 décors blancs et bleus que Gio Ponti réalisa en 1960 pour l'Hôtel Parco dei Principi de Sorrente. Faïences rigoureusement décorées à la main qui combinent artisanat, territorialité et design dans un savoir-faire tout italien. La collection Blu Ponti est diffusée en France par Carrément Victoire, le showroom parisien dédié aux revêtements de sol et de mur design innovants et exclusifs.

Francesco De Maio, excellente italienne du fait à la main, qui a rediégé en exclusiva la collezione di maioliche Blu Ponti che Gio Ponti realizzò nel 1960 per l'Hotel Parco dei Principi di Sorrente. La collezione è composta da 33 disegni bianchi e blu su maioliche rigorosamente decorative a mano che coniugano originalità, territorialità e design in un fare tutto italiano. Blu Ponti è distribuita in Francia da Carrément Victoire, lo showroom parigino dedicato a pavimenti e rivestimenti di design esclusivi.

Francesco De Maio, one of Italy's foremost craftsmen, has exclusively recreated the Blu Ponti collection of terracotta tiles that Gio Ponti designed in 1960 for Parco dei Principi Hotel in Sorrento. The collection is composed of 33 blue and white patterns on stately hand-decorated tiles that bring together craftsmanship, the local territory and design in a very Italian way. Blu Ponti is marketed in France by Carrément Victoire, a Paris showroom specializing in floors and surfaces with exclusive designs.

Dallmer ose les couleurs et propose une palette exhaustive de teintes qui interpellent par leur originalité. 16 coloris spécifiquement dédiés à la famille DallDrain, alliance de trois types d'ovaloirs : horizontal, 85 mm (niveau de chape compris) pour bâtiments neufs ; horizontal, 55 mm (niveau de chape compris) pour rénovations ; vertical, 24 mm (niveau de chape compris) dédié aux différents niveaux de bâtiment y compris les sous-sols – et d'une gamme de rebrousseurs permettant la mise en œuvre d'un dispositif d'écoulement de l'eau fiable et rapide. DallDrain est compatible avec les spécificités de montage intrinsèquement liées à chaque chantier. Dans les salles de bains – ou spas – des hôtels, des espaces de remise en forme mais également dans les zones humides des ERP (piscines, hôpitaux, ...), l'étanchéité de toutes les surfaces est assurée, la rapidité d'installation est optimale et le drainage au sol est simplifié.

Dallmer ova con i colori e propone un'ampia gamma di tinte originali. 16 colori appositamente creati per famiglia DallDrain, una combinazione di tre tipi di scarico - orizzontale, 85 mm (compresa la piana massetto) per nuove costruzioni; orizzontale, 55 mm (niveau de chape compris) dedicato alla ristrutturazione; verticale, 24 mm (compresa piano massetto) dedicato ai diversi piani dell'edificio compreso il sottosuolo – e una gamma di rialzi che consentono l'attuazione di un dispositivo di flusso dell'acqua affidabile e rapido. DallDrain è compatibile con le specifiche caratteristiche di montaggio intrinsecamente legate a ogni cantiere. Nel bagno – o nelle spa – di hotel, arre fitness ma anche nelle zone umide degli edifici pubblici (piscine, ospedali, ecc.), tutte le superfici sono a tenuta stagna, la velocità di installazione è ottimale e il drenaggio a pavimento è semplificato.

dicembre



area nr. 179 – Anno 2021

A close-up photograph of a white, modular shelf system called 'Tessuto'. It consists of vertical panels and horizontal shelves. A small arrangement of vases and a decorative object sits on one of the shelves. The background is a teal-colored wall.

A wider photograph showing the 'Tessuto' shelf unit integrated into a room. It's positioned against a teal wall and next to a round, light-colored coffee table. A brown armchair and a floor lamp are also visible in the background.

tessuto

project by Marco Pisati, Cordivari Design

Inspirato alla bellezza dell'arte classica e alle trame sinuose delle stoffe, Tessuto è basato sull'idea di poter ottenere, attraverso un processo industriale, copie seriali di un prodotto, ognuna leggermente diversa dall'originale. Il disegno è volutamente assimmetrico, composto da scanalature e parti piatte; l'elemento, ruotato di 180°, presenta un disegno diverso poiché è speculare. In fase di assemblaggio, gli elementi vengono volutamente uniti in modo casuale determinando infiniti ritmi e disegni. Il progetto è accessorizzato con mensole e barre di appendere.

//////////
Inspired by the beauty of classical art and the sinuous patterns of fabrics, Tessuto is based on the idea of using an industrial process to obtain serial copies of a product, each of which differs slightly from the original. Design is intentionally asymmetrical, composed of grooves and flat parts; when the item is rotated 180°, it presents a different design, a mirror image. Elements are intentionally combined randomly during assembly to create an infinite variety of rhythms and designs. Accessorized with shelves and bars for hanging things up.

47

CORDIVARI
DESIGN

dicembre

ioArch



ioArch nr. 79 - Anno 16

CRISTINA RUBINETTERIE

FOIL. La serie monocomando disegnata da Marco Pisati rivista il rubinetto cilindrico, reinterpretato e attualizzato con un attento studio sulle dinamiche di curvatura. Il controllo è la linea dei rubinetti realizzati con due curvature differenti che generano una sinergia che si concreta in prodotti estremamente quasi-simmetrici. La gamma è disponibile con varie finiture: cromo, nero opaco, oro giallo, oro rosa – sia spazzolato sia lucido, entrambi pvd – e cromo nero sia lucido sia spazzolato fino al metallico spazzolato.

Foil è stato premiato con l'Archiproducts Design Awards con una menzione speciale per la sostenibilità.

www.cristinarubinetterie.com

NOBILI

VELIS. Linee pulite ed essenziali per Vela di Nobili, tracciate per esaltare le funzionalità della nuova cartuccia di miscelatore ecologica in Ultim 2200, un polimero solitamente impiegato in ambito dell'automotive. La collezione, realizzata in ottone, ha una percentuale di piombo per garantire la massima sicurezza e igiene, comprende miscelatori monocomando da lavabo, a pavimento e a parete, da bidet e i gruppi doccia e vasca.

www.nobili.it

CORDIVARI DESIGN

WINDOW. Il nuovo termocarredio in acciaio colorato, nato dalla collaborazione con l'Università Europea del Design di Pescara, è stato disegnato da Beatrice De Sanchis con linee semplici e pulite. Tra i concept degli studenti, Window è stato selezionato per la sua originalità e la qualità, che aggiungono positivi elementi come la modularità, la tridimensionalità, la personalizzazione e l'ergonomia che amplificano il valore del design in relazione alla sua fruibilità.

www.cordivardesign.it

PORCELANOSA GRUPPO

COLUMN. Ispirata alle colonne doriche dell'antico mondo greco, la collezione di lavabi in marmo, creata dal marchio L'AC - L'Artic Colonial - con Yonoh Studio, permette molteplici combinazioni grazie ai suoi 8 moduli personalizzabili. Per il mobile, la cui struttura metallica incorpora una piccola mensola in legno naturale, il cliente può scegliere tra tre finiture (piano, grigio e bianco) e quattro specchi. Presentata in diverse larghezze, la collezione è composta da un mobile con un lavabo e un piano in pietra naturale, disponibile nei toni bianchi e scuri.

www.anticolonial.com

www.porcelanosa.com

BONOMINI

CANALISSIMA. La canallina per lo scarico a fio pavimento per docce è stata ideata separando la parte a vista e quella a incasso. Quest'ultime sono realizzate per essere durevoli nel tempo e per poter venire incontro alle necessità dell'installatore, con misure che vanno dai 20 ai 120 cm con scarico laterale o centrale, per una migliore adattabilità ai vari sistemi idraulici. Per le parti a vista, la linea di regolazione della griglia dello scarico può essere ricoperta con un design flessibile: la griglia è infatti reversibile e piastellabile.

www.bonomini.com

dicembre



Il commercio Edile nr. 8
Anno XII

BTICINO IL VIDEOCITOFONO SMART, PER UNA CASA SEMPRE PIÙ INTELLIGENTE E SICURA

Classe 300EOS with Netatmo è un videocitofono connesso che, già dal nome, Evolution Of Smart, rappresenta un passo ulteriore nelle soluzioni per la casa connessa di BTicino. È infatti il primo videocitofono con Amazon Alexa integrato e completamente gestibile, oltre che con la App, anche tramite comandi vocali. Grazie a questa particolare tecnologia, che unisce tutte le funzioni di un videocitofono alle potenzialità del controllo vocale, anche l'esperienza di uso è completamente rinnovata. Permette infatti di gestire tutte le funzioni tradizionali di videocitofonia, come ad esempio l'apertura di un cancello, attraverso i comandi vocali e di sfruttare in pieno tutte le altre numerose funzioni di Amazon Alexa integrato con un impianto BTicino, come il controllo di luci, prese e tapparelle. Il videocitofono diventa così il centro di controllo della propria casa smart.

E per una ulteriore espansione è possibile gestire anche i dispositivi dell'offerta sicurezza Netatmo (es. telecamere wi-fi), realizzando un semplice sistema di sicurezza Smart. «Stiamo investendo sempre più risorse per proporre al mercato un'offerta smart ampia e evoluta - ha dichiarato l'Amministratore Delegato di BTicino, Franco Villani - anche attraverso progetti portati avanti con partner come Amazon. Si tratta di prodotti e soluzioni che aprono nuovi orizzonti per la nostra marca ed è nostro intento proseguire, come da tradizione dell'azienda, in questo percorso di innovazione».



SIMAS L'ORINATOIO DI DESIGN PER L'AMBIENTE BAGNO DOMESTICO

Utilizzato prevalentemente negli ambienti pubblici l'orinatoio non ha mai trovato largo impiego nei luoghi domestici, più per un fattore culturale che di reale praticità. Tuttavia, il mercato oggi propone modelli di orinatoi idonei anche nei bagni familiari, come Nest, l'orinatoio di design coordinato con i colori delle più recenti collezioni Simas. Nest è disponibile in bianco e nero lucido, e nelle finiture bianco Matt, tela Matt, cemento Matt, nero Matt, antracite Matt, moka Matt e sabbia Matt.

Ha una sagoma esteriore inconsueta e affascinante, un cilindro ellittico che si protende dalla parete e, seguendo una direttiva diagonale, punta verso l'alto. La vasca interna, anch'essa di forma ellittica, tende ad assumere le sembianze di una nicchia. Elegante, colorato, funzionale, igienico, per nulla ingombrante date le dimensioni contenute (cm30x30xH81), semplice da pulire e con un ridotto consumo idrico di soli due litri, è stato studiato per essere inserito negli spazi pubblici come in quelli domestici.

Un'idea in cui intuizione e rigore assecondano le esigenze estetiche e funzionali di est, l'orinatoio originale e versatile da ogni punto di vista, sia per il rapporto fra materiale, forma e colori sia per l'uso in posizione eretta e la conseguente possibilità di lasciare l'area sottostante libera.



CORDIVARI DESIGN UNA CORNICE TRIDIMENSIONALE

Window è il nuovo termoarredo Cordivari Design, nato dalla collaborazione con l'Università Europea del Design di Pescara. La partnership, nata dalla volontà di promuovere la creatività e le idee di giovani designer, ancora svincolati da qualsiasi limite tecnico ed artistico e sviluppata nell'ambito del corso di Product Design, è stata coordinata dall'Area Marketing e Comunicazione Cordivari e dalla docente e designer Monica Alegiani e ha visto impegnati gli studenti sul tema del calorifero e dell'interazione tra Uomo e "Sistema domestico".

Tra i progetti proposti, il premiato termoarredo Window (concept by Beatrice De Sanctis) presenta caratteristiche di innovazione che aggiungono positivi elementi come la modularità, la tridimensionalità, la personalizzazione. Il concept iniziale è stato condiviso con il dipartimento Ricerca & Sviluppo Cordivari per migliorarne le performance termiche senza discostarsi dal disegno primario.



Window si pone come un radiatore dai forti connotati contemporanei, con linee semplici e pulite che si integrano in uno stile attuale e ricerchato. La cornice, oltre a dare un movimento cromatico, aggiunge al termoarredo uno spunto tridimensionale, diventando un pratico scaldasciugamano. Realizzato in acciaio colorato, Window offre un'ampia possibilità di customizzazione e adattabilità agli ambienti bathroom.

DICEMBRE 2021

93

dicembre



ELLE DECOR nr. 12-1
Anno 33

Plissé sospeso. Rilmo alle pareti e calore con il radiatore Roads di Mariano Moroni per Cordivari. In alluminio estruso verniciato a polveri nelle finiture matt, special, standard, classic e texture. cordivaridesign.it



Dettaglio grafico per Book disegnato da Marco Piva per Caleido. Termoarredo realizzato da una lastra sottile in acciaio verniciato con una lieve piegatura alla sua estremità. In bianco, nero, rosso e in tre misure. caleido.it



p r e s s



febbraio



Commercio idrotermosanitario
nr. 1 anno XXI

ENTRANO... I NUOVI PRODOTTI NEI LISTINI di Alessandra Lanzini

ARTIS RUBINETTERIE

Miscelatori a pavimento Serie Oggetto

Punta di diamante della produzione Artis Rubinetterie, la collezione firmata Simone Micheli è sempre più articolata. Grazie al crescente successo raccolto durante il suo primo anno di vita, la collezione Oggetto si sta arricchendo di differenti modelli. Forte della sua crescente affermazione anche nel settore dell'hotellerie, Artis Rubinetterie presenta una nuova variante di tendenza per la serie Oggetto: i miscelatori a pavimento per lavabo e per vasca. Queste due soluzioni funzionali interpretano le richieste dell'interior design contemporaneo. Non manca poi l'attenzione alla personalizzazione del miscelatore, disponibile in molti splendide finiture, dal classico cromo, al bronzo spazzolato "Tuscany", fino al moderno nero opaco.

<https://www.ilgiornaledetermoidraulico.it/19994>





BAXI

Sistema ibrido residenziale Hybrid Auriga

Il sistema Baxi Hybrid è la soluzione ideale per la riqualificazione energetica di impianti di riscaldamento e produzione di A.C.S. esistenti in contesti residenziali che richiedono un elevato impegno di potenza per garantire il comfort termico. Formatì da una caldaia a gas murale a condensazione in classe A e una pompa di calore aria-acqua inverter spilitta o monoblocco, i sistemi Baxi Hybrid attivano la fonte di calore più efficiente in base alle specifiche condizioni di sistema e meteo-climatiche, attivando la caldaia solo quando necessario. Tra i sistemi ibridi Baxi "Factory Made" (sistema pensato e assemblato dal fabbricante), spicca Baxi Hybrid Auriga, nato per maximizzare il rendimento e sfruttare al meglio la fonte rimovibile per la produzione di acqua calda fino a 60 °C, acqua calda sanitaria e acqua refrigerata per il raffrescamento estivo.

<https://www.ilgiornaledetermoidraulico.it/16947>





CALEFFI HYDRONIC SOLUTIONS

Collettori in tre versioni Serie 359

Con i collettori Serie 359 di Calleffi Hydronic Solutions eleganza e ricerca trovano un equilibrio ideale, nell'ottica di trovare soluzioni che migliorano la vita di ogni giorno. I collettori Serie 359 sono la risposta alla richiesta di reti di distribuzione idrosanitarie sempre più flessibili, sicure e performanti con manutenzioni semplificate e comoda operatività. La Serie 359 è disponibile in tre versioni: con valvole di intercettazione singola utenza, con valvole di intercettazione e con solo gruppo di valvole di intercettazione senza parte di distribuzione. Tutte si adattano ad ogni tipologia di bagno, ma sono pensate per essere facilmente inseribili anche in altri ambienti grazie ad una nuova ammiraglia estetica del pannello frontale.

<https://www.ilgiornaledetermoidraulico.it/26251>





CORDIVARI

Sistemi completi a pompa di calore

Cordivari lancia la nuova gamma di sistemi completi a pompa di calore per climatizzazione e produzione di A.C.S. Una famiglia di soluzioni residenziali completa di pompa di calore monoblocco in R32 disponibili da 7 kW a 16 kW, mono e trifase. La pompa di calore è progettata in maniera specifica per l'R32, con compressore scroll ad iniezione di vapore brevettato. I sistemi completi Cordivari sono prodotti allarmemente integrati, tratto distintivo fondamentale di questa novità. La gamma prevede, infatti, sistemi con integrazione solare declinata in maniera molto particolareggiata, con configurazioni mirate per ciascuna esigenza di produzione A.C.S. Si tratta di un range di soluzioni che prevedono numerosi pacchetti di integrazione solare con progettazione specifica per lavorare al meglio con la pompa di calore sotto il profilo A.C.S.

<https://www.ilgiornaledetermoidraulico.it/86983>





marzo



youtrade nr. 117
Anno 2021

youtrade Casa

Le case dispongono su due piani, collegati da una scala in acciaio con una rampa con gradini in marmo verde.

VITA A COLORI

Commissionata da una giovane coppia di professionisti e costruita su due livelli, la Tia Tia House dispone di ambienti che alternano uno stile total white a decisi giochi di colori a contrasto, che favoriscono dinamicità e carattere agli spazi. Una scala in acciaio cortese sospesa con tiranti ai lati dello stesso materiale e i primi tre gradini in marmo verde del Guatimala collega i due piani. Il piano piano è composto da un open space caratterizzato al centro da una sorta di cubo che ospita il frigo, al quale si accede da una porta rossa a quattro battenti. La porta di rievocazione classica, grazie al suo colore rosso, contrasta con l'ambiente total white dell'open space. La sala bagno si accede è invece caratterizzato da un look total black, con pavimento e rivestimento nero con fughe verdi, che richiamano la serra doccia, in cui spicca un piatto e una parete frostata a tutta altezza in marmo verde. Le pareti, trattate con pittura nera e polveri color argento e bronzo, mimetizzano il termostato dello stesso colore, mentre gole di luce e faretto per la cronoterapia illuminano lo spazio.

TEPORE CON DESIGN

Karin Va Tandem è un radiatore in acciaio al carbonio verniciato che presenta una doppia fila di corpi radianti, rettangolari, disposti in maniera verticale o orizzontale, da 15x20 millimetri. Disponibile nel colore standard bianco RAL 9010 - R01, è possibile personalizzarlo con un'ampia gamma di altre colorazioni. Il prodotto fa parte della linea di radiatori d'arredo di Cordivari, azienda fondata nel 1972 da Eziole Cordivari e tra le maggiori realtà industriali italiane nel settore idro-termo-sanitario.

LA SCHEDA

PROGETTO: residenza privata
LUOGO: Corigliano-Rossano (Cosenza)
ARCHITETTO: Antonio Felicetti
PRODOTTI: Cordivari Karin Va Tandem

130 | V O U T R A D E Marzo 2021

marzo



youtrade nr. 117
Anno 2021

youtrade
Casa

Il benessere che fa Tic Tac

L'architetto Antonio Felicetti ha utilizzato le linee essenziali e neutre degli elementi radianti di Karin Vx Tandem di Cordivari, in acciaio al carbonio verniciato, per dare un tocco in più a una residenza privata in provincia di Cosenza

Incontro di Karin Vx Tandem. Il confronto sono protagonisti di Tic Tac House, il progetto realizzato dall'architetto Antonio Felicetti a Cogoleto-Rapallo, in provincia di Cosenza. Le linee essenziali e neutre degli elementi radianti rendono il confronto perfettissimo con le pareti, creando spazi aperti, eleganti e raffinati, racchiusi nella massima in quiete, disponibili a raffigurare, raccontare la loro passione, in piedi di sifone. Il risultato nasce così condensato all'estremo: distanza e un primo contatto necessario a ogni esigenza.

Progetto di Karin Vx Tandem di Cordivari a Cogoleto-Rapallo, in provincia di Cosenza, disegnato e realizzato dall'architetto Antonio Felicetti. Disegno: Karin Vx Tandem di Cordivari.

128 | YOUTRADE Marzo 2021

Marzo 2021 | YOUTRADE

129

marzo



TiS nr. 378 - anno 35

MACCHINE & COMPONENTI

Una nuova gamma di sistemi completi a pompa di calore per riscaldamento, raffrescamento e produzione ACS al 100% da fonti rinnovabili.

SISTEMI COMPLETI A POMPA DI CALORE

Cordivari presenta la nuova gamma di sistemi completi a pompa di calore che permette climatizzazione (sia aria che acqua a media o bassa temperatura) e produzione di acqua calda sanitaria. Una nuova famiglia di soluzioni residenziali complete di pompa di calore monofase R32 disponibile da 7 a 16 kW, monofase. La pompa di calore è una macchina progettata in maniera specifica per il riscaldamento dell'acqua ad iniezione di vapore brevettato, che consente un'efficienza eccezionale e una durata di funzionamento elevata. La pompa di calore è in grado di permettere una climatizzazione termica, in maniera costante, fino a -7°C. Inoltre, la macchina può lavorare a 65°C garantendo fino al -5°C di temperatura esterna, senza perdere la risposta elettronica del back-up. Questo significa un sistema in classe di efficienza energetica in A++ -+ ma soprattutto un investimento abbile che non necessita di interruzioni a gas o resistenze elettriche, anche nelle zone climatiche più severe. Il sistema offre una climatizzazione di calore e garantito fino a -20°C di temperatura esterna.

Per quanto riguarda il lato climatizzazione, questi sistemi sono estremamente efficienti, soprattutto a bassa temperatura, come i pavimenti o i pavimenti radianti, sia con termo-saldata che con la tecnologia di radiazione o il fascio, idealmente anche per il raffreddamento.

I sistemi completi Cordivari si distinguono per la possibilità di essere dotati alberamente integrati. Ci rappresenta il tutto distillato fondamentale di ogni tipo di installazione. Infatti, sistemi di integrazione sono oggi tecnicamente avanzati, con configurazioni modulari che consentono la produzione ACS. Si tratta di un range di soluzioni, che prevedono numerosi punti di connessione, per una progettazione specifica per lavorare al meglio con le norme europee e il profilo ACS. Qualora non vi voglia integrare il solare sono a disposizione impianti di riscaldamento e produzione ACS attraverso la pompa di calore e boileri ACS.

Per quanto riguarda i sistemi Confort Box con integrazione solare, questi impianti sono compatti, silenziosi e sistema termico solare completo con pompa di calore e pompa d'acqua, volano termico e termostato. I sistemi di integrazione sono direttamente collegati alla centralizzazione, sia con collettori piatti, sia con collettori sottoventosi di tipo heat pipe e con la possibilità di essere integrati con i sistemi compatti a pompa di calore. Cordivari viene fornito il servizio di assistenza tecnica per l'avviamento dell'impianto da parte dei centri autorizzati presenti in tutta Italia. Il servizio è garantito gratuitamente al cliente finale su tutto il territorio nazionale e sulle due isole maggiori.

Ampliamenti di gamma e migliorie continue

"Il 2020 è stato un anno molto complesso", conferma Luca Di Giannuale, responsabile marketing, "soprattutto nel primo semestre è stato un anno difficile. La pandemia ha messo in crisi tutte le attività produttive che ha riguardato anche noi azienda che abbiamo dovuto ridurre i volumi di fatturato. La ripresa, comunque, è stata rapida e ci ha visti impegnati in un graduale ma costante recupero. Seguir con tenuta il mercato, soprattutto nel campo del riscaldamento, è stato un obiettivo rispetto all'anno precedente. Possiamo dire di aver avuto l'obiettivo di stabilizzare e limitare le perdite. Purtroppo, come tutti gli altri settori industriali legate a cicli di stagionalità, hanno risentito più o meno della situazione", ragiona Di Giannuale. "Tuttavia, direi sempre rispetto ai risultati di questo ultimo anno. Continuano a evolversi nuove esigenze, a crescere sin da subito, attraverso iniziative e prodotti messi in campo proprio all'inizio di questo nuovo anno".

ATTIVITÀ DI RICERCA E SVILUPPO

"Come anticipato, nel corso del 2020, abbiamo continuato a fare una serie di prove e di test sui nostri prodotti, con particolare riguardo alle nuove imposte e soluzioni per il riscaldamento. Come esempio, l'azienda ha introdotto innovazioni e nuovi modelli di impianti, come la pompa di calore ne sono un esempio rappresentativo, ma lo stesso è stato fatto per i prodotti di riscaldamento. I nuovi modelli di design così come con tutti gli altri prodotti, dove ampliamoci di gamma e di qualità. Le nuove tecnologie continuano a dare alla linea di impianti Cordivari".

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

"LAVORO CON I DISTRIBUTORI E PROGETTISTI"

"La situazione che stiamo conoscendo ha raggiunto dall'inizio del 2020 ci ha senza dubbio insegnato nuovi modi di comunicare e nuovi

modelli organizzativi e di efficienza. Dopo l'ininevitabile sensazione di disperazione e di incertezza, la capacità di comunicazione e collaborazione a distanza ci hanno consentito di continuare a lavorare e a trovare nuovi avvistamenti dell'impianto da parte dei centri autorizzati. Il servizio è garantito gratuitamente al cliente finale su tutto il territorio nazionale e sulle due isole maggiori".

Luca Di Giannuale, responsabile marketing Cordivari



maggio



TjS nr 380 = Anno 35

giugno



TiS nr. 381 - anno 35

18 | NOVEMBRE 2021 | TECNOLOGIE | www.espressoonline.it

Grazie all'aumento

Grazie anche alla crescita dell'efficienza dei sistemi di risciacquo, in genere, il risparmio è in crescita e alle migliori performance energetiche degli edifici, la "quota" di energia dedicata alla produzione di acqua calda sanitaria è proporzionalmente in crescita. Ma anche su questo fronte l'innovazione tecnologica mette a disposizione sistemi altamente efficienti, tra cui la pompa di calore.

Scalda acqua a pompa di calore

ANGELO CAREM

Ia aspettativa dell'acquisto della calza e dei guanti, che nel 2000 erano già saliti di quasi 100 mila euro alla Pisa (Paloschi), ed aveva un unico utilizzo, servire per cuocere la carne. Nonostante i mezzi indimenticabili di difesa, si era decisa a realizzarono un contenitore a tenuta d'aria utilizzando delle piastre di pietra acciottolata tra le loro "sillipate" e l'argilla. L'arrivo venne anticipato dal più grande disastro degli animali da soma, annegati palma delle proprie mani altri contratti di fortuna. Permanesse la temperatura rientrare anche a questo punto, avendo a che fare con persone non abituata a vivere direttamente nelle proprie case, di acqua potabile e combustibili per riscaldarsi, e... e mentre oltre il 50% delle persone non sa nemmeno cosa sia una salsiccia.

RISCOPRIRE L'ACQUA

CALDA
Per la produzione di energia e per "riscaldare" l'acqua si sfruttano prevalentemente ancora le risorse naturali esauribili (metano, petrolio, legna, carboni fossili) quindi l'acqua calda dell'aria contemporanea deve essere ancora scoperta o per meglio dire... riscoperta: solare termico e le pompe di calore sono una valida soluzione per ottimizzare consumi energetici e ridurre i costi in bolletta. Il primo è un efficiente sistema per produrre acqua calda sanitaria per uso domestico: provvedere al riscaldamento

zio allo sfruttamento dell'energia green e rinnovabile del sole. Le pompe di calore, invece, sono una tecnologia di riscaldamento che trasferisce calore attraverso l'uso di fonti energetiche naturali (aria, acqua o terza). Analizzando le differenze tra questi sistemi di riscaldamento eco-friendly si può capire quale dei due è meggiornato adattato all'utilizzo necessario, così da installare una tecnologia efficiente e performante il più possibile customizzata.

rantire sia il fabbisogno di acqua calda salutare per la convalescenza e per un trattamento profilattico. In tale caso, si consiglia di non utilizzare il colonizzatore, bensì una fonte sottile come l'acqua, aria o terra. Il trattamento del tipo di cui sopra è attualmente presente per l'ambiente o l'acqua terapeutica. La pompa di calore può essere calore esterno del suolo o dell'acqua, nulla vieta di ricavare per riscaldare un ambiente la energia o l'estate di cui disponiamo quest'ultima durante i mesi invernali. Un impianto solare può essere utile. Invece, è un sist...

nergia solare
termica. Attra-
verso il calore del sole non
è possibile ricavare
che il calore. Il flusso termico
deve essere tras-
ferito da un luogo
a un altro. La calore termico
non è una risorsa
del sistema e si tratta
di un valore in-
dotato. In caso di
disponibilità di
dispositivo di
riscaldamento
degli ambienti
elettrici, la
potenza elettrica
acqua e
possibile
produrre
calore per
il riscaldamento
degli ambienti.
LOGIA
l'ambiente; si
tecnica di
produzione
elettrica poiché
non è possibile
ricavare
che il calore.

Dati finali:
Dato Basso Rame
ma 110% della
potenza dei Reactor
lance elio al 110%
quanto di detec-
zione di potenza
e efficienza energetica.

risolvendo in modo
massimizzare la
potenza
riutilizzabile. Il solare
co, infatti, può essere
FG10
Pulisci
condiz.
• Evita il
• Si app...
• Si rimu...
Grazie a
prevede incontri in
ogni capoluogo di provincia per
discutere dell'efficienza
energetica e la produzione
di energia termica da fonte
rinnovabile.
Tornando un attimo al sole
elettronico, i criteri di
efficienza sono: la
potenza installata
di solare termico e scalda-
acqua in pompa di calore
e la potenza installata
di impianti fotovoltaici o delle infra-
strutture per la ricarica dei
veicoli elettrici e ricarica delle
(inquinanti minime).

fettamente abbinato alla pompa di calore, soprattutto per la produzione di acqua calda sanitaria, per creare un edificio a emissioni quasi zero (NZEB), il futuro dell'edilizia sostenibile.

Inoltre, abbondante pompa di sangue circola nella rinofaringe e nel naso, mentre il sangue venoso ritorna alla camera toracica attraverso i vasi sanguigni del naso. I vasi sanguigni del naso sono più estesi durante l'estate, quando le temperature corporee sono elevate, perché può essere sempre disponibile per la raffreddatura del sangue. Il sangue venoso del naso viene quindi raffreddato prima di entrare nel cuore. La temperatura del sangue venoso del naso è quindi più bassa che quella del sangue arterioso. Questo spiegherebbe perché il sangue venoso del naso sia scambiato a pompe di sangue. Si tratta in sostanza di un serbatoio di sangue, dalla cui capacità di risciacquo si ricava sangue fresco e pulito per il cuore.

to, Einstein, logie di ri-
coleggibili
oternica
economia
L'installa-
zione di una
nuova cal-
colare per
una delle
più inaffidabili e
un rispar-
mio fronte di
una troppo
grande
possibilità
tipologia,
amento
familiari
a oltre 300.
È possibi-
lmente pro-
prio di un
mitaria a j-
pou essere
que: in
lavanderia
nessun
a dispositi-
calore co-
se modifi-
o prezzo
non solo
del costo
ti ma anche
zione.

Abbinare pompa di calore e solare termico risulta molto conveniente quando la pompa di calore è reversibile - ossia viene utilizzata durante l'estate per raffrescare gli ambienti - poiché può essere sempre disponibile per il raffrescamento, mentre il solare termico si può occupare della produzione di acqua calda sanitaria.

cumulo dei sistemi solari, consentendo così l'integrazione nel periodo invernale con un'efficienza del 75% attraverso il riscaldamento a pompa di calore.

www.sentinelprotects.com

卷之三

ORDIVARI

giugno



Commercio idrotermosanitario
nr. 3 - anno XXI

ENTRANO... I NUOVI PRODOTTI NEI LISTINI

CORDIVARI

Termoaccumulatori di ultima generazione Acquamar

Acquamar è il termoaccumulatore Cordiner di ultima generazione, basato su sistema ad accumulo di acqua termica, progettato in maniera specifica per sistemi con generatore a bassa temperatura come le pompe di calore (P.C.). Tale termoaccumulatore realizza una produzione istantanea di A.C.S., quindi senza bisogno di accumulare, con enormi vantaggi in termini di indumento, silenziosità ed ergonomia degli impianti sanitari.

Grazie alle sue caratteristiche, Acquamar può essere utilizzata in sistemi riscaldatori residenziali anche con altri tipi di generatore termico. Lo scambiatore di calore a C.S. realizzato con il nichelato elettronico MACS con cerniere inox, assicura ottime performances sia con base sia con alcune parti di acciaio caldo ramefuso, grazie alla gestione elettronica del scambio termico ad alta seriosità.

<https://www.ilgiornaledetermidraulico.it/7173>

EMMEGI

Made in Italy in mercati internazionali esigenti

Emmegi dal 1977 è un gruppo italiano composto da tre filiali: la sede principale, la fabbrica di Montebelluna, la presenza in tutto il mondo, diversi filiali, valvole e gas, con rigore legge e pressione ed esprimendo una passione produttiva unica nella lavorazione di muniture metalliche forzate in ottone e ad alto grado di personalizzazione. Organizzazione, flessibilità, nute lavorazioni e innovazione sono gli elementi cardine che Emmegi ha consegnato ed esercitato in quarant'anni di attività, rispecchiando la qualità in ogni fase del ciclo produttivo. Nell'ottica del rinnovamento Emmegi sta facendo degli investimenti sull'industria 4.0, in particolar modo sulla formazione di macchine per il controllo numerico, più avanzato e comprendente, e sulla formazione del personale.

<https://www.ilgiornaledetermidraulico.it/66180>

F.A.R.G.

Filtro autopulente

Il filtro autopulente è indicato in tutti gli impianti, sia civili che industriali, in cui le impurità costituenti, incontri indistinguibili, danneggiano le intese e gli apparecchi presenti. L'acqua che comunque utilizzeremo prima di uscire da questo filtro non contiene una moltitudine di particelle, che a seconda delle loro dimensioni, vanno a interagire rispettivamente con gli accessori installati e quindi a pregiudicare il corretto funzionamento. Il filtro autopulente di F.A.R.G. ha la cartuccia filtrante 400 micron (Art. RIC), oppure 100 micron (Art. SD). Gli attacchi per il collegamento all'impianto sono femmine filettati secondo la norma ISO 2291. I due attacchi da 1/2", posti sul corpo, permettono il collegamento di due manometri di controllo. Disponibili in versi uno con o senza manometri.

<https://www.ilgiornaledetermidraulico.it/27510>

FERRROLI

Caldaria murale a condensazione Bluehelix Maxima

La caldaia Bluehelix Maxima innova radicalmente il concept estetico finora proposto attraverso l'impiego del cristallo e l'uso di soluzioni nelle forme geometriche. Un'ampia guida Led multicolore permette di percepire al tatto cromatico visivo lo stato o lo modalità di funzionamento. Il display full touch screen a colori da 7" consente di interagire in modo totalmente smart. Grazie al comando remoto wi-Fi Connect gestibile da app iOS e Andoid, raggiunge un'efficienza energetica tra le più alte della settimana. Al suo interno, il dispositivo dispone di un sensore di temperatura ambiente con studio -5 a 40 (Art. 29).

Un prodotto ridotto sotto ogni punto di vista: economia di spazio, minimi arieggiamenti, scarabocchio secondario contenuto a venti piedi, circolatore ad eccezione prevista.

<https://www.ilgiornaledetermidraulico.it/49765>

10

COMMERCIO IDROTERMOSANITARIO

luglio



Il Bagno Architettura
nr. 1 - Anno 2021

ilBAGNO
10

con CORDIVARI DESIGN
e KARIN VX

DAL LIVING ALLA SALA DA BAGNO
RIPROGETTARE IL CALORE DI CASA SENZA ROMPERE LE PARETI... SI PUÒ

Dal design minimal che cerca l'estetica della linea per portare la bellezza di ogni giorno, il radiatore Karin VX di Cordivari, arreda con stile coniugando estetica e alte prestazioni di rendimento. Il design innovativo è il risultato della fusione dei corpi radianti rettangolari, che devono un'estetica elegante e contemporanea. Realizzato in acciaio al carbonio verniciato, è proposto in molteplici altezze e larghezze, sia in versione verticale che orizzontale. Tutti i modelli e le versioni sono disponibili anche "Tandem", cioè con gli elementi radianti disposti in doppia fila, una soluzione che soddisfa le esigenze di installazione in ambienti in cui non ci sono pareti dove vi sia questa necessità. Altra caratteristica è l'elevata flessibilità di installazione: Karin VX, infatti, vanta ben 11 differenti configurazioni di alzacci e piani per poterlo facilmente adattare a qualsiasi scelta impiantistica da parte del progettista. Un ulteriore aspetto interessante è la disponibilità di una vasta gamma di interrassi standard, specifici per la riduzione delle dimensioni del vecchio radiatore. Si tratta di modelli progettati appositamente per essere utilizzati in fase di ristrutturazione e in tutti quei contesti dove non si vuole o non si può intervenire sull'impianto idraulico e sulle pareti come, per esempio, condomini, impianti centralizzati e negozi.

Una soluzione, questa, che semplifica e velocizza la sostituzione del vecchio termostofone con un prodotto moderno, che non solo si integra da spesso utilizzato in ambienti living, trova perfetta collocazione anche nella sala da bagno, grazie alla flessibilità dimensionale e geometrica e, soprattutto, alla possibilità di essere completato con accessori complementari come la valvola termostatica - consigliando comfort, praticità ed ergonomia, requisiti imprescindibili in questo ambiente. Infine, Karin VX può essere personalizzato in tutte le proposte presenti nella cartella colori Cordivari, che attualmente comprende circa 80 diverse cromie e finiture.

CORDIVARI
DESIGN

Radiatori d'arredo
Made in Italy

www.cordivardesign.it

Cordivari
Zona Industriale Paglino
64020 Morro D'Oro (TE)
Tel.: 085.80401
info@cordivari.it

@cordivari
cordivardesign
cordivari
cordivari design
Cordivari Design

luglio

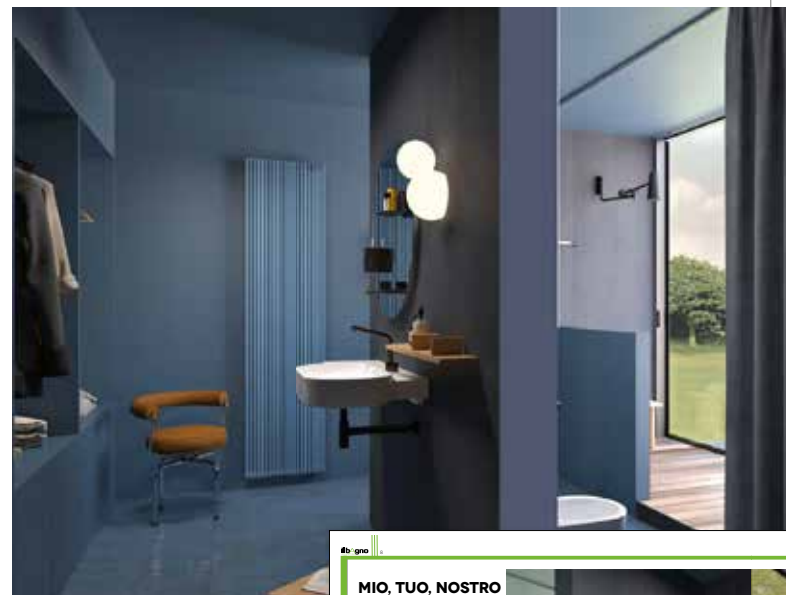


Il Bagno Architettura
nr. 1 - Anno 2021

MIO, TUO, NOSTRO

PROGETTO DI
DGO_
DIEGO
GRANDI
OFFICE

IL BAGNO È UN LUOGO
MUTEVOLE E IMMAGINATIVO.
SOLUZIONI CONTEMPORANEE
E MULTIFUNZIONALI
LO CARCANO DI ULTERIORE
VALENZA SCENOGRAFICA.

VIRTUAL TOUR **360°** [CLICC QUI](#)

MIO, TUO, NOSTRO
È STATO REALIZZATO GRAZIE A

MAIN PARTNER
ARK Rivestimenti in gres porcellanato
serie CROSSROAD CHALK e BRICK | pag. 12

PIZZETTA
Specchio, mensola e sgabello
serie FRANKY
design: Diego Grandi | pag. 14

CORDIVARI
Tappeto
serie KARIN | pag. 16

SYNTHESYS
Accessori
serie RAIL
design: Giovanna Talocci e Marco Pallocca | pag. 18

AGOSTINI GROUP
Porta scorrevole
serie NORMAL FRAME | pag. 20

E CON LA PARTECIPAZIONE DI

CASSINA POLTRONA LC7

OLI PLACCA DI COMANDO TRIPLET

SIMAS LAVABO SCOPPIO FLUO, LAVABO FREE STANDING GTE, SANTINA E-LINE

ZUCCHETTI RIBINETTO CLOSER PER
LAUNA, SANITARI E AREA DOCCA

FONTANIA ARTE LAMPADA BRUCO

IMMAGINI DI RENDERING
REALIZZATE CON

DOMUS3D
by MATICAD



luglio



GT nr. 06 – Anno 2021

RISCALDAMENTO
REALIZZAZIONE



LA NUOVA POMPA di calore al servizio della CT2, che ha sostituito una delle due caldaie esistenti, ha una potenza di 174 kW e può operare anche in raffrescamento estivo



IL NUOVO SERBATOIO per l'accumulo del fluido termovettore permette alla nuova pompa di calore e alle caldaie di operare sempre nelle migliori condizioni



NELLA CT2 sono state installate due nuove caldaie a condensazione, alimentate da un nuovo sistema per il trattamento dell'acqua tecnica



LE BATTERIE per l'accumulo dell'elettricità sono una cascata di 12 V, leggermente inferiore al totale della potenza di picco dei campi fotovoltaici

“
Gli interventi passivi interessano anche la protezione dall'irraggiamento solare diretto, per minimizzare il surriscaldamento estivo degli ambienti, mediante applicazioni di frangisole

Gli interventi passivi interessano anche la protezione dall'irraggiamento solare diretto, per minimizzare il surriscaldamento estivo degli ambienti, mediante applicazioni di frangisole

• pannelli verticali rivestiti con pannelli in eps (0,034-0,039 W/mK; spessore 10-15 cm) e rifiniti a intonaco;

• materassini in lana di roccia o pannelli in schiuma poliuretanica, a seconda dei casi, posati all'estradossò o all'infradossò del soffio di copertura e all'infradossò del soffio controterrazza. Contemporaneamente sono stati sostituiti tutti gli infissi esistenti, con nuovi serramenti in pvc più performanti;

Gli interventi passivi interessano anche, a seconda dei casi, la protezione dell'irraggiamento solare diretto, per minimizzare il surriscaldamento estivo degli ambienti, mediante applicazioni di frangisole orizzontali fissi in alluminio, posti all'esterno delle finestre.

architettonico coerente e unitario (muri e serramenti bianchi, con frangisole color cotto), mirato sia a rinnovare l'immagine dei fabbricati interessati, sia a creare continuità percepibile con il contesto, senza alterare il disegno originale dei singoli edifici.

Interventi sugli impianti
La riqualificazione degli impianti di riscaldamento interessa principalmente le centrali termiche. Nella CT2 (al servizio di ambulatorio, biblioteca, scuola media, ufficio postale), le due caldaie esistenti a metano sono state sostituite con una nuova caldaia a condensazione con potenza 174 kW (da 166 a 180 kW), aggiungendo il sistema di trattamento dell'acqua tecnica.

Nella CT2 (municipio, nido d'infanzia, direzione didattica, scuola dell'infanzia e scuola primaria) la caldaia esistente è stata sostituita con una pompa di calore aria/acqua da esterni (potenza 174 kW/146 kW).

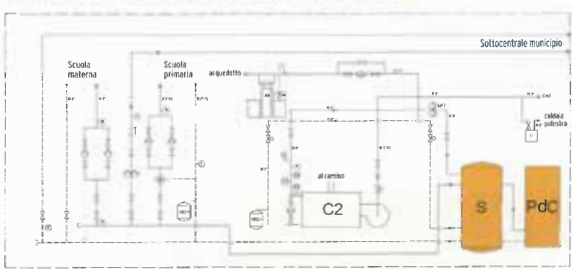
La pompa di calore è collegata su un accumulo iniziale (1500 l), anche per la produzione dell'ACS fino a 65°C.

Sulle coperture, i campi fotovoltaici (potenza complessiva 83,93 kWp) sono realizzati con moduli in silicio monocristallino (ciascuno 336 Wp), collegati a inverter monofase o trifase (12 kVp).

La capacità delle batterie per l'accumulo dell'elettricità, invece, è pari a 81 kWh.

Anche gli stessi impianti di illuminazione sono stati completamente rinnovati, sostituendo i corpi illuminanti con sorgenti decisamente più efficienti, anche dal punto di vista prettamente energetico.

SCHEMA DELLA CT2, STATO DI PROGETTO:
IN ARANCIONE LE PRINCIPALI MODIFICHE EFFETTUATE



The schematic diagram illustrates the heating system for the CT2. It shows the connection between the Scuola materna, Scuola primaria, aqueduct, C2, and the Soltocentrale municipio. In orange, the modifications made are highlighted, particularly the addition of a new pump and boiler system, and the integration of renewable energy sources like solar panels and batteries.

GT il giornale del termoidraulico • giugno 2021

settembre



Come ristrutturare la casa
nr. 5 – Anno 2021

Dossier { Riscaldamento

La diffusione del calore

Cosiddetti "terminali", elementi, come suggerisce la parola stessa, che si trovano alla fine del percorso del fluido termovettore compie dalla centrale termica alla stanza, sono i radiatori e i fancoil (o ventilconvettori) che diffondono il calore prodotto in modalità differenti (convezione naturale o forzata, irraggiamento). L'offerta è estremamente varia e il tipo più indicato va scelto, in primo luogo, in funzione della centrale termica installata e di dove dovranno essere posizionati.

2 | CORDIVARI DESIGN MINIMAL

Formato da due collettori verticali che sostengono i corpi radianti disposti in gruppi omogenei, e in grado di fungere da utili portasciugamani, il modello Federica è in acciaio al carbonio. L'allacciamento con interasse 50 mm assicura un'installazione ordinata e compatta e il design rigoroso contempla diverse dimensioni.
www.cordivari.it

2.



settembre



Commercio idrotermosanitario
nr. 4 - Anno XII

SOMMARIO

NUMERO 4 - SETTEMBRE 2021

IN COPERTINA |

PAOLO TOVO
MUT MECCANICA TOVO
Un passo avanti verso l'innovazione e la sostenibilità

«...non si inventa niente senza...» è il motto le fasi del processo produttivo. Questo ci porta al nostro diritto etico: «fatti al meglio e sempre meglio». Come mai? Perché oggi più che mai il rispetto degli utenti ci induce a compiere, permettendo di ripetere alle esigenze della domanda, con spirito ed efficienza.

MUT MECCANICA TOVO
Via Roma 55 San Vito dei Normanni (Reggio Calabria) 91010
tel. 0964 490164
fax 0964 490348
www.mutmeccanicatovo.com

ADEGUATAMENTE IL NOSTRO E-COMMERCE? 24
Cristina Ravazzi

PROTAGONISTI PRODUZIONE FLAIR BOX DOCCIA "DESIGNED FOR LIFE" 30
Lara Morandotti

SCENARI DI MERCATO: SARÀ UNA RIPARTENZA SPRINT? 46
Andrea Carbonaro

MADE IN ITALY CORDIVARI MEZZO SECOLO ALL'INSEGNA DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE 50
Alex Vernoni

I MADE IN ITALY CORDIVARI | di Alex Vernoni

Mezzo secolo all'insegna dello sviluppo sostenibile

Founded nel 1972 da Ermanno Cordivari, la Cordivari ha conosciuto fin da subito dei tassi di sviluppo fuori dal comune, che l'hanno portata presto ad ampliare le proprie divisioni e linee produttive, poi a conquistare importanti quote di mercato domestico e internazionale.

Adattarsi di quasi cinquant'anni dalla nascita, la Cordivari è riconosciuta come leader nella lavorazione dell'acciaio con oltre 500 dipendenti, una superficie produttiva di 290000 mq, fornitori di oltre 200000 tonnellate di metalli per la produzione di elettrodomestici, impianti termici, radiatori, caleffiati, sistemi termici solari, tubi, serbatoi, canne fumarie e conduttori per impianti. Il filo conduttore dell'intera produzione è rappresentato dall'acciaio: mai, un materiale ideale per la realizzazione di qualunque prodotto legato al consumo umano, grazie alla sua resistenza, durata e qualità ma soprattutto alla loro

corrispondente alla ampiezza e alla durata dei processi storici. Il salvo, assunto definito è dato dalle migliori performance e dalla maggiore durata per la tutta della salute e dell'esistenza del prodotto. Rispondendo alle esigenze degli ospedali, dei privati, delle famiglie, della vita quotidiana, nel quale le esigenze di nuove culture del comparto sono influenzate da tempi esponenziali pandemici e inflazionari sul mercato delle nostre prime.

Cosa significa oggi essere leader alla fine di quattro decenni di crescita?

Molti in fatto e in spirito di elevazione, qualità e design, anche nei processi produttivi e nei servizi connessi al prodotto. Ora più che mai, questi aspetti acquistano sempre maggiore importanza e rappresentano la nostra forza fondamentale nell'acquisire

nuovi clienti e nuovi mercati.

SOLLYTERM HOME SISTEMA DI CALORE DOMESTICO A POMPA DI CALORE



«I nostri punti di forza sono la costante ricerca di innovazione, oltre alla qualità, l'affidabilità e la professionalità nel servizio. Ritieniamo fondamentale produrre in Italia avendo il controllo dei processi lungo tutta la filiera produttiva»

**LUCA
DI GIANNATÈ**
Responsabile Marketing & Comunicazione

potato, o subiremo degli upgrade, sia entro che fuoriaccia. La nostra azienda ha sempre preso molto attenzione agli eventi di formazione: leva i suoi agenti di mercato avvicinando all'azienda diversi rivenditori, questo tipo di apprendimento degli ultimi prodotti, delle nuove tecnologie, delle nuove tendenze, è molto importante per la nostra azienda. Per questo abbiamo continuato a investire in questa direzione anche negli ultimi due anni attraverso il programma di studio delle nuove tecnologie, di nuovi prodotti, di nuovi materiali, per poter così aggiornarci e, proseguendo in Italia, così consentire di fornire soluzioni molto apprezzate dal mercato. Finita abbiamo avuto racconti positivi e lavoriamo affinché continui a essere così per le future.

Quali porranno essere i trendativi del mercato ripubblicizzati dalla crisi?

Ci è richiesto che il mercato possa ulteriormente "potenziarsi" tra chi offre prodotti di qualità, a maggior ragione se realizzati in fatto, e chi aziona esclusivamente la leva del prezzo. La vera e propria leva la segue avendo un ruolo importante anche in questo periodo, perché in cui c'è anche una serie tensione sui costi delle materie prime. La nostra azienda di solito produce prodotti di qualità, quindi non siamo in linea con quella del prezzo, alla fine delle lavorazioni e dei dettagli e ai servizi di assistenza e post vendita.

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

I nostri punti di forza sono la continua ricerca di innovazione, oltre alla qualità, l'affidabilità e la professionalità dei servizi. Ritieniamo fondamentale produrre in Italia avendo il controllo dei processi lungo tutta la filiera produttiva. Abbiamo continuato a investire in questa direzione anche negli ultimi due anni attraverso il programma di studio delle nuove tecnologie, di nuovi prodotti, di nuovi materiali, per poter così aggiornarci e, proseguendo in Italia, così consentire di fornire soluzioni molto apprezzate dal mercato. Finita abbiamo avuto racconti positivi e lavoriamo affinché continui a essere così per le future.

Quali strategie specifiche potranno sostenere e riacciarare il suo mercato?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre attività di ricerca e sviluppo e rappresenta lo spirito del made in Italy?

Ciò che made le vostre

settembre

TiS nr.: 383 - Anno 35

24

N. 26 | SETTEMBRE 2016 | HS www.esempio.it

MACHINES & COMPONENTS

Il sistema Stratos® 45 HC rappresenta l'ultima generazione dei sistemi termici solari compatti Cordivari. Un sistema particolarmente adatto agli stili di vita contemporanei che vedono picchi giornalieri di utilizzo di ACS alternati a periodi di assenza di utente.

SCALDABAGNO IBRIDO ELETTRICO SOLARE

Stratos 45 è un innovativo sistema solare compatto ad alta efficienza con accumulo sanitario integrato. È un sistema ma antistagnazione attivo brevetto che protegge il sistema massimo della tecnologia elettronica. È indicato per la produzione di acqua calda sanitaria in tutte le zone climatiche, sia in inverno che in estate, all'elevato grado di isolamento della tecnologia a tubi sottovuoto e con una capacità di accumulo sevare l'energia, ideale anche per installazioni in zone con temperature estremamente elevate.

Il sistema Stratos 45 HC rappresenta l'ultima generazione dei sistemi termici solari compatti Cordivari. Si tratta di un sistema particolarmente adatto agli stili di vita contemporanei che vedono picchi giornalieri di utilizzo di ACS alternati a periodi di assenza di utente. È un sistema ibrido brevettato Heat Control: il sistema permette di accumulare in breve tempo la calore solare e di fornire, per lungo tempo senza disperdere, mentre nei periodi di assenza di utente, acqua calda sanitaria per evitare il rischio di sovra-temperatura.

Cordivari Heat Control per la dissipazione del calore in eccesso attraverso la stessa struttura del sistema, il nuovo Stratos 45 HC è

sempre al sicuro.

Nel periodo di massimo irraggiamento solare quando non viene utilizzato l'ACS, sono i sensori che attivano una circolazione del fluido di scambio termico che consente di rilasciare in eccesso, il pannello solare od il suo accumulo sanitario sono sempre al sicuro.

La versione Heat Control è

equipaggiata di serie con riscaldamento elettrico.

Il pannello solare ha un vero e proprio scaldabagno

schalt plug and play, in grado

d'adattarsi a ogni tipo di

comfort, la massima sicurezza e

grande risposta in ogni stagione.

Ogni sistema Stratos 45 HC è

dotato di serie delle Smart Con-

trol, che consentono di gestire

la gestione remota da smartphone

iOS o Android dei riscaldatori

ed dei termostati.

Con l'applicazione è possibile

gestire, programmare e monitorare

ogni dispositivo e controllare

il funzionamento dei

riscaldatori elettrici, impostan-

do la temperatura di riscalda-

mento e programmazione.

Heat Manager è pratico ed intuitivo,

è semplice e facile da usare.

L'applicazione e connettere lo

smart controller alla rete Wi-Fi

del casa.

Per maggiori informazioni visitate il sito www.cordivari.it

Nexus Smart Controller Wi-Fi Heat Manager

Cordivari Heat Manager® è il nuovo Smart Controller Wi-Fi per la gestione remota da smartphone iOS o Android di bollitori con integrazione elettrica, riscaldatori elettrici di ACS e sistemi idraulici con integrazione elettrica, come lo Stratos 45 HC sul quale viene fornito di serie.

Grazie all'applicazione è possibile anche di monitorare e controllare dal cellulare il funzionamento dei riscaldatori elettrici impostando temperatura e orario di funzionamento. Heat Manager® è pratico e intuitivo, è infatti sufficiente installare l'applicazione e connettere lo smart controller alla rete Wi-Fi di casa. L'applicativo di gestione è disponibile anche in modalità web browser, rendendo così possibile accedere anche via browser web da qualsiasi computer connesso ad internet. Con Cordivari Heat Manager® è possibile gestire riscaldatori elettrici, termostati, valvole elettriche, pompe di calore elettriche e ogni sistema termico solare compatto o a circolazione naturale.

Formazione clienti Cordivari

Per trasmettere conoscenza e formazione, La Cordivari ha sempre potuto interagire alle tematiche della formazione. Per l'estate gli eventi di formazione live e i momenti di incontro e aggiornamento rappresentano una grande opportunità di crescita professionale e continuo miglioramento sia per i clienti, sia per l'azienda stessa che punta ad ampliare ed ottimizzare i servizi offerti alla clientela.

Nulla di meglio per una formazione che ha sempre dovuto assumere una nuova veste: fortunatamente vivere nella digitale ci permette di utilizzare strumenti e metodologie di training a distanza con un'efficacia dei risultati che fino ad alcuni anni fa erano impensabili. Il momento della formazione viene quindi trasferito in videoconferenza, con la possibilità di interagire da remoto, al quale si affianca il costante supporto della rete vendita sul territorio.

Presto si tornerà alla modальità in presenza, continuando comunque ad affiancare i momenti di digitale ai momenti di presenza, per aspetti della formazione e della comunicazione: offre contenuti diversi e specifici per gli agli-insegnatori tecnici e agli installatori.

La rete vendita Cordivari, i funzionari ed i centri di assistenza tecnica presenti su tutto il territorio continuano a supportare la distribuzione, la pre-vendita, il servizio di installazione e post-vendita, rafforzando tutte le attività sia online che offline.

settembre



Blu & Rosso nr. 279
Anno 2021

CERSAIE 2021 ANTEPRIMA PRODOTTI

La seduta per una doccia in totale sicurezza

Ponte Giulio presenta gli accessori dell'«Area Shower», tra cui le sedute e il box doccia ad ante sdoppiabili della collezione **HUG** completate dalla colonna doccia di sicurezza **SOLO**. Il sedile doccia in acciaio inox, alluminio e poliuretano, è stato concepito per rispondere a qualunque esigenza di installazione. Sono state previste tre diverse versioni per altrettante metodologie di fissaggio. Di queste due prevedono un ancoraggio per mezzo di piastre fisse, la terza include una piastra rimovibile che consente la possibilità di togliere il sedile all'occorrenza. Disponibili nelle stesse tre finiture standard – *Bianco segnale*, *Grigio grafite* e *Rosso corallo* – anche lo sgabello e la sedia con braccioli, idorrepellenti e dotate di un foro ovale nel centro per migliorare la presa e per consentire all'acqua di defluire.

www.pontegiulio.com

PAD. 22
STAND
B2



Essenzialità contemporanea

PAD. 22
STAND
A10-B9

Il mondo del design è sempre alla ricerca di nuove forme e idee all'avanguardia.

Rubinetterie Treemme risponde a questa esigenza proponendo soluzioni originali, innovative e allo stesso tempo funzionali come **Watertube** che, in occasione della fiera bolognese, entra ufficialmente nel catalogo dell'azienda. Caratterizzata da linee essenziali e arrotondate che ricordano appunto un «tubo dell'acqua», firmata dal designer Massimiliano Bracconi, Watertube è una collezione completa di rubinetti e soffioni doccia contraddistinta da un design davvero innovativo nel suo genere.

«Per Watertube mi sono lasciato ispirare dalle classiche fontane pubbliche del passato, quelle dalle quali l'acqua scorsiva attraverso un semplice tubo di rame. Ho voluto ricercare l'essenza primitiva di quella purezza visiva, regalandola a un prodotto moderno perfetto per un bagno contemporaneo e industriale». Così Massimiliano Bracconi racconta l'origine del progetto. Realizzata in acciaio, la collezione è disponibile in tutte le finiture PVD.

www.rubinetterie3m.it



48 B&R | 279

Scaldasalviette minimale in acciaio al carbonio verniciato

PAD. 21
STAND
A7-B6

FEDERICA è il nuovo scaldasalviette a marchio Cordivari che coniuga estetica e funzionalità nell'ambiente bagno, composto da due collettori verticali che sostengono i corpi radianti disposti in gruppi omogenei in grado di fungere da utili porta-asciugamani. Grazie ai suoi elementi radianti dal diametro di 38 mm, **FEDERICA** è uno scaldasalviette dal design *minimal* e dallo stile vigoroso, pur mantenendo una linea elegante ed essenziale. Il termarredo è reversibile e offre la possibilità di essere posizionato per assecondare le necessità d'uso e l'ergonomia di ciascun ambiente bagno.

L'allacciamento con interasse 50 mm assicura un'installazione ordinata e compatta. La qualità di realizzazione, la pulizia delle saldature e il processo di verniciatura garantiscono un'elevata affidabilità. Il progetto del circuito termico garantisce rese molto elevate. **FEDERICA** è personalizzabile in oltre 80 colori, tra tinte lucide, opache e materiche.

www.cordivari.it



ottobre



Commercio idrotermosanitario
nr. 5 - Anno XXI

ENTRANO... I NUOVI PRODOTTI NEI LISTINI di Alessandra Lanzini

ARTIS RUBINETTERIE
Miscelatori di ispirazione classica Serie Antica
Antica è una serie di miscelatori di ispirazione classica a, allo stesso tempo, modernamente ed estetica, che si adatta con disegno agli ambienti più diversi. Con le sue forme affusolate e tondeggianti, Antica è la gamma completa di miscelatori per lavabo, per vasca, per doccia e per bidè esteticamente impeccabile e dall'elevata affidabilità costruttiva.
La sua caratteristica maniglia a leva in porcellana bianca si sposa con tutte le finiture proposte, dal classico cromo, al moderno bronzo, fino al lussuoso brushed gold. Per ricreare anche in cucina l'atmosfera retrò tipica degli anni '50, la serie si completa con un miscelatore monocomando per lavabo, disponibile nella nuova finitura brushed gold; l'effetto spazzato e la lucentezza soffusa conquistano gli amanti sia del minimal sia di uno stile più s'arzoso.
<https://www.ilgiornaledetermodraulico.it/99817>

BAXI
L'ibrido facile Kit Hybrid Auriga
Abbinato a una caldaia a condensazione Luris D'In-Tec E (modelli 1.12, 1.24, 1.28, 24, 28 e 33) e a una pompa di calore monoblocco Inverter Auriga (7M e 9M), il Kit Hybrid Auriga consente la creazione di un sistema Factory Made con le caratteristiche di un sistema ibrido, migliora di almeno due classi energetiche l'efficienza dell'edificio e garantisce la maggiore efficienza possibile in ambito riscaldamento/raffrescamento e produzione di A.C.S. Il kit consente di far funzionare contemporaneamente A.C.S. e riscaldamento o raffrescamento, è semplice da installare e da usare e dotato di funzione Energy Manager (in caso di assorbimento elevato, la potenza della pompa di calore viene limitata al valore impostato evitando lo sgancio dell'energia elettrica). Con condizioni climatiche avverse, l'elettronica Think easy 2.0 fa intervenire la caldaia e condensazione a supporto della pompa di calore.
<https://www.ilgiornaledetermodraulico.it/85895>

CALEFFI HYDRONIC SOLUTIONS
Sistema connesso per radiatori Caleffi Code
Intelligente e intuitivo, Caleffi Code è il sistema connesso, nato dalla ricerca e dall'articolatazza di Caleffi Hydronic Solutions, che controlla il clima di ciascun ambiente abitativo in modo indipendente, sia per impianti autonomi sia centralizzati. Il massimo comfort e risparmio grazie ad un comando wireless Comfort Control per ciascun calorifero, un sensore e un gateway che permettono di gestire la temperatura tramite un'app mobile (Android e iOS). Facilmente integrabile nei sistemi di building automation, Caleffi Code si adatta a tutti gli stili abitativi grazie al suo design minimale e funzionale in bianco e nero. L'app Caleffi Code permette di controllare da remoto tutte le funzioni dell'impianto e le temperature di ogni ambiente in modo semplice e immediato.
<https://www.ilgiornaledetermodraulico.it/67212>

CORDIVARI
Sistemi termici solari a circolazione naturale Panarea
Cordivari lancia Panarea, sistemi termici solari a circolazione naturale per la produzione di A.C.S. Panarea è composto dal bollitore ad intercapedine Inteka Solare, in abbinamento ai collettori solari piani altamente solitivi; di serie è prevista la predisposizione per l'integrazione elettrica. Con il suo look rinnovato per un'estetica gradevole e di lunga durata, la gamma Panarea presenta più soluzioni di installazione su superfici piane o su tetti a falda. Ai primi due sistemi si aggiunge la versione con fissaggio universale, pensata per semplificare la logistica dei partner della distribuzione. Tra le innovazioni di prodotto anche Panarea Low, un sistema ribassato, progettato per essere installato su terrazzi o tetti piani, con performance eccellenti ad "impatto visivo zero".
<https://www.ilgiornaledetermodraulico.it/32500>

10

COMMERCIO IDROTERMOSANITARIO

novembre



ddn nr. 270 – Anno 2021

DESIGN gallery

12

Un mix di estetica e funzionalità, composto da due collettori verticali che sostengono i corpi radianti disposti in gruppi omogenei in grado di fungere da utili porta-asciugavani: è Federica, il nuovo scalda-salviette di **Cordivari**, personalizzabile in oltre 80 colori, tra tinte lucide, opache e materiche e disponibile in numerose dimensioni. Grazie ai suoi elementi radianti in acciaio al carbonio verniciato dal diametro di 38 mm, si contraddistingue per un design minimal e pulito, pur mantenendo una linea elegante ed essenziale. La sua reversibilità permette a Federica di essere posizionato assecondando perfettamente le necessità d'uso e l'ergonomia di ogni ambiente. Inoltre, la qualità di realizzazione, la pulizia delle saldature e l'ottimo processo di verniciatura garantiscono un'elevata affidabilità.

A mix of beauty and functionality, consisting of two vertical collectors that support the radiant bodies arranged in homogeneous groups capable of acting as useful towel rails: this is Federica, the new towel warmer by **Cordivari**, customizable in over 80 colors, including glossy and matt materials, and available in a large number of sizes. Thanks to its radiant elements in painted carbon steel with a diameter of 38mm, it is characterized by a minimal and clean design, while maintaining an elegant and essential shape. Its reversibility allows Federica to be positioned perfectly according to the needs of use and the ergonomics of each bathroom. Moreover, the quality of construction, the cleanliness of the weld joints and the flawless painting process, ensure full reliability.

117

novembre



RISCALDAMENTO
RASSEGNA TECNICA

BOSCH TERMOTECNICA

Caldare a condensazione

Per coloro che hanno grandi necessità d'acqua, Bosch Thermotecnica (Milano) ha progettato le caldaie a condensazione con boiler integrato Condens 5700 WI e 5300 WI. I due modelli sono una linea completa della gamma che prevedono diverse tipologie di boiler: stratificato, con scambiatore a serpentina e strutturato con scambiatore per intercambio solare e, in abbinamento al termostato da bagno, con boiler a serpentina e smart device e app dedicata.

Condens 5700 WI e 5300 WI sono le caldaie murali a condensazione a gas che garantiscono il massimo comfort grazie alla silenziosità e al basso consumo di gas. Condens 5700 WI, con un boiler a stratificato,

<https://www.giornaledetermoldraulico.it/3383>

VISSMANN

Caldara murale istantanea in classe A

Viessmann (Pescantina, VR) presenta la caldaia murale a condensazione a gas Vitocondens 2000 E. È una caldaia pensata per adeguarsi a qualsiasi contesto di installazione. Vitocondens 2000 E, con dimensioni ridotte (300x300x750 mm (LxPxH)) e dotata di grado di protezione elettrica IPX5, si presta per installazioni difficili o spaziose sia all'esterno, in un luogo particolarmente protetto, ad esempio su un balcone o in un garage.

Anche nel caso di sostituzione di caldaia esistente, quindi, Vitocondens 2000 E rappresenta la soluzione migliore per chiunque componga gli spazi del vecchio generatore. Questa versatilità si apprezza quando si installa una caldaia a gas in esistenza con la sua profondità di 249 mm. Vitocondens 2000 E è studiata per esservi nella maggior parte dei casi a incisive esigenze, anche di ampio profilo.

<https://www.giornaledetermoldraulico.it/34947>

CORDIVARI

Scaldasalviette dal design minimal

Cordivari è lo scaldasalviette a marchio Cordivari (Merlo D'Oro, TE), composto da due colonne verticali, ciascuna con un cono radente disposto in gruppi convergenti in grado di fungere da utile porta-sciuganini. Grazie ai suoi elementi radiali dai diametri di 38 mm, lo scaldasalviette si inserisce perfettamente nel bagno e può essere utilizzato sia in ambiente privato che pubblico, pur mantenendo una linea elegante ed essenziale. Il termoarredò è reversibile ed offre la possibilità di essere posizionato assecondando perfettamente le necessità di ogni ambiente di cui fa parte l'ambiente bagno. L'installazione con interasse 50 mm assicura un'installazione ordinata e completa. La qualità di realizzazione, la pulizia delle saldature e l'ottimo processo di verniciatura generano un'elevata affidabilità.

Il design del circuito termico

<https://www.giornaledetermoldraulico.it/3202>

a cura di Alessandra Lanci

Novo

L'evoluzione dell'analisi di combustione

Analizzatore di combustione fino a 4 sensori gas

Display touch da 7" (85x155mm)

Attacco sonda ad unico connettore

Trappola anticondensa integrata ed estraibile

Lettura simultanea dei valori di combustione e pressione gas

o seitron

36065 Mussolente (VI) - Via del Commercio, 8/11
Tel. 0424 567842 - www.seitron.it - info@seitron.it

GT Il giornale del termoidraulico • novembre 2021

dicembre



RCI nr. 11 - Anno XLVII

PROGETTAZIONE

STOP ALLA LEGIONELLA 2021

Rivivi l'evento!

Samuel Brunl

SUCCESSO PER IL CONVEGNO "STOP ALLA LEGIONELLA 2021", IL MOMENTO FORMATIVO VIRTUALE CHE HA RAPPRESENTATO L'OCCASIONE PER FARE IL PUNTO SULL'EVOLUZIONE DELLE TECNOLOGIE PER LA PREVENZIONE DAL CONTAGIO, IN PARTICOLARE NEGLI HOTEL E NELLE STRUTTURE SOCIO-SANITARIE

RELATORI:

Francesco Savini	Luca Stefanutti	Michele Mazzola	Nicola Petrosillo
Enrico Zanchi	Marco Bellini	Gianni Scapoli	Carlo Strino
Carlo Saini	Pietro Zucco	Massimo Cicali	Alessandro Coletti

Biotechnology di Novara ha spiegato quali siano le criticità nella diagnostica di laboratorio delle legionelle. A seguire, **Luca Stefanutti**, progettista e storico autore di articoli e libri per la casa editrice Tecniche Nuove, ha esposto quali sono i dieci errori da evitare per progettare impianti "a prova di batterio".

Le soluzioni esposte

I partner tecnici dell'evento, a partire dalle loro esperienze maturate in questo ambito, hanno illustrato casi e soluzioni pratiche per la gestione del problema: **Francesco Savini**, Product Manager di **Cordivari**, ha raccontato quali sono le soluzioni antibatteriche per impianti termici e sanitari proposti dall'azienda; **Enrico Zanchi**, amministratore unico di **Enki Water**, ha trattato il tema della ionizzazione rame e argento per una "prevenzione 2.0"; **Riccardo Pellizzari**, consulente progettisti di **Geberit**, ha spiegato come è possibile gestire il rischio Legionella adottando soluzioni efficaci per impianti sicuri; **Simone Pirovano**, Business Developer Building Technology di **Georg Fischer**, ha parlato del binomio "igiene dell'acqua e risparmio energetico"; **Marco Bellini**, Project & Product Manager **Hoval**, ha presentato le soluzioni tecnologiche proposte dall'azienda per evitare la proliferazione batterica; **Carlo Strino**, responsabile commerciale dell'azienda **Nobel**, ha spiegato procedure e soluzioni per la corretta gestione del rischio legionella negli impianti; **Alessandro Coletti**, Product Marketing Manager di **Wavin**, ha illustrato come funziona l'innovativo raccordo a pressare che "fischia" per la realizzazione di impianti sicuri. Ultimo, ma non meno importante, il particolare tema affrontato insieme all'avv. **Simone Riva**, quello della responsabilità di chi progetta gli impianti come garanzia per la sicurezza di tutti.

Gli interventi dei relatori

Nel primo intervento, il dott. **Nicola Petrosillo**, responsabile servizio controllo delle infiezioni e Consulenze infettive presso il **Policlinico Universitario Campus Bio-Medico** di Roma ha illustrato come sia cambiata la gestione del problema Legionella in seguito alla pandemia. **Davide Stangalini**, biologo specialista in biochimica clinica e responsabile del laboratorio **Molecular**

RIVIVI L'EVENTO E SCOPRI I CONTENUTI EXTRA
Sulla piattaforma online è possibile scaricare le slide dei relatori e rivedere i singoli contributi video degli interventi che si sono susseguiti.
<https://eventi.senaf.it/login.php?id=394>

RCI DICEMBRE 2021

60

dicembre



GT nr. 11 = Anno XXXV

SPECIALE INNOVAZIONE
CORDIVARI

Nuova generazione di termoaccumulatori per PDC

CARTA D'IDENTITÀ

- Oggetto:** termoaccumulatore ACQUAMAS®
- Progetto da:** Cordivari
- Tipoologia prodotta:** termoaccumulatore per produzione di calore per protezionisti/istallatori da ACS
- Applicazioni:** PDC (in impianti domestici con pompe e rendimenti elevati)
- Perdibilità:** efficienza senza sprechi energetici • fonte di produzione • flessibilità

ACQUAMAS È IL NUOVO TERMOACCUMULATORE CORDIVARI PER PRODUZIONE Istantanea DI ACS PROGETTATO PER L'UTILIZZO CON POMPA DI CALORE.

Acquamás è un termoaccumulatore di ultima generazione, basato sul sistema ad accumulo di acqua termica.

Sezione possta essere impiantato con i tipi di generatore termico, sia stato progettato in maniera specifica per sistemi con generatore a pompa d'acqua come le pompe di calore. L'apparecchio realizza una produzione istantanea di ACS, quindi senza bisogno di accumulatore, con enormi vantaggi in termini di dimensione, sicurezza ed igienezza degli impianti sanitari.

Questo termoaccumulatore è equipaggiato con uno specifico modulo di controllo integrato MACS®, con il circuito inox, montato e cablato a bordo, in grado di erogare acqua calda sanitaria con prestazioni ottimali, grazie alla performance delle pompe di calore, già media e bassa temperatura.

Il modulo di scambio è gestito da un'apposita centralina elettronica che ottimizza momenti di scambi per la massimizzazione della produzione di ACS, in base alle temperature e alle portate richieste dell'utilizzatore.

L'obiettivo è quello di garantire sempre il massimo dei comfort, eliminando gli sprechi ener-

L'OPINIONE DEL RESPONSABILE MARKETING

«Acquamás è una delle novità più importanti del nuovo Catalogo CORDIVARI 2022. Cordivari, Efficienza e prestazioni al servizio del comfort e della sostenibilità energetica ed ambientale sono punti fermi della filosofia di innovazione CORDIVARI. E lo sono anche per Acquamás. Acquamás è un prodotto che è progettato con criteri specifici che lo rendono un

termoaccumulatore per pompa di calore con particolare garanzie estime performance sia con basse sia con alte temperature, sia con acqua calda sanitaria grazie alla gestione elettronica dello scambio elettrico ed alta sensibilità. Inoltre, mediante la predisposizione della funzione ACS che consente al sistema di lavorare senza

accumulo, questo termoaccumulatore risponde alle esigenze più semplici e garantisce al tempo stesso la massima igiene in tutte le applicazioni leggere. Le tre versioni disponibili sono state studiate per essere adatte al massimo, l'integrazione di più fonti energetiche, minimizzando gli sprechi».

LUCIA DI GIANNATALE,
Responsabile Marketing e Comunicazione
Cordivari

garanti e ottimizzando il funzionamento dell'impianto e della pompa di calore. Il termoaccumulatore può essere inserito in tutte le tipologie di impianti

to grazie alla grande flessibilità con cui è stato concepito, che lo rende disponibile in 3 configurazioni.

Le versioni Acquamás-B1 e pen-

sata per l'utilizzo con la sola pompa di calore (o con un solo generatore principale).

L'inedita configurazione dell'apposita centralina del tubo di serbatoio superiore, consentente la corretta integrazione della fonte di calore ausiliaria, ne-gli impianti dove non è presente una pompa di calore.

L'Acquamás-B3 CT58, la versione più completa, grazie all'apposita sistema di scambi termico interno con cui il contenitore del serbatoio d'acqua calda e dell'impianto solare, consente una stratificazione dell'accumulo per la massima efficienza e la migliore sfruttamento delle energie rinnovabili, senza spreco e nemmeno un Kw.

TERMOACCUMULATORE
ACQUAMAS® 1

TERMOACCUMULATORE
ACQUAMAS® 3 CT5

TERMOACCUMULATORE
ACQUAMAS® 2

http://www.cordivari.it

CORDIVARI
DESIGN

w e b

gennaio

URL: casafacile.it

CASAfacile.it

case ▾ arredare ▾ ristrutturare ▾ elettrodomestici ▾ fai da te ▾ giardinaggio ▾ news video

Scaldasalviette: scegli tra idraulico, elettrico o ibrido



[CasaFacile](#) > [Ristrutturare](#) > [Riscaldamento e clima](#) > Scaldasalviette: scegli tra idraulico, elettrico o ibrido

14 gennaio 2021

[Facebook](#) [Twitter](#) [Pinterest](#) [YouTube](#) [Email](#)

Supercommodo e funzionale, lo scegli in base al tipo di impianto termico della casa e all'uso che ne fai, ma anche per il design... irresistibile!

Realizzati in alluminio e acciaio, per scalidare il bagno in tempi rapidi con alte reti termiche, e disegnati per tenere al caldo asciugatelli e asciugatubi, i moderni scaldasalviette si dividono in 3 tipologie, da scegliere in base all'impianto a cui si collegano.

Idraulico

Si metta a se la casa ha già un impianto di riscaldamento ad acqua. Adatto anche per eco-impianti a bassa temperatura con pompa di calore, si installa in un qualunque punto del bagno ma, se il riscaldamento è centralizzato, rimane acceso solo da ottobre ad aprile.

Elettrico

Si collega alla presa di corrente ed è ideale per l'uso occasionale, nelle mezze stagioni o per integrare l'impianto termico ad aria (per es. da camini o stufe). Se è portatile lo sposti dove vuoi, ma se è fisso a muro non può stare a meno di 60 cm da vasca o docce. Attenzione a quanto energia assorbe quando lo accendi assieme ad altri apparecchi elettrici, per evitare sovraccarichi.

Ibrido o 'misto'

Si collega alle reti idraulica ed elettrica, per trarre i massimi benefici d'uso di entrambe le tipologie. E

gennaio

URL: designbest.it

The screenshot shows a magazine-style layout. At the top, there's a large image of a modern interior featuring a lamp and a sofa. To the right of the image, a dark box contains the headline: "Presentato di Cordivari, il nuovo lampadario sartoriale". Below the image, the main article begins with a large, bold letter "L". The text discusses the brand's history and its focus on craftsmanship and innovation. It highlights the "Cordivari Lampadario" as a new seasonal lamp collection that combines traditional tailoring with modern design. The article includes several smaller images of different lamp models and a call-to-action button at the bottom.

febbraio

URL: casafacile.it

CASAFACILE.it

case ▾ arredare ▾ ristrutturare ▾ elettrodomestici ▾ fai da te ▾ giardinaggio ▾ news video

News

Terмоarredo Tessuto: rendere unico un pezzo di design

Casafacile > Ristrutturare > Mobili e arredamento > Termoarredo Tessuto: rendere unico un pezzo di design

19 febbraio 2021

Rendere unico un pezzo di design. È l'idea dietro Tessuto, il nuovo termoarredo in alluminio di Cordivari Design!

Innovativo e sostenibile, è stato ideato e disegnato da Marco Pizzati ed è basato sull'idea di poter avere, tramite un processo industriale, diverse serie del prodotto (ognuna leggermente diversa delle orizzontali). Ogni radiatore Tessuto è quindi unico perché realizzato assemblando in modo casuale i vari elementi, per un mix di scandaglia sempre diverso.

Il progetto ha un interessante sistema di accessori minimi (maniglia e tappeti) che non sono semplici elementi accessori ma si integrano perfettamente con il disegno del termoarredo diventando un tutt'uno con il prodotto stesso.

Termoarredo Tessuto: rendere unico un pezzo di design

marzo

URL: aroundwater.it

AROUND WATER
BATH - WELLNESS - SURFACE

Cordivari presenta il nuovo termoarredo Tessuto, design Marco Pisati

di Vittoria Baleri

Il concept di Tessuto, ideato e disegnato da Marco Pisati, è basato sull'idea di potere avere, tramite un processo industriale, copie seriali del prodotto, ognuna leggermente diversa dall'originale, in modo da avere sempre pezzi unici. L'idea parte da una riflessione su alcune opere di Andy Warhol dove ripetizioni seriali dell'immagine matrice presentano volutamente piccoli difetti che le rendono non mera fotocopia ma copie diverse e quindi uniche.

WELLNESS
 La spa Sensasia Stories di Pallavi Dean parla un linguaggio tattile e prezioso

SURFACES TREND
 Reticoli, tesselli, poligoni e composizioni. Esplode il trend dei temi

INTERVISTE
 Secondo Baolab i trend nascono da mode e comportamenti già in

DESIGN
 Cordivari presenta il nuovo termoarredo Tessuto, design Marco Pisati

SURFACES
 Plamina, il tessuto che sprigiona tutta l'energia dei metalli

WELLNESS
 Arctic Bath è uno spettacolare spa hotel in Lapponia, al centro di una natura

SHOW ROOM
 L'intima ritualità dell'ambiente bagno è il filo conduttore di The Splash Lab



FACTORY



marzo

URL: bluerosso.it

BLU&
ROSSO.it

HOME NEWS MERCATO MAGAZINE AREA STETICA AREA TECNICA

KELLY 38

Published 13 March 2021, 13:29 | Author: [Eduardo Meléndez](#) | [Comments](#)

Email

Il nuovo radiatore Corridori Design in acciaio inox lucido e satinato.

KELLY 38 è il nuovo ed elegante scaldasalvetto da bagno a **marchie Corridori Design**, realizzato in acciaio inox, nella versione lucida o satinata, composta da due collettori verticali che sospengono indietro i gruppi orologiali in grado di fungere da stile porta-oggetti. **KELLY 38** ha la vistosità del carattere "deciso" della famiglia **KELLY**, sempre con una spicata aspirazione al rigore e al design pulito e minimale ma con un tocco di ammorbidente viziato, grazie ai suoi elementi radianti, ztl diametro di 38 mm. Il termoradiatore **KELLY 38** è reversibile e offre la possibilità di essere installato assecondando perfettamente le necessità d'uso e l'ergonomia di ciascun ambiente bagno. L'**affacciamiento con interasse 50mm** dona un risultato di installazione perfettamente ordinato e compatto.

Forniti di prezioso senso di esperienza, l'azienda sin dall'inizio, ha sposato le filosofie produttive dell'acciaio inossidabile, mettendo a disposizione della **Corridori Design** tutta la propria know-how per realizzare corpi scaldino unici.

L'acciaio Inox conquista spazi sempre più ampi nell'architettura e nell'industria design, non si afferma soltanto per le sue performance, ma soprattutto per la sua leggerezza inusuale. I giochi di luce creati dalla finitura Inox lucida o l'eleganza della finitura Inox satinata, dei corpi scaldino **Corridori Design** danno un tocco di esclusività al living contemporaneo. L'acciaio inossidabile è un materiale riciclabile al 100%, resistente alla corrosione, atossico e di durata infinita.

KELLY 38 - INFO TECNICHE

Materiale:

Collettori verticali in acciaio inox lucido o satinato a 38 mm.

Corpi radianti orizzontali in acciaio inox lucido o satinato a 38 mm.

Particolari:

- Acciaio Inox austenitico ad elevata resistenza alla corrosione.
- Affidabilità ed estetica garantite nel tempo.
- Classe termica certificata presso i laboratori accreditati secondo la norma EN1422.
- Montaggio interasse 50 mm.

Prestazioni:

- Asciuga capelli

Dimensioni:

- Disponibile in numerose dimensioni.

le ultime news pubblicate

- [Lavori, espo per il rinnovo dei contatti: a termine](#)
- [Forum del Futuro: Questionario 2021: analisi dei comportamenti per costituire le infrastrutture](#)
- [Il Gruppo Gobet chiude il 2020 con risultati positivi](#)
- [Un colosso delle stelle classiche](#)
- [Kelly 38](#)

tecnicisti

ridurre le impurità

A.R.V. Ricchezza

Impianto d

per il rispa

marzo

URL : comeristrutturare.lacasa.it

The screenshot shows a news article from the 'CASA' website. The header includes the 'CASA' logo and navigation links for ATTUALITÀ, PROGETTI, INTERIOR DESIGN, COME FARE, CHIEDI ALL'ESPERTO, and NEWSLETTER. The main image is a close-up of the Kelly 38 towel warmer's horizontal bars. Below the image, the title reads 'Kelly 38, il nuovo scaldasalviette in inox di Cordivari Design'. The text discusses the product's design, materials, and installation options. To the right of the main text are three smaller images showing the towel warmer in different contexts: mounted on a wall, integrated into a bathroom vanity, and standing alone.

CASA

ATTUALITÀ — PROGETTI — INTERIOR DESIGN —
COME FARE CHIEDI ALL'ESPERTO NEWSLETTER

Home > Attualità > News > Kelly 38, il nuovo scaldasalviette in inox di Cordivari Design

Attualità News

Kelly 38, il nuovo scaldasalviette in inox di Cordivari Design

By LD - 18 Marzo 2021

f t p g

L'acciaio inox è sempre più presente nelle soluzioni d'arredo e si fa apprezzare per il suo aspetto, pulito e leggero, in grado di integrarsi in qualsiasi contesto classico o moderno; in più è un materiale atossico, completamente riciclabile resistente alla corrosione. Ed è questo il materiale scelto per l'ultima novità in casa **Cordivari Design** che va ad arricchire la gamma Kelly: uno scaldasalviette che rientra a pieno titolo nella categoria dei termoarredi, disponibile in finitura lucida o satinata.

Il nome, **Kelly 38**, è un chiaro riferimento al diametro dei collettori verticali e degli elementi radianti orizzontali, disposti a grappi di quattro, che gli conferiscono un carattere vigoroso, pur rimanendo nell'essenzialità formale.

Per potersi adattare a qualsiasi configurazione del bagno, il termoarredo è reversibile e la sua forma a bandiera può essere orientata a destra o a sinistra. Inoltre, l'affacciamento con interasse di 50 mm assicura un'installazione ordinata e compatta. La versione lucida interagisce con l'illuminazione dell'ambiente generando giochi di luce, mentre la versione satinata esprime maggiore sobrietà ed eleganza.

L'acciaio inox utilizzato è di tipo austenitico, con un elevato tenore di nichel che lo rende particolarmente resistente alla corrosione per un'affidabilità e un'estetica garantite nel tempo. Kelly 38 è disponibile in numerose dimensioni e le rese termiche sono certificate presso i laboratori accreditati secondo la norma EN442.

CASA

ATTUALITÀ — PROGETTI — INTERIOR DESIGN —
COME FARE CHIEDI ALL'ESPERTO NEWSLETTER

Attualità

KELLY 38, IL NUOVO SCALDASALVETTE IN INOX DI CORDIVARI DESIGN

RENTON: STUDIO A RISERVAZIONE

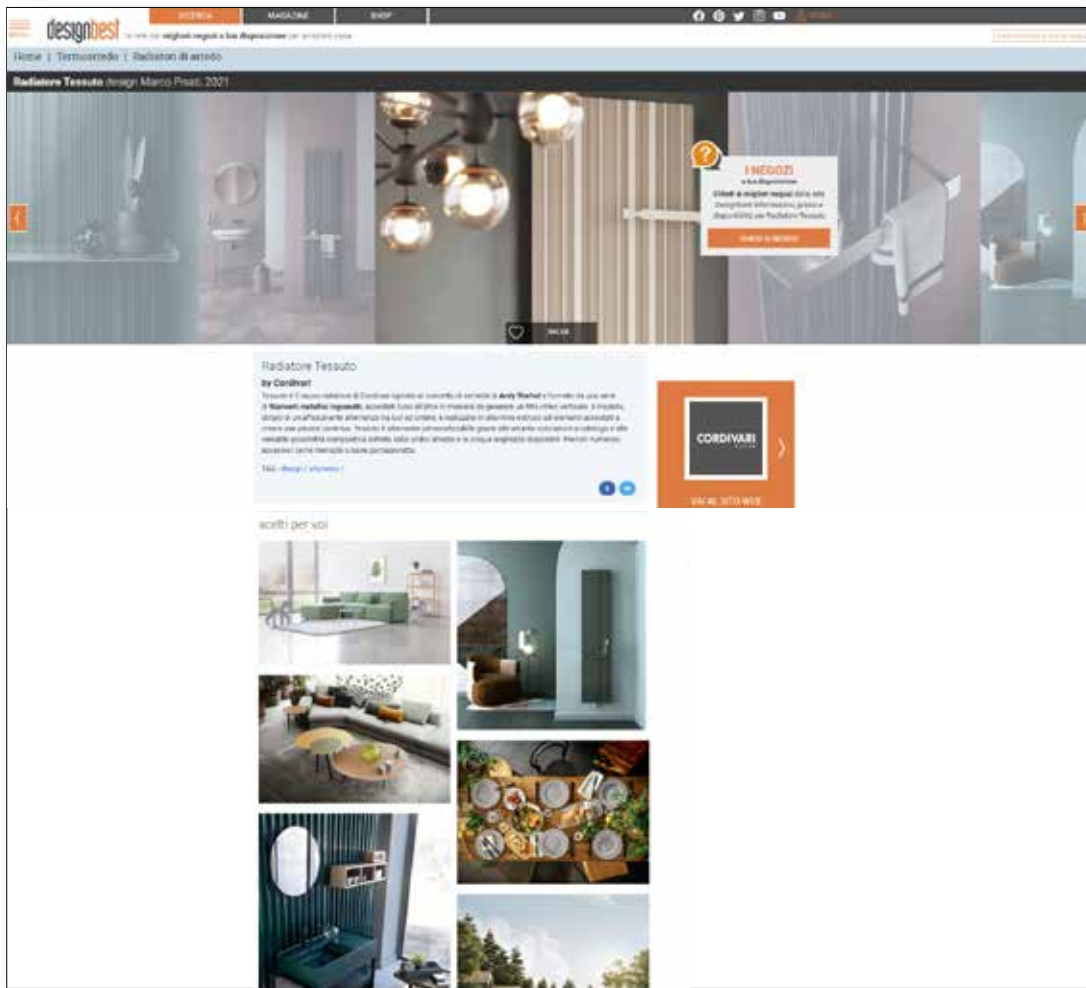
RESCAMPATO: DI BORGATORE DEL NUOVO HOTEL MELIA MONTE, IN ALTO ADIGE

YOUNG CONCOURS: I VINCITORI

YOUNG CONCOURS: I VINCITORI

marzo

URL: designbest.it



marzo

URL: ilbagnonews.it

ISH digital 2021 | Le novità di Cordivari

26 Marzo 2021

[Facebook](#) [Twitter](#) [Google+](#) [LinkedIn](#)



Molte le tipologie di prodotto in cui l'azienda è altamente specializzata: innanzitutto i radiatori d'arredo e di design per cui è particolarmente nota, ma ci sono anche gli ambiti più tecnici come quello della produzione di boiler e termoaccumulatori, di recipienti in pressione, di sistemi termici solari, di serbatoi e di sistemi per la raccolta e la depurazione delle acque.

Cordivari, tra le maggiori realtà industriali italiane nel settore idro-termo-sanitario, partecipa a **ISH digital 2021** portando sulla piattaforma digitale una serie di prodotti innovativi: il radiatore Tessuto, il radiatore Soft; il Sistema Stratos 45 – Heat Control e Rotoshield; i ventilconvettori VNT. Ecco nel dettaglio.

Radiatore Tessuto

Cordivari Design, brand dedicato ai radiatori d'arredo dell'azienda Cordivari Srl, presenta il nuovo termoarredo di design Tessuto, ideato e disegnato da Marco Pisati ([ne abbiamo parlato qui](#)). Tessuto è un termoarredo in alluminio estruso ad elementi accostati a creare una piastra continua, dalle ottime prestazioni termiche; ogni singolo elemento misura in lunghezza 15 cm ed altezza variabile; l'assemblaggio degli elementi determina molteplici possibilità di larghezza, così questa che garantisce agli Archetti grande libertà nella progettazione. Tessuto è un radiatore in alluminio, realizzato con profili estrusi di larghezza 150 mm. In particolare, il termoarredo è realizzato in 11 altezze e 5 larghezze ed è disponibile anche con interassi standard per sostituzione di vecchi radiatori. Le versioni con altezza superiore a 1000 mm vengono prodotte con valvole a scomparsa.

IL BAGNO OGGI & DOMANI

Periodicità: 6 numeri all'anno per l'Italia

[Leggi la Digital Edition](#)

ISH digital Made in Italy | Intervista a Luca Di Giannatale, Responsabile marketing e comunicazione di Cordivari

24 Marzo 2021

[Facebook](#) [Twitter](#)



"Stiamo affrontando questa prima esperienza digitale con ottimismo ed entusiasmo. Sicuramente ci manca il contatto fisico ma si sono generati nuovi paradigmi della condivisione e della comunicazione e noi vogliamo essere presenti", racconta Di Giannatale. Il suo intervento completo nel video.

In occasione della partecipazione a **ISH digital 2021** abbiamo intervistato Luca Di Giannatale, Responsabile marketing e comunicazione di Cordivari.

Cordivari Srl è stata fondata da Ercole Cordivari nel 1972 (l'anno prossimo festeggerà ben cinquant'anni). Oggi è tra le **maggiori realtà industriali italiane nel settore idro-termosanitario**. Molte le tipologie di prodotto in cui l'azienda è altamente specializzata: innanzitutto tutti i **radiatori d'arredo e di design** per cui è particolarmente nota, ma ci sono anche gli ambiti più tecnici come quello della produzione di boiler e termoaccumulatori, di recipienti in pressione, di sistemi termici solari, di serbatoi e di sistemi per la raccolta e la depurazione delle acque. Oltre che a una struttura produttiva e distributiva efficiente e articolata, Cordivari può contare su strategie e management altamente qualificati. Da questo punto di vista le fiere sono da sempre in primo piano.

"Stiamo affrontando questa prima esperienza digitale con ottimismo ed entusiasmo. Sicuramente ci manca il contatto fisico ma si sono generati nuovi paradigmi della condivisione e della comunicazione e noi vogliamo essere presenti", racconta Di Giannatale. Il suo intervento completo nel video.

Buona visione!

IL BAGNO OGGI & DOMANI

Periodicità: 6 numeri all'anno per l'Italia

[Leggi la Digital Edition](#)

aprile

URL: comeristrutturare.lacasa.it

The screenshot shows a news article from the 'CASA' website. The header includes navigation links for ATTUALITÀ, PROGETTI, INTERIOR DESIGN, COME FARE, CHIEDI ALL'ESPERTO, and NEWSLETTER. The main headline reads 'Rosy Graphic URBAN: la gamma di radiatori concepiti come tele pittoriche'. Below the headline is a small image of a radiator with a graphic pattern. The main content of the article discusses the design of the Rosy Graphic URBAN radiators, mentioning their function as wall art. It includes a large image of a room featuring one of these radiators. To the right of the main text, there is a sidebar with a promotional message for Amazon: 'Per il tuo giorno speciale fai nozze' (For your special day, get married) with an 'amazon' logo. At the bottom of the page, there are sections for 'Tipi di porte interne | Sempre più protagonisti nello stile della...' and 'Risparmio idrico: Fima Carlo Frattini da sempre in prima linea'.

aprile

URL: designbest.it

designbest

IT > ACCEDEI

Home | Design Culture | Oggetti | Frame Picture, il quadro che scalda

OGGETTI

Frame Picture, il quadro che scalda

Cordivari, radiatore Frame Picture
26 aprile 2021 redazione designbest

La foto di famiglia, lo scatto d'autore o la riproduzione di un'opera d'arte: per decorare le pareti le opzioni sono tante. E se noi vi diciassimo che abbiamo scelto un radiatore? Speciale, esclusivo e personalizzato (con la nostra immagine preferita) è il quadro must-have.

- **Cos'è** **Frame Picture** di Cordivari, la collezione di radiatori-quadri da personalizzare.
- **Cos'ha di speciale** È una linea di radiatori essenziali, ma anche esclusivi, perché ogni modello può essere personalizzato con qualsiasi immagine a nostra scelta: dallo scatto d'autore al ricordo di famiglia, ogni radiatore diventa un pezzo unico da esporre come un quadro.
- **Com'è fatto** È una collezione di radiatori a parete realizzati in acciaio al carbonio: grazie a uno speciale trattamento ogni modello può essere personalizzato con un'immagine a scelta (tra quelle proposte dal brand o presa dai nostri album personali) trasformandosi in un vero e proprio quadro. Tutti i radiatori possono essere accessorizzati con maniglia portasciugamani.
- **Di chi è l'idea** Cordivari, azienda italiana nata nel 1972 e affermatasi subito nel settore idro-termo-sanitario. Pioniere delle tendenze, sempre all'insegna della qualità, il brand offre proposte di termoarredo in acciaio, alluminio e ottone, elettrici e ad acqua. Tutti i modelli sono progettati per fornire un riscaldamento ottimale, coniugando risparmio energetico, efficienza e stile, grazie anche alla collaborazione di progettisti e artisti di massimo livello.
- **Ci piace perché...** Il radiatore è diventato ormai un oggetto d'arredo da lasciare a vista e utilizzare come elemento decorativo. Questo però è un passo avanti, perché con impressa la nostra immagine preferita diventa bello ed esclusivo proprio come un quadro.

SFOGLIA LA GALLERY

aprile

URL: ilbagnonews.it

Elegante, minimalista, user-friendly: il nuovo sito di Cordivari

31 Marzo 2021

Il bagno news

IL BAGNO OGGI & DOMANI
Periodicità: 6 numeri all'anno per l'Italia
[Leggi la Digital Edition](#)

XLIRA

CONSIGLIATO

Cover Backstage #322 Il Bagno Oggi e Domani - NEWFORM...

Telemat

TRES

L'esplorazione del mondo Cordivari spazia inoltre per **Ambiente**, aiutando l'utente a visionare la selezione di radiatori giusta a seconda delle esigenze, per **Tipologia**, scegliendo il termaidro in base alle esigenze di installazione, o anche per **Funzionamento**, ad acqua o elettrico. Immancabile la sezione dedicata ai **Designer**, dove scoprire le creazioni Cordivari Design realizzate con designer ed artisti di settore e conoscerne l'ispirazione. La pagina **Awards** è dedicata ai più importanti riconoscimenti del settore, con un approfondimento sulle manifestazioni e i riconoscimenti che Cordivari ha ricevuto negli anni, punti chiave del percorso sinergico tra design ed innovazione tecnologica.

In continua evoluzione la **pagina dedicata alla raccolta dei Progetti**, la sezione del nuovo Sito Cordivari Design in cui raccogliamo e condividiamo le scelte e le soluzioni proposte dai nostri clienti e dagli studi di architettura nei loro progetti, nata con l'intento di ispirare e lasciarsi ispirare dalle tendenze del mondo dell'architettura e del design.

La pagina dedicata a News & Media contiene un blog dedicato alla rassegna stampa e alle news dal mondo CordivariDesign, ma non solo. Si parlerà di design, di eventi, di arredobagno e di soluzioni per il comfort ed il benessere dell'abitare. Una sezione in continuo movimento, sicuramente da seguire.

maggio

URL: area-arch.it

The screenshot shows a magazine-style layout. At the top, there's a navigation bar with links like 'Arketipo', 'Ambiente cucina', 'Cassibile', 'Come ristrutturare la casa', 'Serramenti design e componenti', and 'Hotel Domani'. Below the navigation is a search bar with a magnifying glass icon and language selection (Italian). The main title 'area' is in a large, bold, lowercase font. Underneath it, there's a horizontal menu with links: 'progetti', 'bagno design', 'design focus', 'protagonisti', 'itinerary', 'concorsi', 'libri', 'eventi & mostre', 'corsi', and a language switcher. The main content area features a large image of a modern, curved radiator. Below the image, the title 'Radiatore sguardo con nuovi decori' is displayed in a bold, sans-serif font. The author 'Chiara Scalco' and the date '20 Maggio 2021' are mentioned. On the right side of the page, there's a sidebar with social media sharing icons (Facebook, Twitter, LinkedIn, Pinterest, Email, Print) and three small buttons labeled 'Edicola w', 'Abbonati w', and 'Iscriviti alla newsletter'. The bottom right corner contains detailed technical information about the radiator, including material specifications, dimensions, and recognition awards.

maggio

URL: ilbagnonews.it

Il caldo acciaio del radiatore Lola by Cordivari Design

20 Maggio 2021

IL BAGNO OGGI & DOMANI
Periodicità: 6 numeri all'anno per l'Italia
[Leggi la Digital Edition](#)

CERSAIE
Bologna, 27 settembre - 1 ottobre 2021

WORLD TOUR
BERLINO 18.09.21

LOLA DECOR – acciaio inox lucido con decoro satinato

Finiture lucide e satinate coesistono e si rincorrono per dare origine a giochi di luce dal grande impatto visivo. La particolare tecnica della duplice finitura impreziosisce gli elementi radianti con decorazioni suggestive che si incontrano ed interrompono in una serie continua di riflessi lucidi e motivi satinati. Questo effetto è possibile grazie alla lunga esperienza Cordivari nella lavorazione dell'acciaio inossidabile, che consente di satinare alcune parti della superficie scaldante, mantenendo la lucidità della base, creando così un gradevole e prezioso motivo grafico. Il Lola Decor è disponibile in 2 versioni, X03 ed X04, quest'ultima Novità 2021 della proposta Cordivari Design, entrambe frutto della creatività eclettica e versatile dell'architetto Mariano Moroni che ne ha curato il decoro.

CONSIGLIATO

Cover Backstage #322 Il Bagno Oggi e Domani- NEWFORM...

TRES

giugno

URL: living.corriere.it

CORRIERE DELLA SERA SCOPRI C+

ACCEDI ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER | f t i p s

Living CASE TENDENZE ARREDAMENTO CITY GUIDE CATALOGO SPECIALI VIDEO CERCA Q

DI TECTORA

CATALOGO

BAGNO CUCINA GIARDINI E TERRAZZE KIDS LIVING NOTTE UFFICIO TIPOLOGIE
BRAND DESIGNER

Torna al catalogo /Bagno /Riscaldamento e condizionamento /Radiatori d'arredo

Rosy Graphic Urban
di
Cordivari Design

Il radiatore diventa una tela in cui imprimerne il motivo grafico ideato da Mariano Moroni, ispirato alle geometrie delle aree metropolitane. Collettori orizzontali in acciaio al carbonio verniciato ø 38 mm. Corpi radianti verticali in acciaio al carbonio verniciato da 50x10 mm. Dimensioni: disponibile in numerose dimensioni.

Funzionamento: acqua calda

[riduci](#)

luglio

URL: designbest.it

The screenshot shows a news article on the designbest website. The header features the website's logo and navigation links for IT, search, and user account. Below the header is a large image of a modern, curved radiator. The main text discusses the radiator's design and its role as a decorative element in interior spaces. A sidebar on the right provides a preview of the radiator's various textures and finishes.

Cordivari, radiatore Lola - design R&D Cordivari

12 luglio 2021 | redazione designbest

Sinuoso, dinamico e decorato: ecco il radiatore che ci piace. Un'onda in acciaio che con le nuove texture grafiche si trasforma nel vero protagonista dell'arredo. E detta il mood decor della casa.

- **Cos'è** Lola di Cordivari, il radiatore decorato.
- **Cos'ha di speciale** Oltre ad avere una forma sinuosa e decorativa, ora si presenta anche con una texture satinata che lo trasforma in un insolito quadro, dal mood grafico e contemporaneo.
- **Com'è fatto** È un radiatore in acciaio inox satinato composto da collettori e corpi radianti che si possono disporre in verticale e in orizzontale. Può essere in acciaio inox lucido, satinato e decor.
- **Di chi è l'idea** R&D Cordivari insieme all'architetto Mariano Moroni che ha curato la nuova versione del decoro satinato. Cordivari, brand fondato nel 1972 da Ercole Cordivari, è tra le maggiori realtà industriali italiane nel settore Idro-termo-sanitario. Specializzato in scaldasalviette e radiatori d'arredo, ha creato una sezione dedicata interamente al design con Cordivari Design che precorre le tendenze del settore puntando alla qualità d'eccellenza. Tecnologia, sostenibilità, confort e pensiero etico sono gli altri punti fermi del brand che si muove con successo in tutto il mondo.
- **Ci piace perché...** Rivoluziona il concetto di radiatore e lo trasforma completamente in un oggetto decoro versatile, d'effetto e unico. Non a caso è un marchio protetto 3D Trademarker che identifica il brand Cordivari Design attraverso la sua forma caratteristica.

settembre

URL : comeristrutturare.lacasa.it

CASA

Attualità | Progetti | Interior Design | Come fare | Chi è chi | Esposito | Newsletter |

[Home > Attualità > News > Window, il termoarredo "apri e chiudi" di Cordivari Design](#)

Window, il termoarredo "apri e chiudi" Cordivari Design

By Fab - 10 settembre 2021

Window è un radiatore dalla forma parallela a grilletti, con una linea componibile e incantevole. Lo consente di lo avvolgi su se stessa per ridurre l'occupazione e allo stesso tempo di disporre una sezione aperta, per più massima riflessione di un'immagine pulita. È stato ideato da Massimo Vassalli, architetto dell'IED Design Award 2020, personalizzabile con finiture monofacciate e a due colori da scegliere all'interno della gamma completa di Cordivari.

Nato dalla collaborazione tra l'azienda e l'IED (Università Europea del Design) di Pescara, sarà tra le mostre presenti alla prossima edizione del Cersaie, in programma a Bologna dal 27 settembre al 21 ottobre 2023.

Le capacità creative dei giovani appartenenti al gruppo di progetto apprezzano anche prima che abbiano concluso gli studi, quando possono ancora esprimersi senza vincoli tecnici e artistici. Per promuovere le loro idee, l'Istituto Marketing e Comunicazione di Cordivari Design si è coordinato con le docenti e designer Monica Argan e dell'IED, nell'ambito del corso di Product Design, e ha impegnato gli studenti a sviluppare progetti sul tema del radiatore e dell'interazione tra l'uomo e il "sistema domestico".

Tra i progetti proposti è stato premiato il termoarredo **Window** dello studente Davide De Santis, che ha colto nel segno disegnando un radiatore a parola innovativo dal punto di vista della versatilità e delle funzionalità. Dal progetto universitario si è quindi passati a quello espositivo per l'innovazione sul mercato con l'intervento del dipartimento Ricerca & Sviluppo Cordivari, che ne ha migliorato la prestazione termica senza apportare modifiche sostanziali al disegno primitivo.

Risparmio idrico: Fima Cardo Frantini da sempre in prima linea

Con **Symphonica Smart Sound**, le lampade diventano "musical"

Garboffit: sciacquo matto alla formallede

Massetti fondi auto-vellenti per impianti radianti a basso spessore

Tipi di porte interne | Sempre più protagoniste nello stile della...

settembre

URL : designdiffusion.com

TESSUTO, IL NUOVO TERMOARREDO DI CORDIVARI DESIGN

Cordivari Design presenta Tessuto, il nuovo termoarredo effetto tessuto che si mimetizza con l'ambiente

A Milano, torna Pitti 2021

Speciale Cersale 2021.

[Tessuto: un termoarredo a misura](#)

[Tessuto 2021: l'arrivo di](#)

[Arredamento e design 2021](#)

[Scegli Tessuto termoarredo di](#)

[Cordivari Design](#)

[Arredare la casa](#)

Articoli popolari

Scegli anche [Salone 2021](#), il salotto che si siede solo

Scegli Tessuto, il nuovo termoarredo di [Cordivari Design](#), significato senza di percorribili spazi immobili da riconoscere facilmente. La massima personalizzazione del prodotto permette infatti di adattarlo agli stili di arredo, anche nei progetti di interior design più esigenti.

Cordivari Design vi aspetta a [Cersale](#), dal 27 settembre al 2 ottobre 2021

Scegli Tessuto su [Cersale 2021](#)

Legerissimo e versatile, il termoarredo Tessuto di Cordivari Design

Il nuovo termoarredo Tessuto è realizzato in alluminio e rivestito sulla 3D con tessuto sintetico della catena italiana Cordivari Design. Può essere applicato in 3 diversi colori. È un pezzo differente, offerto dal mercato precedente decine di anni fa: pregevole. A un prezzo così conveniente rispetto a 1000 euro per il grande classico radiatore a sospensione, Tessuto ha ottime prestazioni termiche e può essere installato in una serie di ambienti, come la sala o la camera, di gran suggestione grazie all'uso di materiali vivaci.

settembre

URL : ilbagnonews.it

SHOWER TECHNOLOGY
Alta tecnologia per la doccia

INDUSTRY meets DESIGN | Cordivari: nel nome del buon clima domestico

28 Agosto 2021

C'è ancora chi li chiama caloriferi, concentrando esclusivamente sulla loro funzione. Eppure, come dimostrano le collezioni Cordivari, oggi i terminali deputati a portare calore (o fresco) nelle nostre case insieme al comfort producono... stile.

Torna la strada compiuta da **Cordivari**, fondata nel 1972 e specializzata inizialmente nella produzione di prodotti destinati all'industria metalmeccanica, in acciaio e in ferro. Passata allo sviluppo di impianti di riscaldamento e alla cura del comfort domestico, alla fine degli anni '90 l'azienda inizia a sperimentare nuovi materiali, alternativi alla ghisa, per far uscire un'intera categoria di prodotti dall'anomali.

Oltre ai materiali, la ricerca ha coinvolto le forme, grazie alle prime collaborazioni con il mondo del design che ha portato, circa cinque anni fa, in occasione di Cersale, l'incontro con **Marco Pisati**, architetto e designer. In un reciproco apprendimento di conoscenze graduale, dalla prima collaborazione è nata una gamma di accessori per la linea **Frame**, per poi passare a un progetto a sé stante, senza vincoli preesistenti: la collezione **Tasuto**. "Quando ho visto l'esempio per la prima volta - ci ha spiegato Luca Di Giannatano, Responsabile Marketing e Comunicazione Cordivari - ho subito intuito che sarebbe stato un prodotto di successo. Con Marco Pisati abbiamo iniziato una bellissima collaborazione, in un lavoro di squadra affiatato e ben definito".

Un incontro che ha trovato la disponibilità dell'azienda nell'avere presenza con un **designer che non si accontenta** e, dall'altra, dalla prospettiva del designer, il vantaggio di poter disporre delle tecniche adatte al raggiungimento di un dato risultato, grazie al supporto di tecnologie all'avanguardia. Un canone di responsabilità bilanciato da entrambe le parti, ma funzionale al conseguimento di elevati obiettivi, sia da un punto di vista tecnico sia estetico.

Questo è solo uno stralcio dell'articolo pubblicato sul numero #326 del Bagno Oggi e Domani.

ottobre

URL: comeristrutturareelacasa.it

The screenshot shows a news article from Casa.com. The title reads: "Tessuto di Cordivari Design: il termoarredo 'cucito' in modo sempre diverso". The article discusses how Cordivari's textile solutions offer a wide range of possibilities for interior design, mentioning the work of designer Paola Navone. Below the main text, there are several smaller images showing different interior design projects and products, such as a bathroom with a red wall and a blue door, and a close-up of a textile sample.

ottobre

URL: designbest.it

designbest

Kelly 38 di Cordivari Design, l'essenza dello scaldasalviette

L'è semplicità che racchiude l'eleganza. Un risciacquo radiante "a pettine" nato per il bagno, inseribile in un design essenziale e avveniristico: praticità e stile entrambante.

Cosa è Kelly 38 di Cordivari Design? È un radiatore scaldasalviette in acciaio inox e un'ulteriore scalda-salviette che si può installare con i collettori verticali a destra e a sinistra.

Cosa è fatto? Un radiatore scaldasalviette max-fondo o infuso, composto da due collettori verticali che sostengono i radiatori che fungono anche da scalda-salviette. Max-modulare e funzionale, ha un'alberatura con leva max 90° con la rotella fissa (installazione con i collettori a destra o sinistra) senza occupare spazio offrendo elevate performance e una leggerezza visiva estremamente pregevole. È disponibile in diverse dimensioni.

Di chi è l'idea? Nell'88, Design studia il Cordivari - azienda italiana nata nel 1976, specializzata nell'arredo abitativo e contract per i suoi radiatori e scalda-salviette di design. Pianificabilità e modularità sono il punto passo nella ricerca del brand che punta alla innovazione per suggerire per il massimo esigibili domestico.

Ci piace perché? L'essenza è un universale ricavabile al 100%, resistente all'acqua e con una durata infinita. È questo realizzare dal design, natural view ad esaltare anche il lato estetico, proponendosi come oggetto d'arredo intramontabile e super funzionale.

SPOGLIA LA GALLERY

Resta connesso

scrivendo a cordivari@cordivari.com - www.cordivari.com - [facebook.com/cordivari](http://www.facebook.com/cordivari)

ottobre

URL : domusweb.it

domus prodotti

Il radiatore d'arredo Frame si veste di nuovi colori e trame

Cordivari Design amplia la famiglia di radiatori Frame Picture e presenta Frame Trends, quattro nuovi stili ispirati alla natura, Pop art, otto leggeranza.

La redazione di Domus / Product News



Cordivari Design propone una nuova declinazione del radiatore d'arredo Frame, ampliando la famiglia Frame Picture e dando origine alla nuova linea Frame Trends.

La collezione è progettata in quattro nuovi stili + Muro Naturale, Pro Memory, Esterio e Motivo - ispirati a motifici elementi del mondo esterno, per un mixteto di diverse tonalità, geometrie e trame. I radiatori sono realizzati in acciaio di ottone e verniciati attraverso un processo di sublimazione del colore che impone un'immagine resistente al tempo sul corpo scaldante.

La linea Muro Naturale rimanda al mondo della natura e ricalca i colori: lascio entrare negli ambienti di soggiorno, colle e corridoi, Pop Memory li rivela un mixteto di Pop art e propone tonalità cronache vivaci e contrastanti, forme geometriche, righe e posa.

Esterio è pensato per atmosfere dalle forme lessive e impalpabili, e si inserisce negli ambienti di living e bagno con leggerezza. Motivo, con le sue grafiche metropolitana, è una rielaborazione delle altre industriali. Tutte le linee sono disponibili in tre varianti grafiche.

Collezione FRAME TRENDS (Muro Naturale, Pro Memory, Esterio + Motivo). Produzione: Cordivari Design.

2. YILIA lancia le tende a nulla
sottili, inestinguibile e poco costose

4. Vetro e discorsi sono i
protagonisti della collezione design
di Artelino

5. Brage, il sistema modulare di
Offerte pensato per l'ufficio sbarca

6. I telai che fanno fatto lo
stesso dei design

7. In Ceramica Grossi: superfici
antibatteriche effocati anche al
fuoco

8. Le nuove sedute di Due
originariamente disegnate da
Paulo Mendes Da Rocha

ottobre

URL : ilbagnonews.it



ilbagno

Cersale 2021: nel video lo stand-manifesto di Cordivari Design

28 ottobre 2021

CERSALE 2021: LO STAND MANIFESTO DI CORDIVARI DESIGN

CORDIVARI

MIRALITE® PURE

CERSALE DIGITAL

IL BAGNO OGGI E DOMANI

Guarda su YouTube

Cristina Mancini

Luca Di Giandomenico

Quando Cersale ha confermato l'edizione 2021, si è subito creduto fin dall'inizio che avrebbe voluto riconoscere i nostri imprenditori super ricchi d'anglo, nuovi affluiti al mercato, nuova suggestiva ambientazione? Ha richiesto Luca Di Giandomenico, responsabile marketing e comunicazione, di ricevere il dopo Cersale 2021 di [Cordivari](#) + Cordivari Design.

Queste sono leomeriche ben caratteristiche per sottolineare i quattro programmi principali su cui punta **Cordivari**. Si colloca in Italia la sua storia, e i suoi **territori** da risarcire del male. **Mauro Pizzati** (dilettantismo per l'Arch Design Award 2021), ecco, finalmente esprimo dal cuore di grande pubblico. In linea difensiva, sempre più ampia e verticale. I metropoli dei dollari francia Francia Francia, per i tessitori moderni e contemporanei.

All'interno dell'intervento a della volta al giorno, lo stand di Cordivari a Cersale è stato un manifesto di estetica, progettualità, comfort e tecnologia.

ottobre

URL: Area-arch.it

area BLACK FRIDAY FINO -50%

Tessuto, il termoarredo ispirato all'arte classica

TESSUTO è il nuovo e raffinato termoarredo ispirato alla bellezza dell'arte classica e plasmato dalla linea più rigore e design contemporaneo.

I concetti di **TESSUTO**, ideato dall'architetto **Marco Pisati**, e ispirato sull'onda di pensi avanti, insieme un processo industriale capace del prodotto, esprima leggerezza diversa dall'originale. In modo da avere sempre picci uniti. Una parte da una riflessione su alcune opere di Andy Warhol, dove spiccano verso dell'immagine multicolore presentando inutilmente paesi diversi che rendono non inerte fotografie ma cose diverse e quindi uniche.

La soluzioone a questa idea è legata al progetto dell'elemento che, inserito direttamente, forma il suo stesso arco. Il design si volutamente unico rispetto, fatto di scansionare e poi piegare, il vettore non disegnato, ricavato di 100% presenta un disegno diverso in quanto speciale. Durante l'essenziale legge in fattura a gli elementi, modelli e colori saranno volutamente inseribili casualmente determinando infatti forme e disegni. Cognitivo TESSUTO è quindi unico, l'immagine è sempre simile all'originale ma il tutto è sempre diverso. **TESSUTO**, da un punto di vista estetico, è nata da una riflessione sulle forme del tessuto e della volontà di riprodurne fronte alla superficie di un termoarredo verticale.



Il progetto nasce quindi in simultaneo con un interessante sistema di accessori immobili: mensole e bordi di appoggio che diventano un "unico" con il prodotto stesso. Il legno che è caratteristica è l'estrema leggerezza legata all'uso di sezioni ricche come il **TESSUTO** è un termoarredo in alluminio estruso a elementi accostati a formare una pietra continua, dalle estreme prestazioni termiche: ogni singolo elemento misura in larghezza 15 cm e altezza variabile: l'assortimento degli elementi definisce molteplici possibilità di lunghezza, cosa queste che garantisce agli installatori grande libertà nella progettazione. Il termoarredo è realizzato in 11 altezze e 5 larghezze ed è disponibile anche con finiture standard per sostituzione di vecchi radiatori. Le versioni con altezza superiore a 1.000 mm vengono prodotte con valvola a scorrimento. Il termoarredo **TESSUTO** è disponibile in tutte le 60 varianti cromatiche presenti nella cartella colori Cordinvari Design.



novembre

URL: area-arch.it

area

Window: il termoarredo di Beatrice De Sanctis per Cordivari Design

Promuovere la risciacquo e il relax di giornate design: ancora trascritto da beatrice De Sanctis, questo è l'obiettivo della partnership tra Cordivari design e l'azienda italiana del design di risciacquo. Nell'ambito del corso di Product Design, la docente e designer **Maria Alejandra** ha coinvolto e insegnato gli studenti, in collaborazione con Cordivari, sul tema dell'arte fonda sui concetti aperti che compongono "Sistema domotico".

Un progetto progettato il termoarredo **Window**, ideato da **Beatrice De Sanctis**. Il risciacquo presenta la fluidità e versatilità del prodotto e quindi per aver sotto la possibilità di realizzare un prodotto capace di contribuire a valorizzare e favorire come partner di risciacquo a giovani allo stesso tempo un progetto della corretta produttività.

Window, protetto anche con un IP Design Award 2020. Si pone come un risciacquo da sala, comodo e contemporaneo, con base semplice e pulita che si integra in uno spazio di risciacquo. La concezione offre a chi deve un momento risciacquo, aggiungere al termoarredo uno spazio di risciacquo, inserendo un piccolo tavolo o leggero sedile. Infine, quando bisogna nel termoarredo stesso un accessorio che può essere aperto e utilizzato ad esempio con un semplice gancio, realizzata in acciaio inox. Window offre un ampio spazio di customizzazione e adattabilità agli ambienti.

novembre

URL: cosedicasa.com

**COSE
CASA.com**

[Cose](#) [Pagine](#)

[CASA](#) [INNOVATIVOCASA](#) [INTERNO](#) [CUCINA](#) [BAGNO](#) [SISTEMI&SERVIZI](#) [PROGETTAZIONE](#) [CAPODOPERA](#) [INTERIORISMO](#) [L'OPERAZIONE](#)

STESA **SCOPRI I SEGRETI DELLA COTTURA A Vapore**

Con l'acquisto di una cucina Stesa completa di elettrodomestici e top, potrai avere un **forno a vapore Electrolux**, o in alternativa lavatrice.



[Inviare ai colleghi](#) [Scrivere a Redazione](#)

Bagno: stile rigoroso ed essenziale in toni neutri

Ecco qualche suggerimento per avere un bagno minimale, con pochi elementi valitivi, funzionale e accogliente.



[A cura di Beatrice De Sanctis](#) [Aggiornato il 22/01/2014](#)

[Facebook](#) [Twitter](#) [Pinterest](#) [Email](#)

Quando si tratta di bagno, è la tendenza dell'anno, insieme all'essenzialità, oltre che degli spazi, uno stile rigoroso ed essenziale, declinato in tre elementi: magia e coraggio di scegliere toni "neutri blu", può essere il giusto compromesso per accontentare il gusto di tutti.

Prima di tutto, non bisogna dare per scontato che **minimalismo = qualità termica**, dunque necessariamente un risultato "freddo", anzi, a volte è esattamente il contrario.

Bisogna optare per una sapiente armonia cromatica, che sappia accostare i colori neutri a paletti più caldi e al contrario, decisamente in contrasto, e aggiungere dettagli e accessori dal design originale ma comunque rigorosi.



Case

Casa e mondi [03741300](#) [03741300](#) [03741300](#)

termoarredo Window di Cordivari Design

Intervento bagno con termoarredo Window di Cordivari Design

Il termoarredo Window (concept Beatrice De Sanctis) di Cordivari Design è frutto di una collaborazione dell'azienda con l'Università Europea del Design di Pescara. Gli studenti del corso di Product Design, guidati da Monica Reggiani, sono stati coinvolti nella progettazione di un calorifero capace di essere elemento di snodo tra persone e sistemi domestici. L'idea premiata di Beatrice De Sanctis, condivisa e affinata dal dipartimento Ricerca & Sviluppo di Cordivari, riassume in modo originale le funzioni di radiatore e di scald-a-asciugamano (apribile con un semplice gesto), dalla presenza particolarmente espressiva. Di acciaio colorato, può essere personalizzato in una ampia gamma di finiture. Prezzo su richiesta. [www.cordivaridesign.it](#)

novembre

URL : comeristrutturare.lacasa.it

Frame Trends Materia: i materiali al centro della scena

La collezione di arredamento Frame Trends è composta da quattro linee: la veste, il tessuto, la pelle e il legno. La veste è composta da quattro tipologie di tessuti: cotone, poliestere, lana e seta. I tessuti sono disponibili in diversi colori e texture, come "frame denim", "frame jersey", "frame cotton" e "frame silk". I tessuti sono disponibili in diversi colori e texture, come "frame denim", "frame jersey", "frame cotton" e "frame silk".

Frame Trends Eheros: pendersi in un sogno

Terribile tempesta poco distante dal mare, suggestivo Impastofolli, tramonto, natura, orizzonte (solo) e un viaggio fatto dal cielo per riposare la mente e ritrovare la pace interiore; la linea di confine tra ombre e luci si accoppia, gli arredi sono minimi e il tutto crea un'atmosfera ideale per il relax e la meditazione. Per sconsigliare questo tendenza, le forme più espressive del catalogo Frame spaziano, nelle tre versioni dello stile italiano, una grafica pura che, attraverso luci e ombre, dona leggerezza agli ambienti, ricavandone allo stesso tempo un fascino agli spazi living.

Frame Trends Atmos Natural: il trucco del risveglio con la natura

Si sente sempre di più il bisogno di dormire un sonno sano anche di notte, dormire prima e meglio, riposare bene e ripararsi dall'ansia che invadono così da notte in notte. In questi momenti, anche le componenti d'arredo e le loro funzionalità (o la loro assenza) si presentano di massimali rispetto al richiamo riconfortante di solito per rendere più gradevole il sonno. Il sonno è un momento di riposo e di guarigione, è un momento di rigenerazione, è un momento di crescita. Per questo è importante scegliere un letto che sia confortevole e adatto a proteggere la salute dei suoi abitanti.

Frame Trends Art: la nuova veste per il termoarredo Frame di Cordivari Design

Le collezioni di arredamento Frame Trends sono composte da quattro linee: la veste, il tessuto, la pelle e il legno. La veste è composta da quattro tipologie di tessuti: cotone, poliestere, lana e seta. I tessuti sono disponibili in diversi colori e texture, come "frame denim", "frame jersey", "frame cotton" e "frame silk". I tessuti sono disponibili in diversi colori e texture, come "frame denim", "frame jersey", "frame cotton" e "frame silk".

novembre

URL: designdiffusion.com

The screenshot displays a web page from Designdiffusion featuring the 'WINDOW' collection by Cordivari Design. The top banner reads 'WINDOW, IL NUOVO TERMOARREDO DI CORDIVARI DESIGN'. Below the banner, there are two main sections: one on the left showing a minimalist interior setup with a round mirror, a small table, and a vase, and another on the right showing a modern bathroom with a large rectangular mirror and a sleek vanity unit. The bottom section contains descriptive text and smaller images of the products.

Da Cordivari Design, il nuovo termoarredo Window, nato dalla collaborazione con l'Università Europea del Design di Pescara, premiato con IP Design Award.

Cordivari Design ha riscosso un successo di mercato con i suoi prodotti, ispirati alla ricerca di soluzioni che rispondono alle esigenze dei nuovi consumatori.

Il termoarredo Window è composto da una veste in tessuto e uno schermo in vetro, che si apre e si chiude con un semplice movimento.

Cordivari Design ha riscosso un successo di mercato con i suoi prodotti, ispirati alla ricerca di soluzioni che rispondono alle esigenze dei nuovi consumatori.

Le forme sono essenziali, le funzioni sono multiple, la qualità delle materie prime è indiscutibile. I termini: modernità, stile, design e tecnologia sono i valori che caratterizzano i prodotti Cordivari Design.

Scopri tutto su [Window](#), il termoarredo che ti consiglia di scegliere.

novembre

URL: designbest.it

Non un semplice radiatore, ma un vero arredo sartoriale che si ispira alla bellezza dell'arte classica e plasma la materia con il rigore del design contemporaneo. **Tessuto di Cordivari** è il tessimento "fauteuil velours" per eccellenza, perché oltre a rifuggire alle intemperie, trae da un design che trasmette il prestigio contenuto in un "tutto" che crea prezzi reali, in linea.

Questo tessuto sartoriale viene esibito, infatti, presso spazio dalla linea dei tessuti e degli arredi a élite: spazi di Andy Warhol dove i piccoli dettagli di sartoriale servono a rendere ogni opera unica. Come ad esempio, Marisol Pineda è stata proprio questa tessitura a creare una serie di elementi sartoriali come cinture e ammucchi, tra cui per ovviamente solo opere esclusive.

Ricordato Tessuto e i suoi radiatori sono, perché anche se sono massicci non escono inquinati, non ne esistono due pezzi uguali.

Il disegno di Tessuto è evidentemente solarecchino. Affatto di materiali e pregi puri in alluminio. Basta mettere ogni elemento di IIP, però, per avere un disegno di raffinezza e spettacolo. Diamini l'esemplificazione di bellezza, infatti, i profili esterni lungo 15 cm vengono estremamente esibiti in modo casuale per dare ancora maggiore dinamico. Vi sembra, Yves Saint Laurent ha sempre creduto che il contrasto e il gioco delle forme sia ancora superiore a 1000 lire: vengono prodotti con eccezionale precisione.

Ogni radiatore può, però essere attivato con meccanismo a batterie portateggianti dal metallo, avvenendo che si possono aggiungere facilmente lungo tutta la superficie del necessario. Anche in questo caso il design italiano è caratterizzato a Firenze, Bergamo e Lodi. Vengono prodotti con eccezionale precisione.

SFODERA LA GALLERIA

DOGGETTI

Tessuto di Cordivari, l'esclusivo termoarredo plissé

Non un semplice radiatore, ma un vero arredo sartoriale che si ispira alla bellezza dell'arte classica e plasma la materia con il rigore del design contemporaneo. Tessuto di Cordivari è il termoarredo "haute-couture" per eccellenza...

novembre

URL: elledecor.com

ELLEDÉCOR ARCHITETTURA DESIGN TRAVEL CASE DESIGN SHOW ARREDAMENTI NEWSLETTER

1 A BRESCIANO UNA CORTA LA ACQUOLA DI MEDICA 2 PIAGLIANO NEL DESERTO PER ADULTI 3 LA BARCA NITIDA URGITA DI RENZO PIRRO 4 FENOMENOLOGIA DEL TURBO 5 I TAVOLI CHE ANNOIATI FETTO LA SVRIMA

TERMOARREDO DESIGN: LA 'HEAT REVOLUTION' È QUI
L'espresso sempre è stato, e mai lo sarà, radente gocce su ruoli di pungente negli spazi contemporanei

AL MANTELLO IN PELLE, 177x100



Termoarredo moderno

CORDIVARI DESIGN - TESSUTO



Nato da una riflessione sulla trama della stoffa, riproduttore del filo nello spazio, Tessuto è il risultato in alluminio per uno di design prodotto da Gaudenzi Design e pensato da Massimo Iarrità per essere realizzato tramite processi industriali secoli ma con ogni appena leggermente diversa dall'originale. Come? Il design è volontariamente asimmetrico, fatto di assiante e pareti piatte, l'elenco così disegnato, ruotato di 180° presenta un motivo diverso in quattro spigoli. Durante l'assottigliaggio si fabbrica gli elementi, curvi e no, senza sollecitare assemblati necessariamente identici come i fusti. Realizzando così il prodotto ogni volta diverso. Inoltre, l'assottigliaggio degli elementi determina moltissimi possibili di larghezza. Disponibile in 50 varianti cronache, 11 altezze e 3 larghezze, è disponibile anche con versione standard per sostituzione di vecchi radiatori. Le versioni con altezza superiore a 1 metro vengono prodotte con valico a scomparsa, per una resa pulita ed elegante come termoarredo design.

www.cordivari.it/design

dicembre

URL: designdiffusion.com

Frame Trends, a line of decorative radiators for contemporary interiors

Frame Trends is the new line of radiators by **Cordivari Design**, which continues the theme of **Pop Memory**. This is a collection of radiators produced in four distinctive styles: **White Radiator**, **Pop Memory**, **Eterno** and **Natura**. Frame Trends radiators are made from a solid steel with a baked-on coating system. The elegant profile of Frame Trends radiators has been awarded by **reddot** (Germany) and **Red Dot** (Milan) and **Interior Design** (London) for the high level of innovation and technological compatibility.

Macro Natural

In this room decorated with nature, the Frame Trends collection in the **Macro Natural** model is composed of colored elements. Lattice, leaves, any element present in the vegetation can become a radiator of its own beauty. Macro Natural is able to enhance nature in the interior environment.

Discover Trends, the decorative radiator by Cordivari Design included in the ADI Design Index

Pop Memory

The pop motif is inspired by the graphics and colors typical of the world of Pop Art, with its iconic shapes and bright colors. **Pop Memory** by **Cordivari Design** includes three unique models of decorative radiators. Bright decorations with an exuberant style make living environments joyful, joyful, fun and pleasant for any environment.

Discover Trends, the radiator acting as a visual artwork by Cordivari Design

novembre

URL: designdiffusion.com



w e b



febbraio

URL : commercioidrottermosanitario.it

Commercio idrotermosanitario

Affidabili per natura.

Siamo fiduciosi COMPARATO

2021: CON L'IDT IL BUSINESS VIAGGIA IN MACCHINA

LEGGI L'ARTICOLO

Cordivari: sistemi completi a pompa di calore con gas R32

LUGGI IN DIREZIONE

FACOT

La più completa gamma integrata di impianti Termici e Solari, Refrigeranti, Acqua

febbraio

URL: rcinews.it

Affidabili per natura.

COMPARATO
www.comparato.com

Atmosfera | Industria | Prodotti | Mercato | Progettazione | Realizzazioni | Tecnologie | Notizie | News |

[Accedi](#) | [Registrazione](#) | [Inserisci un annuncio](#) | [Invia una mail](#)

[Cordivari: sistemi completi a pompa di calore con gas R32](#)

[Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#)



Cordivari (Offerte d'Oro, TE) presenta la nuova gamma di sistemi completi a pompa di calore per climatizzazione (da estiva a media o bassa temperatura) e produzione di Acqua Calda Sanitaria, una nuova famiglia di soluzioni residenziali composta da sistemi di pompa di calore monoblocco, in R32 disponibili da 7 kW a 24 kW, monofase e trifase.

La pompa di calore è una nuova linea PDC progettata in maniera specifica per l'R32, con compressori scoll ad iniezione di vapore libenbato, che consente una spiccata efficienza ed una ridottissima rumorosità. La pompa di calore è in grado di performare ancora al 100% delle capacità termiche, in maniera costante, fino a -7 °C con temperature di mandata a 45 °C garantita fino al -5 °C di temperatura esterna, senza auxilli di riscaldatori elettrici di backup. Tutto questo significa un sistema in classe di efficienza energetica in A++ ma soprattutto un sistema 100% rinnovabile che non necessita a gas integrativa e resistente estremhe anche nelle zone climatiche più severe.

Il range di funzionamento della PDC è garantito fin oltre -20 °C di temperatura esterna. Per quanto riguarda il fitto climatizzazione, questi sistemi sono estremamente performanti sia con terminali a bassa temperatura, come i pannelli o pavimenti radianti, sia con terminali a media-alta temperatura come radiatori o fasci, sia anche per il raffrescamento.

I sistemi completi Cordivari si distinguono per le peculiarità, uniche sul mercato, di essere prodotti altamente integrati. Ciò rappresenta il tratto distintivo fondamentale di questa novità. La gamma prevede, infatti, sistemi con integrazione solare declinata in maniera molto particolareggiata, con configurazioni minime per ciascuna esigenza di produzione ACS.

Si tratta di un range di soluzioni, che prevedono numerosi pacchetti di integrazione solare con progettazione specifica per lavorare al meglio con la pompa di calore sotto il profilo ACS. Quella non si voglia integrare il solare sotto a disposizione semplice proposta di esita per la produzione di ACS attraverso la pompa di calore e bollitori ACS.

Ti proponiamo sistemi Confort Box con Integrazione Solare, composti da pompa di calore, valvola termica e sistema termico solare composto con bollitore elettrico e valvola Confort Box Oro, composto da pompa di calore, valvola termica e bollitore per produzione di ACS. I sistemi di integrazione solare sono disponibili per qualsiasi tipo di installazione, sia con collettori piani, sia con collettori sottilissimi di tipo heat pipe e sono forniti complessi di tutti gli accessori.

Su tutti i sistemi completi a pompa di calore Cordivari viene fornito il servizio gratuito di verifica e prima avvertenza dell'inquinamento da parte dei servizi assicurativi tecniche presenti in tutta Italia. Il servizio viene garantito gratuitamente al cliente finale su tutto il territorio italiano continentale e sulla due isole maggiori.

OZZI S.R.L.
www.ozzi-srl.it
Industrial Installation



LEGGI LA RIVISTA

[R&G - Febbraio 2021](#) [R&G - Gennaio 2021](#) [R&G - Dicembre 2020](#)

[Espresso R&G](#)

ISCRIVERSI ALLA NEWSLETTER



Il primo Ricrea Controller
firmato Beckhoff: BC9191

BECKHOFF

marzo

URL: cosedicasa.com

- Possibilità di abbinnamento ad altri sistemi di nuova generazione, impianti a pennelli solari, ma anche a pompe di calore, solitari e sistemi di controllo a distanza.

Da considerare La caldaia a condensazione lavora a temperature di ritorno più basse rispetto a quelli di vecchi impianti, quindi è ideale cosa fare con nelle radianti o radiatori a bassa temperatura. Diversamente può sostituire un modello tradizionale abituato a un impianto a radiatori piuttosto dritto, ad alta temperatura, per l'efficienza non risparmieranno i valori massimi con cui è possibile impostare la temperatura a una 55-55 °C.

Se si tratta di una sostituzione
E' quindi sempre possibile installare una caldaia a condensazione al posto di un modelllo tradizionale abituale o non più funzionante, a patto che vi siano gli acciamenti alla rete elettrica e il gas e una cura fumata a suo estremo.
È comunque consigliabile collocare la nuova generatore sulla stessa posizione del precedente, per poter riutilizzare il filo d'allacciamento ed evitare costosi lavori sulla muratura.
Occorre però tenere l'obbligo per le scorrerie dei fumi con un modello in plastica e prevedere una piccola tubatura per smaltire la condensa in eccesso. Un esempio nel

Tipologie I modelli murari sono i più diffusi. Da dimensioni comparse, prevedono facilmente posto nelle abitazioni, spesso nei pensili della cucina. Oltre che da interno, esistono anche appositi da esterno, realizzati con una struttura reostabile alle basse temperature. Maggio, però, si calcola che la cassa in un anno spada produttore. Le caldaie a bassamento, infine, sono adatte nei casi in cui si richieda una grande produzione d'acqua calda sanitaria. Disponibili, infatti, di un'verbascità d'installazione di metri litri (Btu 200-400). Hanno dimensioni imponenti e trovano un'accoglienza in localizzazioni in abitazioni illogiche.

Prezzi e risparmio
 I costi di una caldaia sono variabili, perché occorre considerare anche quelli di installazione e di eventuali modifiche all'impianto esistente.
 In linea di massima, il prezzo di un'apparecchiatura di buona qualità va dai 1.100 ai 5.000 euro. E' però possibile usufruire dei bonus fiscali (vedi la pagina 10).
 Quanto conviene l'installazione? Vediamo: ha considerato un appartamento di 90 mq a Verona in classe di efficienza energetica C, per 6 persone. Con un impianto a radiatori una caldaia da 26 kW il consumo stimato è di 1.100 m³/anno, con un costo di 979 euro. Con una nuova caldaia a condensazione abbattuta alla termocondensazione il sistema raggiunge la classe A+, il consumo scende di 6.913 m³/anno e il costo di 6.939 euro. Il risparmio sarà quindi del 29%, circa 2.860 euro annuali. Il costo dell'impianto scatta indicativamente al 1.100 euro che, dettato dall'incentivo del 65%, si riduce a 1.030 euro. Il tempo di ammortamento è di 6 anni.

Pompe di calore, per scaldare e raffrescare

In molte ripieghe, le pompe di calore, a seconda del modello, possono riscaldare gli ambienti, raffrescare e produrre acqua calda. La scelta dipende dall'abitazione e dalla zona climatica.

Dal 2018 gli edifici di nuova costruzione e gli impianti esigono di risparmiare i consumi importanti dividendo nell'80% del proprio fabbisogno energetico con fonti rinnovabili e sostenibili. La pompa di calore è quindi un'arma straordinaria. È chiamata in questo caso «estrattiva» da una fonte di energia disponibile in natura, come l'aria, l'acqua, il terreno, la legna (o mazza) o il petrolio, per trasferire all'impianto di riscaldamento o di climatizzazione. Si hanno così vari tipi di sistemi: aria-aria, aria-acqua, acqua-acqua, aria-terreno, prima viene diffusa in aria (aria intesa a essere calda) il calore, il quale poi viene trasmesso all'acqua.

Il funzionamento.
È simile a quello del ciclo frigorifero, ma inverso. L'energia termica prelevata dall'esterno viene passata a un refrigerante, che viene fatto evaporare in stato gassoso. Il vapore si forma dove è compresa all'interno, appunto, di un "compresore"; la pressione aumenta così la temperatura. Qui già, questa penna, viene condotto in un condensatore, che trasferisce calore all'impianto di riscaldamento, per poi, in iredità, riservare allo stato leggero iniziale e col ricordo ripetuto dell'inizio.

A cosa servono.
Le due tipologie che prendiamo in considerazione sono le pompe di calore aria-aria e aria-acqua, perché più fidei da realizzare in un'abitazione, mentre evitano calore da sorgenti terreno ricche di lavori impegnativi, come la risciacquo del suolo e l'utilizzo di sonde, con costi molto elevati e non sempre fattibili, sia nella possibilità necessaria di incassate.

Modello aria-aria: per raffrescare e riscaldare la pompa di calore aria-aria si compone di unità esterna e unità interna. In genere si tratta di un climatizzatore monofase o multi split (a più unità interne) dotato di un sistema di distribuzione di flusso centralizzato.

Modello aria-acqua: per riscaldare, raffrescare e avere acqua calda si compone di un'unità esterna, il motore del sistema, e un'unità interna da installare all'interno. Quest'ultima può avere anche un angolo serpentine per l'acqua calda e via colligata all'ingresso e uscita dell'acqua calda (dove viene aperto chiavi regolatori). Alcuni modelli

more "sovereign"

- **Quali vantaggi**
 - Il sistema rispetta l'ambiente perché utilizza l'aria esterna, una fonte gratuita e rinnovabile.
 - Permette di risparmiare sui costi di riscaldamento ed è possibile usufruire di riconoscimenti fiscali.
 - Può essere collegato a un impianto fotovoltaico, con ulteriore sparmio.

marzo

URL: cosedicasa.com

- In classe energetica dell'abitazione aumenta e così il suo valore.

Da considerare: Per funzionare, la pompa di calore necessita di elettricità, perciò più bassa la temperatura minima dell'aria, più il consumo sarà elevato. Di conseguenza, non può essere uno svantaggio nel caso di località con inverni rigidi. Inoltre la resa non è costante, perché dipende dalle condizioni esterne.

Attenzione a COP e SCOP

Il parametro che individua l'efficienza della pompa di calore è il COP (Coefficient of Performance, coefficiente di prestazione), che è determinato dal rapporto tra la potenza termica prodotta (in kW) e la potenza elettrica assorbita (in kW). Ad esempio, se la pompa di calore sta fornendo 5 kW all'impianto di riscaldamento, a fronte di un consumo elettrico di 1 kW, il COP è pari a 5 (quindi molto buono). Il COP nominale, indicato dall'etichetta, è quello che viene dichiarato dal costruttore e calcolato in base a precise condizioni di funzionamento e temperatura. Invece, sarà, nella realtà, diverso.

Così SCOP (Seasonal Coefficient Of Performance) viene indicato il rendimento stagionale, su cui influiscono diversi fattori, come la qualità dell'apparecchio ma anche la zona climatica, il tipo di impianto e come viene installata la macchina.

Installazione: quando è possibile

Anche se i sistemi che sfruttano l'aria sono i più facili da installare, in alcuni casi può essere assolutamente speso per installare una caldaia a sistema, oppure non è prevista l'installazione, ad esempio nei casei fatisca. Inoltre, le zone dove le temperature esterne sono regole a lungo, la pompa di calore è meno efficiente.

Quando conviene? In caso di ristrutturazione totale dell'abitazione o di un rifacimento, una installazione di radiatori effettuati o impianti esistenti a pavimento. Per sostituire una vecchia caldaia. In questo caso meglio un modello reversibile che scatta a raffrescare. In alternativa a un impianto fotovoltaico, per produrre l'energia elettrica utilizzando il funzionamento della pompa di calore.

La pompa di calore è consigliata se si possiede una caldaia a condensazione e una termostata, l'energoarresto a legno e pellet ben funzionanti e dovrebbe costituire un sistema già efficienti.

Prezzi e risparmio

I primi sono difficili da quantificare, perché sono diversi i fattori che li influenzano, come la potenza, la scelta del modello della tipologia, ma anche della situazione imprenditoriale. In linea di massima, il prezzo varia dal 4.500 al 7.500 euro per la monoblocco e fino a 11.000 euro per le split-system.

La pompa di calore offre un alto risparmio energetico, soprattutto in caso di riscaldamento, anche se dipende molto dal tipo di impianto della propria abitazione. I migliori risultati si ottengono in abbattimento agli impianti esistenti che lavorano a temperature di mandata piuttosto basse, circa 15-40 °C (contro i 45-50 °C dei caloriferi tradizionali). Il risparmio in termini energetici (energia primaria non rinnovabile) rispetto ad una pompa di calore ar la acqua si rispetta ad una caldaia a condensazione a intorno al 40%, anche se il valore è influenzato dalla zona climatica ed al tipo di impianto. In termi di risparmio è circa il 25-30%.

Differenze tra caldaia e pompa di calore

Quando è meglio installare una caldaia a condensazione e quando una pompa di calore? Dipende da molti fattori. In alcuni casi può essere vantaggioso anche un sistema ibrido.

La scelta del generatore di calore va fatta in base alle caratteristiche della propria abitazione, allo spazio disponibile e agli impianti esistenti. Dicono le valutazioni di un professionista.

Torna così da chi scrive l'ing. Alberto Villa, responsabile delle relazioni istituzionali di Boliden Italia: «In questi anni abbiamo installato circa 10 mila impianti».

La pompa di calore è la tecnologia che meglio si presta per alimentare terminali a bassa temperatura, come i pavimenti radianti, oppure quando la temperatura di mandata all'impianto non è superiore ai 50 °C, come per i fan coil.

La caldaia a condensazione è necessaria quando l'impianto di riscaldamento è costituito da radiatori o impianti esistenti che necessitano di alte temperature dell'acqua.

La pompa di calore ar la acqua ha prestazioni energetiche che dipendono dalla temperatura esterna e quindi della località in cui viene installata, mentre per le caldaie i rendimenti sono indipendenti dal clima.

Per nuove costruzioni o ristrutturazioni importanti è di fatto obbligatorio prevedere una pompa di calore per il riscaldamento e raffrescamento per garantire il rispetto delle quote di energia rinnovabile, mentre le caldaie a condensazione trovano applicazione nelle sostanziali impiantistiche, quando cioè si decide di ristrutturare l'appartamento senza modificare l'impianto esistente.

Sistemi ibridi per ottenere il massimo risparmio

I sistemi ibridi comprendono sia una caldaia a condensazione sia una pompa di calore entro cui lavorano in serie.

In questo tipo d'impianto, la pompa di calore è in grado di coprire fino all'80% del carico termico e, mentre la caldaia a condensazione interviene in caso di necessità, ad esempio in giornate invernali molto fredde. Anche in questo caso alcuni sistemi possono essere reversibili, quindi raffrescare, oltre a riscaldare e produrre acqua calda.

In genere il sistema si compone di due elementi: la macchina a pompa di calore, da installare all'esterno, e la caldaia, da posizionare all'interno. Ciò che poi gli apparecchi "battono in testa".

Un sistema di regolazione gestisce il funzionamento dell'impianto, in modo da ottimizzare il numero dei vantaggi, tenendo il costo di riscaldatura (kWh) di energia elettrica e calore al minimo. Ecco perché il cliente ha il grado di scegliere in automatico la modalitá di funzionamento o più conveniente, in base alla temperatura ambiente e alle temperature esterne e interna di riferimento.

L'efficienza e risparmio sono maggiori se abbina un impianto di riscaldamento a pavimento (che lavora a basse temperature d'evaporazione) e un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, meglio ancora se dotato di un sistema d'accoppiamento: così i costi si riducono quasi a zero.

Lo scaldacqua a pompa di calore

Come dice il nome, lo scaldacqua o scaldabagno ha il compito di produrre acqua sanitaria. In versione pompa di calore, trasferisce il calore dall'aria esterna all'acqua contenuta al suo interno.

È indicato per sostituire un vecchio modello elettrico, ottenendo così un risparmio sui consumi energetici fino al 75% circa. È importante che il condensatore sia all'esterno del serbatoio, per evitare così qualsiasi contatto diretto con l'acqua sanitaria per massima igienicità e sicurezza.

Lo scaldacqua lavora anche con temperature dell'aria al di sotto di 0 °C, però in genere è prevista anche una resistenza elettrica che si attiva in caso di necessità, se serve più acqua, per consentire più prelievi contemporanei e prolungati, oppure se la temperatura esterna è molto bassa. Un sistema elettronico ne gestisce il funzionamento.

In versione murale o a basamento, più voluminoso, va installato collegandosi agli attacchi dell'acqua calda in uscita e fredda in entrata e necessita di uno scarico per la condensa.



Ballyterm® Home di Cordivari è uno scaldacqua a pompa di calore (1 kW) in classe A+, dotato di resistenza elettrica da 1.500 W e di bollitore d'accumulo (da 80 o 102,5 litri) in acciaio con rivestimento interno anticorrosivo. La centralina elettronica ne consente la programmazione. Disponibile nelle misure Ø 48,3 x H 120,8 e Ø 48,3 x H 139,2 cm. Prezzo da rivenditore.

www.cordivari.it

maggio

URL : ilgiornaledeltermodraulico.it

GT il giornale del termoidraulico **Commercio**

ATTUALITÀ - PRODOTTI - TECNICA - INNOVAZIONI - PROFESSIONE - ADERATIVA - PIASTRE/PIETRE - Q.

Vediamo i successi AWARD 2021 ESYBOX MAX ESYBOX DIVER DAB

Termoaccumulatore Cordivari di ultima generazione Acquamas®

Acquamas® è il termoaccumulatore Cordivari (Hemo D'ore, H) di ultima generazione, basato sul sistema ad accumulo di acqua termica, progettato in maniera specifica per sistemi con generazione a bassa temperatura come le pompe di calore (PDC). Questo termoaccumulatore realizza una produzione istantanea di HCS, quindi senza bisogno di accumularla con elevati vincoli in termini di rendimento, sicurezza ed ignora degli impatti ambientali. Grazie alle sue caratteristiche e a prestazioni elevate, l'acquamas® può essere usato con eccellenti rendimenti anche con altri tipi di generatore termico.

La produzione istantanea di ACS, realizzata tramite il modulo di scambio-HCS-3 con circolatore linee, assicura ottime performance sia con base sia con elevate portate di acqua calda sanitaria, grazie alla gestione elettronica dello scambio termico ad alta sensibilità.



L'ultima configurazione dell'acquamas®, dotato del solo serbatoio superiore, consente la corretta integrazione della fonte di calore esistente, utilizzante una pompa di calore, negli impianti dove non è presente un sistema solare termico.

luglio

URL: cassafacile.it

CASAfacile.it

case • arredare • ristrutturare • mobili e decorazioni • arredamento • fai da te • guida fai da te • menu • video

Ristrutturare: risparmio e comfort grazie all'aria



Riscaldare dall'aria, ci guadagniamo a risparmiare casa con scelte che associano confort e risparmio, a lungo termine: sia nell'uso quotidiano, sia grazie al benessere fisico.

RENDI L'IMPIANTO TERMICO UN ALLEATO SOSTENIBILE PEI COMFORT, RISPARMIO E SICUREZZA.

I passati inquinamenti sono fatti, oggi siamo obbligati anche all'impianto idrico, disponibile solo quando abbiamo bisogno di esso. Per questo è importante scegliere un impianto che sia in grado di consentire il risparmio di energia elettrica, nonché gli strumenti di controllo e monitoraggio per fare le migliori scelte di funzionamento.

RADIATORI A VENTILAZIONE STAGIONALE

Se vorrai riscaldare la tua casa, puoi scegliere di installare un radiatore che spazia dal classico a perfetta adattabilità alle esigenze di casa tua. I modelli di riscaldamento a aria sono infatti disponibili in diversi materiali, dimensioni e colori.

■ **Impermeabile:** il riscaldamento è decisamente meno costoso. Come spesso lasciata sulla

scrivania o in piedi, può essere utilizzata per riscaldare la stanza in cui si trova.

■ **Stile:** il riscaldamento a aria può essere utilizzato come uno stile, con i suoi colori, forme e materiali.

luglio

URL: ilgiornaledeltermoidraulico.it

G'T il giornale del termoidraulico **Commercio**

ATTUALITÀ ▾ PRODOTTI ▾ TECNICA ▾ REALIZZAZIONI ▾ PROFESSIONE ▾ NORMATIVA ▾

PROTAGONISTI ▾ I TOP PLAYER

Home > Prodotti > Il radiatore elettrico diventa Wi-Fi, Termostato Wi-fi Cordivari

Il radiatore elettrico diventa Wi-Fi, Termostato Wi-fi Cordivari

Redazione 24 luglio 2021 0

f t p in



I radiatori elettrici sono la soluzione ideale che unisce il design alla versatilità tipica di questa tipologia di corpi scaldanti. Optare per un radiatore elettrico può avere diversi vantaggi, sia in caso di integrazione che di sostituzione dell'impianto di riscaldamento tradizionale.

La proposta **Cordivari** (Morro d'Oro, TE) comprende diverse soluzioni di radiatori e scaldasalviette elettrici, progettati in conformità alla direttiva europea ErP EcoDesign, a garanzia di massima efficienza e prestazioni termiche.

Una delle novità 2021 del catalogo Cordivari è il nuovo Termostato Wi-fi, proposto con finitura bianca o cromata, che permette il controllo di tutte le funzionalità del radiatore elettrico direttamente da smartphone (Android o IOS) attraverso la app dedicata. È possibile monitorare la temperatura degli ambienti, scegliere la modalità di funzionamento preferita tra cui Eco e Comfort, gestire e programmare la pianificazione giornaliera o addirittura settimanale di accensione dei radiatori di casa, tutti dalla stessa app, con programmazione differenziata anche per singolo termoarredo.

[Leggi la rivista](#)

Edicola Web

Commercio Idrotermosanitario

n.7 - Luglio 2021 n.6 - Giugno 2021

n.3 - Giugno 2021 n.2 - Aprile 2021 n.1 - Febbraio 2021

[Edicola Web](#)

[Inscriviti alla newsletter](#)

settembre

URL: casaoggiedomani.it

CasaOggiDomani
La casa intelligente, connessa e sostenibile

Solare termico Paradigma

Rassegna termoarredi: ultime novità che fanno rima con sostenibilità

20/09/2021

E' tempo di riaprire. La feria di domenica non ha mai ottenuto, le aziende quindici creare. Presentano nell'arco di un'ora la loro rassegna sui termoarredi. Diventati oggetti ormai immancabili nelle nostre abitazioni, si sono notevolmente evoluti diventando amici dell'ambiente grazie a tecnologie sempre più innovative, ma anche soluzioni connesse con la casa per una gestione sempre più confortevole della vita.

Autrice: Silvia Giacometti

Indice degli argomenti:

- Termoarredi attivati all'ambiente
- Termoarredi multifunzione
- Controlla la temperatura sempre sotto controllo

E' tempo di ripartire e di far vedere il meglio che ciascuna azienda italiana ha da fare. Accostando visori d'asprezza e di imprecisioni si registra un deciso aumento dell'ottimismo per quel che riguarda le aspettative economiche per i prossimi mesi a livello di fatturato e occupazione.

Lo dimostrano senza dubbio le Fiere in programma nei mesi ultimi mesi dell'anno come SuperSalone invitati a Milano dal 5 al 20 settembre, e il prossimo Cersale che si svolgerà dal 27 settembre al 1° ottobre a Bologna. Le aziende presenti ai saloni milanesi sono molte, non tutte quelle che solitamente siamo abituati a vedere, ma quelli che ci stanno hanno saputo portare innovazione e grande entusiasmo in un mondo ancora inserito in apprendimento.

Abbiamo voluto ricongiungere qualche brand che le aziende stanno portando in queste ultime manifestazioni, raccolto tendenze e innovazioni sia a livello di design sia di sostenibilità. Partiamo dall'settore dei termoarredi.

Prodotti innovativi che grazie alle loro forme e alle tecnologie impiegate sono diventati oggetti innescatori nelle nostre abitazioni. Alcuni disegnati da celebri architetti, i termoarredi sono articolati che nel tempo hanno incantato una grande attenzione non solo per via delle forme estetiche, ma soprattutto per temi legati alla sostenibilità. Ed ecco quindi che oggi aziende si è organizzate e ha proposto prodotti realizzati con materiali innovativi e con zero sprechi per quanto riguarda l'utilizzo di energia. Ormai tutto fa parte dei regni di certata in funzione molto in modo che non mettiamo risparmio e risparmio di energia con anche un utilizzo disponendo di acqua, sempre pulite per la salvaguardia del nostro pianeta.

Non bastano per le case esigenze di sicurezza, soviet o il design espresso da ogni oggetto, ci sono forme e colori. I termoarredi sono diventati a tutti gli effetti veri e propri elementi di arredo che possono essere collocati in ogni stanza della casa, stata zona bagno - la più classica - al living, ma anche in cucina.

Comfort e temperatura sempre sotto controllo

Il termostato WiFi installato su Dory elettrico.

Cordivari - Nuovo Termostato WiFi

Nuovo Termostato WiFi, proposto con finiture bianca o cromata, che permette il controllo e la gestione dei radiatori elettrici direttamente dallo smartphone. Con questa tecnologia è possibile personalizzare il riscaldamento di ciascun ambiente con un unico account, connettendo ogni radiatore alla rete WiFi di casa. Il sistema consente di gestire ogni scaldavivere singolarmente o di creare gruppi di termostati. Tramite l'app è possibile controllare e impostare la temperatura, settare e programmare le fasce e le modalità di funzionamento di ciascun radiatore o gruppo. I termostati WiFi Cordivari sono compatibili con i sistemi Alexa e Google Home. Cordivari sarà presente al Cersale al Pad. 23 Stand A7-B6.

dicembre

URL: comeristrutturare.alacasa.it

CASA

Attualità • Progetti • Interni & Design • Come fare • Lavori & Viverci • Newsletter

Sofi HC di Cordivari, il radiatore-ventilconvettore che riscalda e raffresca

Compatta, efficiente, con un design elegante e ideale per avere il clima interno ottimale in tutte le stagioni

Caratteristica di questo di un moderno termostato, ma la versatilità e la prestazione sono quelle di un ventilconvettore. Sofi HC di Cdesign Design fa la soluzione perfetta per le nuove abitazioni che vedono le migliori classi energetiche, in adattamento a sistemi a bassa temperatura di risciacquo (pompa di calore, caldaia a condensazione, sistema termico), sia per le ristrutturazioni in cui vengono mantenute le caldaie tradizionali. Dotati, grazie alla sua potenza e alla bassa ricchezza termica, assicura il raggiungimento del comfort in tempi brevi, anche con un minore numero di terminali, perciò con ingombri ridotti. La fissabilità dei collegamenti strutturali, inoltre, rende possibile l'installazione senza alcun intervento agli impianti esistenti.

Idee dai punti di forza di Sofi HC è la silenziosità, anche quando le ventole sono in funzione. A ventole speziate il confronto è garantito per i ragionamenti e conversazioni indistorte della parola e radice e delle battute piuttosto, una funzione decisamente importante per le ore notturne. I motori brushless DC inverter permettono inoltre **consumi veramente bassi**, solo 0,6 watt, 0,6 litri di aria d'aria trattengono polveri, batteri, virus, allergeni e odori spodestivi per mantenere l'igiene degli ambienti, tutti fatti da esterne per le pulizie e la sostituzione, l'intero radiatore è scomponibile grazie al pannello frontale che si stacca.

Sofi HC si distingue anche nell'estetica: pulita ed essenziale: ha uno spessore di soli 13 cm e il display touch a bordo permette di gestire tutte le funzioni (riscaldamento, raffrescamento, deumidificazione, ventilazione, timer, blocco display, temperature). Per assicurare la miglior integrazione negli ambienti è disponibile in oltre 80 colori tra finiture speciali, lucide e materiche.

CORDIVARI
DESIGN

s o c i a l

facebook

#designdiffusion



 **Design Diffusion**
21 settembre 2021 ·

Tessuto, il nuovo termoarredo effetto tessuto che si mimetizza con l'ambiente by Cordivari
L'idea prende spunto da alcune opere di Andy Warhol, dalla ripetizioni seriali dell'immagine matrice: #Tessuto è un elemento d'arredo dalle funzioni riscaldanti che si ispira alla bellezza dell'arte classica, riproducendo artificialmente trame e orditi di tessuto. Un tessuto bello, leggero, ed elegante di epoca classica.

Tessuto, the new fabric-effect radiator that blends in with the environment by Cordivari
The idea takes its cue from some works by Andy Warhol, from the serial repetitions of the matrix image: #Tessuto is a furnishing element with heating functions that is inspired by the beauty of classical art, artificially reproducing textures and warps of fabric. A beautiful, light, and elegant fabric of the classical era.

#interiordesign #furnishing



DESIGNDIFFUSION.COM

Tessuto, il nuovo termoarredo di Cordivari Design | Design Diffusion

Scopri di più

facebook

#designdiffusion

Design Diffusion
9 dicembre 2021 · 5

Frame Trends: la nuova linea di termoarredi per gli arredi contemporanei by [Cordivari](#). Quattro stili decorativi: Macro Natural, Pop Memory, Etereo e Materia. Ve li raccontiamo su Design Diffusion.

Frame Trends: the new line of radiators for contemporary furnishings by [Cordivari](#). Four decorative styles: Macro Natural, Pop Memory, Ethereal and Materia. We tell you about them on Design Diffusion.

#interiordesign #decoration

DESIGNDIFFUSION.COM

Frame Trends, di [Cordivari Design](#) | Design Diffusion

Frame Trends, di [Cordivari Design](#), è la serie di termoarredi in quattro trend...

Design Diffusion
28 settembre 2021 · 5

DDN e Netease News Home at [Cordivari](#), #cersale2021

Design Diffusion
1 novembre 2021 · 5

Cordivari presenta il nuovo termoarredo iWinston, nato dalla collaborazione con l'Università Europea di Design - Pesaro, premiato con l'iF Design Award: un concept di termoarredo versatile ed ergonomico, che aggiunge funzionalità in un'estetica accattivante. Scopri di più su Design Diffusion.

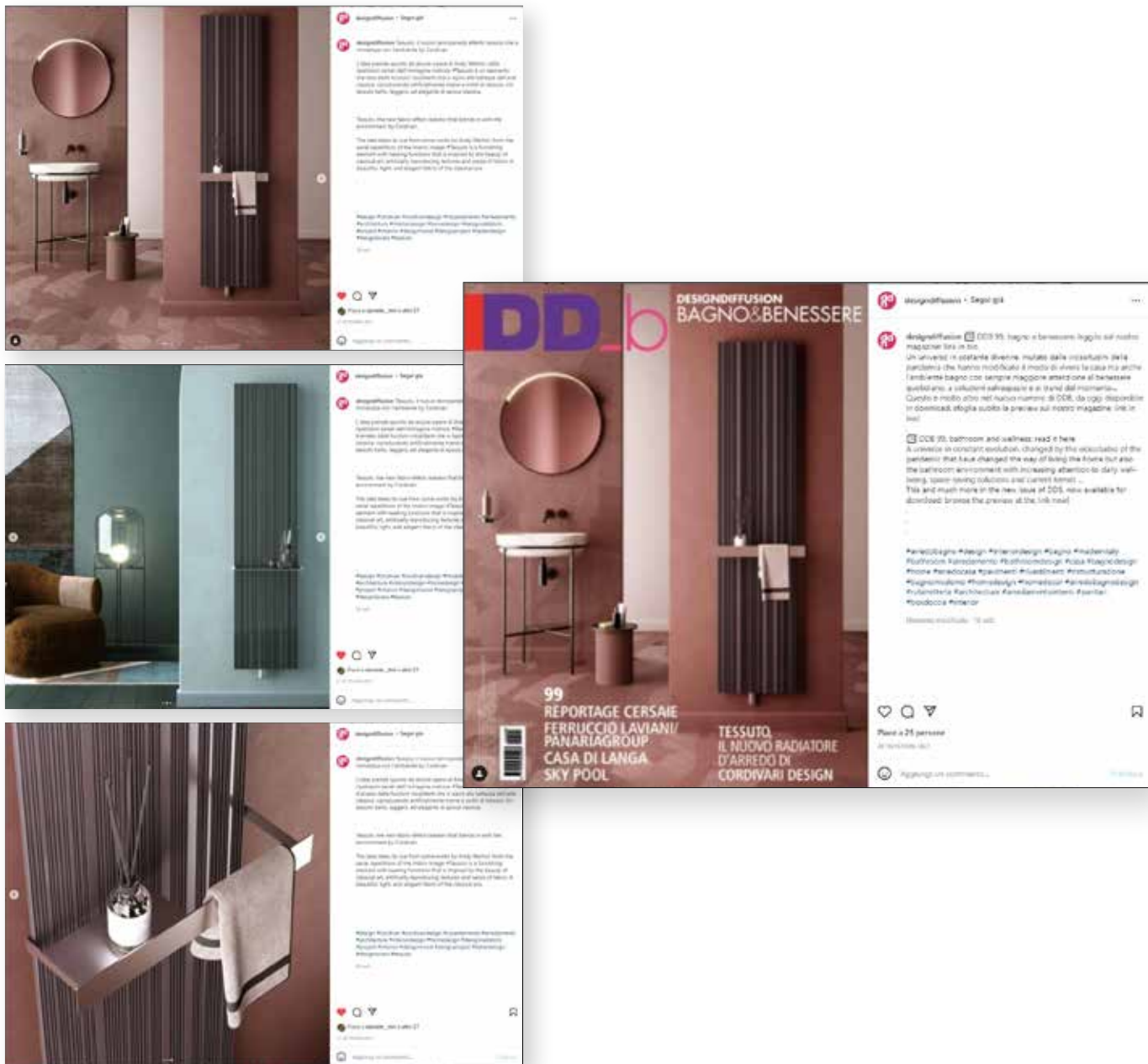
Cordivari presents the new iWinston radiator, born from the collaboration with the European University of Design - Pesaro, awarded with the iF Design Award: a versatile and ergonomic radiator concept, which adds functionality to an attractive aesthetic.

Find out on Design Diffusion.

#cordivardesign #kewndesign #cordivardesign

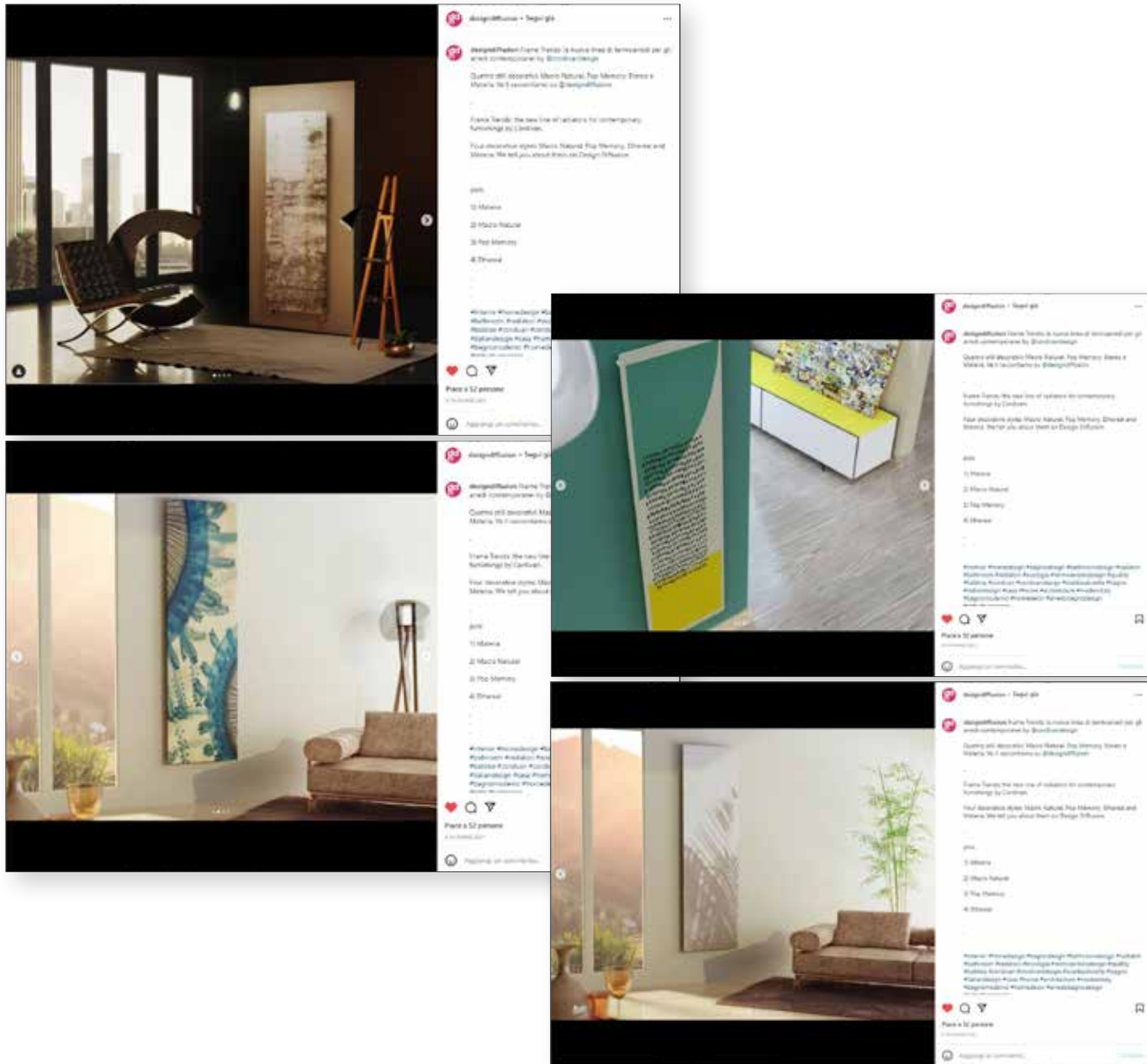
• Instagram

#designdiffusion



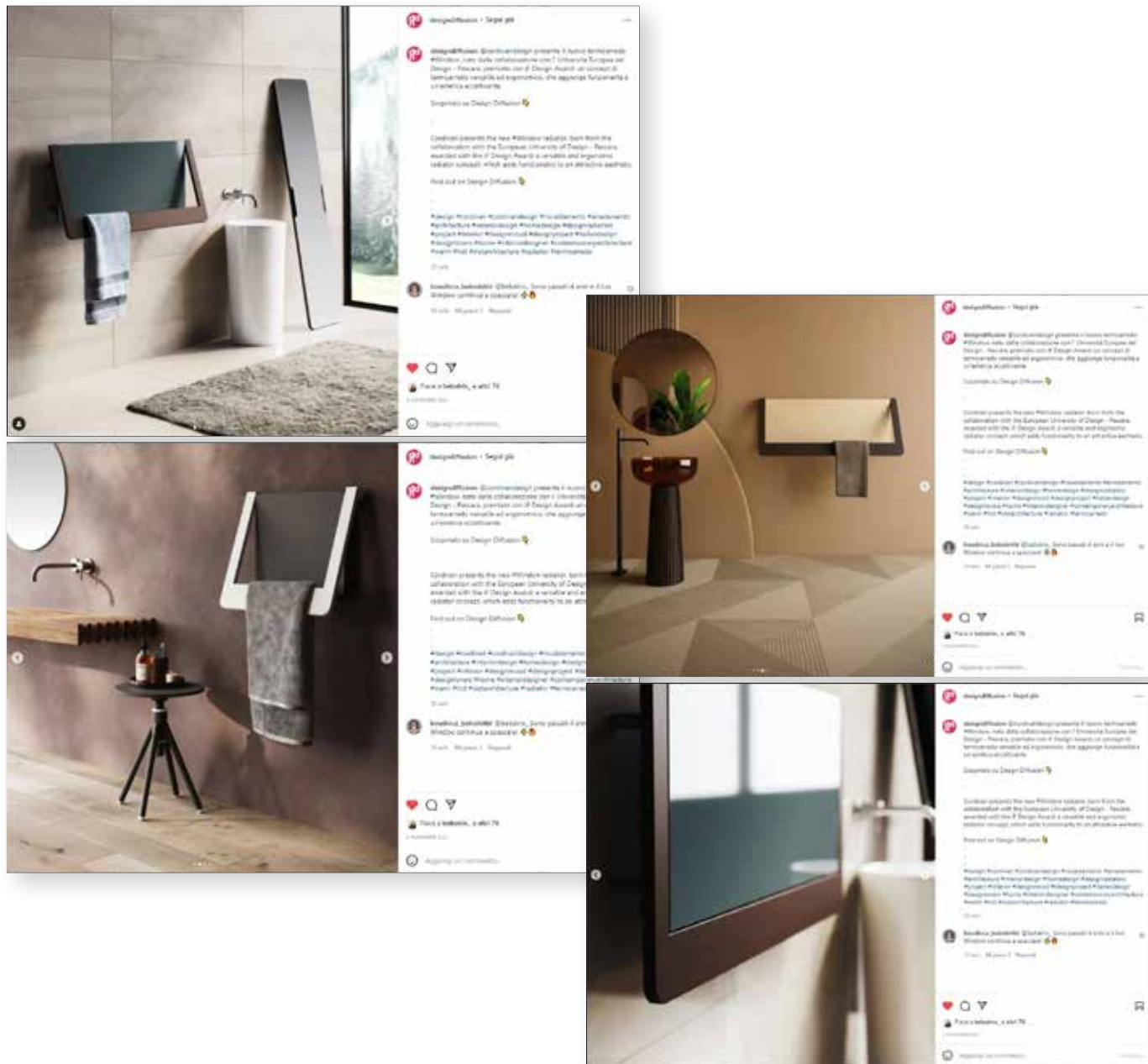
instagram

#designdiffusion



instagram

#designdiffusion



linkedin

#designdiffusion

Design Diffusion News
713 follower
3m •

Cordivari presenta il nuovo termoarredo **#Window**, nato dalla collaborazione con l'Università Europea del Design - Pescara, premiato con iF Design Award: un concept di termoarredo versatile ed ergonomico, che aggiunge funzionalità a un'estetica accattivante.

Scoprielo su Design Diffusion

Cordivari presents the new **#Window** radiator, born from the collaboration with the European University of Design - Pescara, awarded with the iF Design Award: a versatile and ergonomic radiator concept, which adds functionality to an attractive aesthetic.

Find out on Design Diffusion

#interiordesign #cordivaridesign
<https://lnkd.in/Hfbx8FcN>

Vedi traduzione:



Design Diffusion News
713 follower
3m •

Tessuto, il nuovo termoarredo effetto tessuto che si mimetizza con l'ambiente Cordivari.

L'idea prende spunto da alcune opere di Andy Warhol, dalla ripetizione se dell'immagine matrice. **Tessuto** è un elemento d'arredo dalle funzioni ricche che si ispira alla bellezza dell'arte classica, riproducendo artificialmente tratti di tessuto. Un tessuto bello, leggero, ed elegante di epoca classica.

Tessuto, the new fabric-effect radiator that blends in with the environment Cordivari.

The idea takes its cue from some works by Andy Warhol, from the serials of the matrix image. **Tessuto** is a furnishing element with heating functions inspired by the beauty of classical art, artificially reproducing textures and fabric. A beautiful, light, and elegant fabric of the classical era.

#interiordesign #furnishing
<https://lnkd.in/eBgh6NR5>

Vedi traduzione:



Design Diffusion News
713 follower
3m •

Frame Trends: la nuova linea di termoarredi per gli arredi contemporanei by Cordivari.

Quattro stili decorativi: Macro Natural, Pop Memory, Etereo e Materia. Ve li raccontiamo su Design Diffusion News

Frame Trends: the new line of radiators for contemporary furnishings by Cordivari.

Four decorative styles: Macro Natural, Pop Memory, Ethereal and Materia. We tell you about them on Design Diffusion

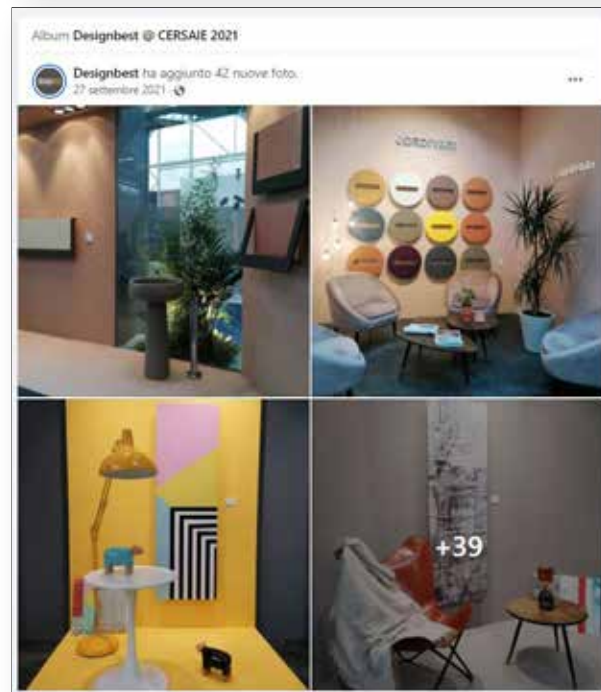
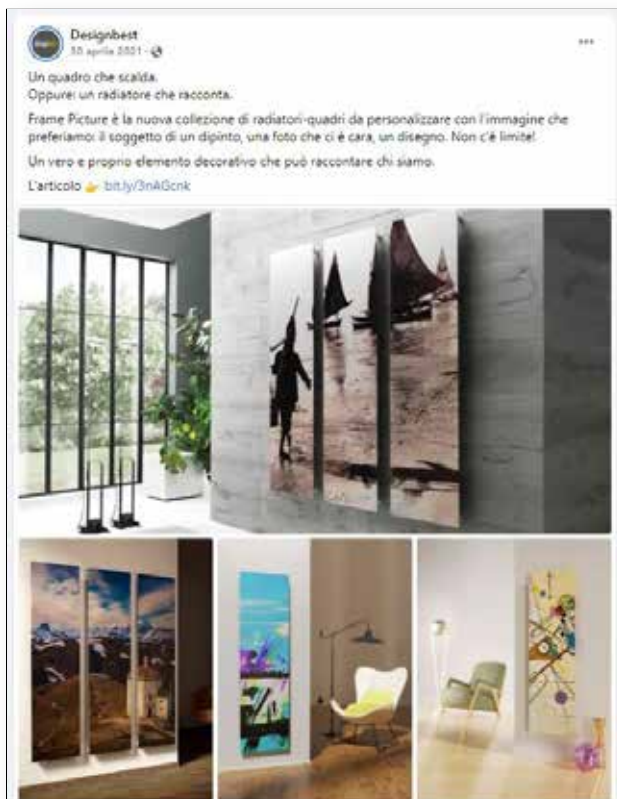
#interiordesign #decoration
<https://lnkd.in/exCeIVY9a>

Vedi traduzione:



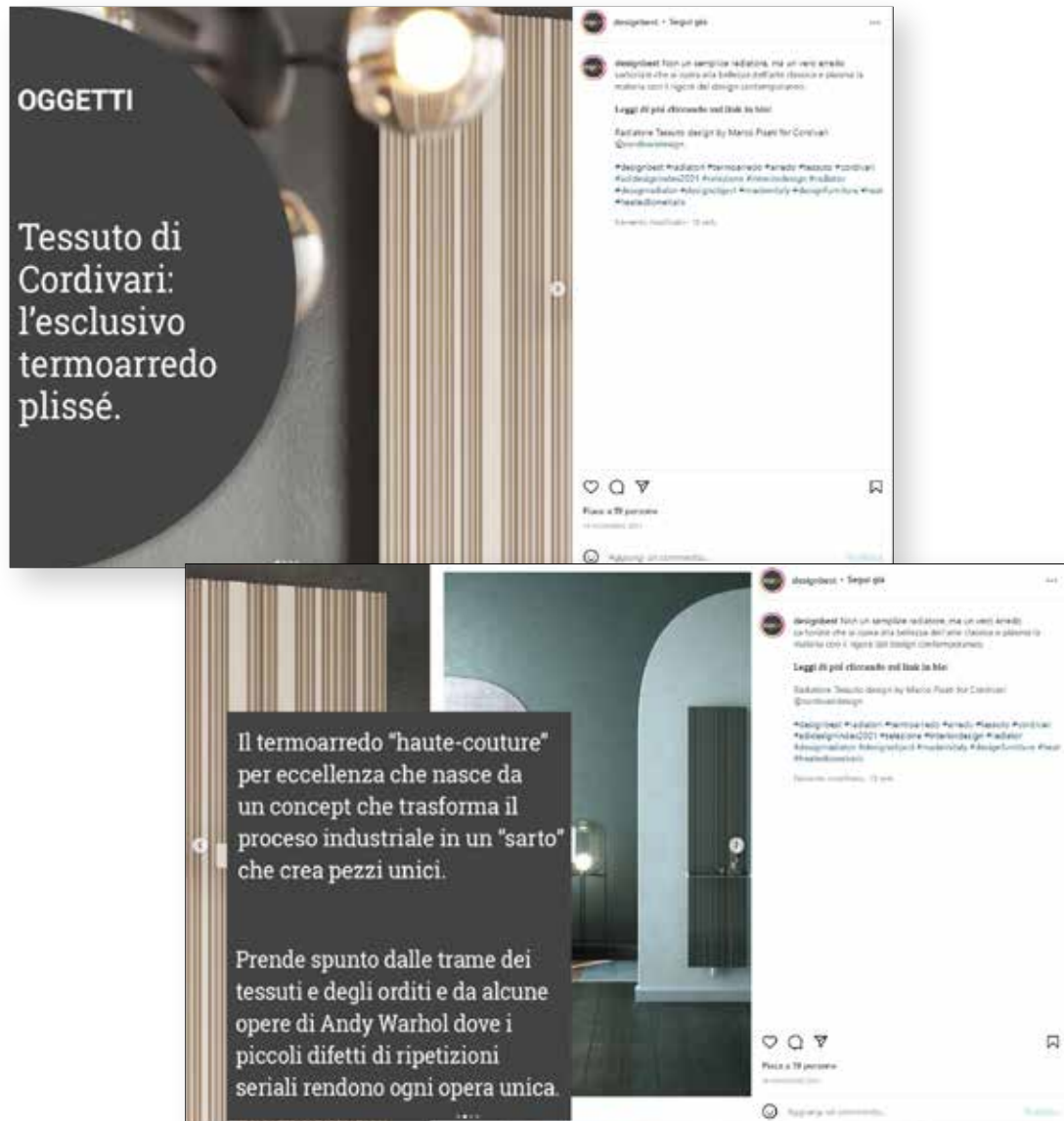
facebook

#designbest



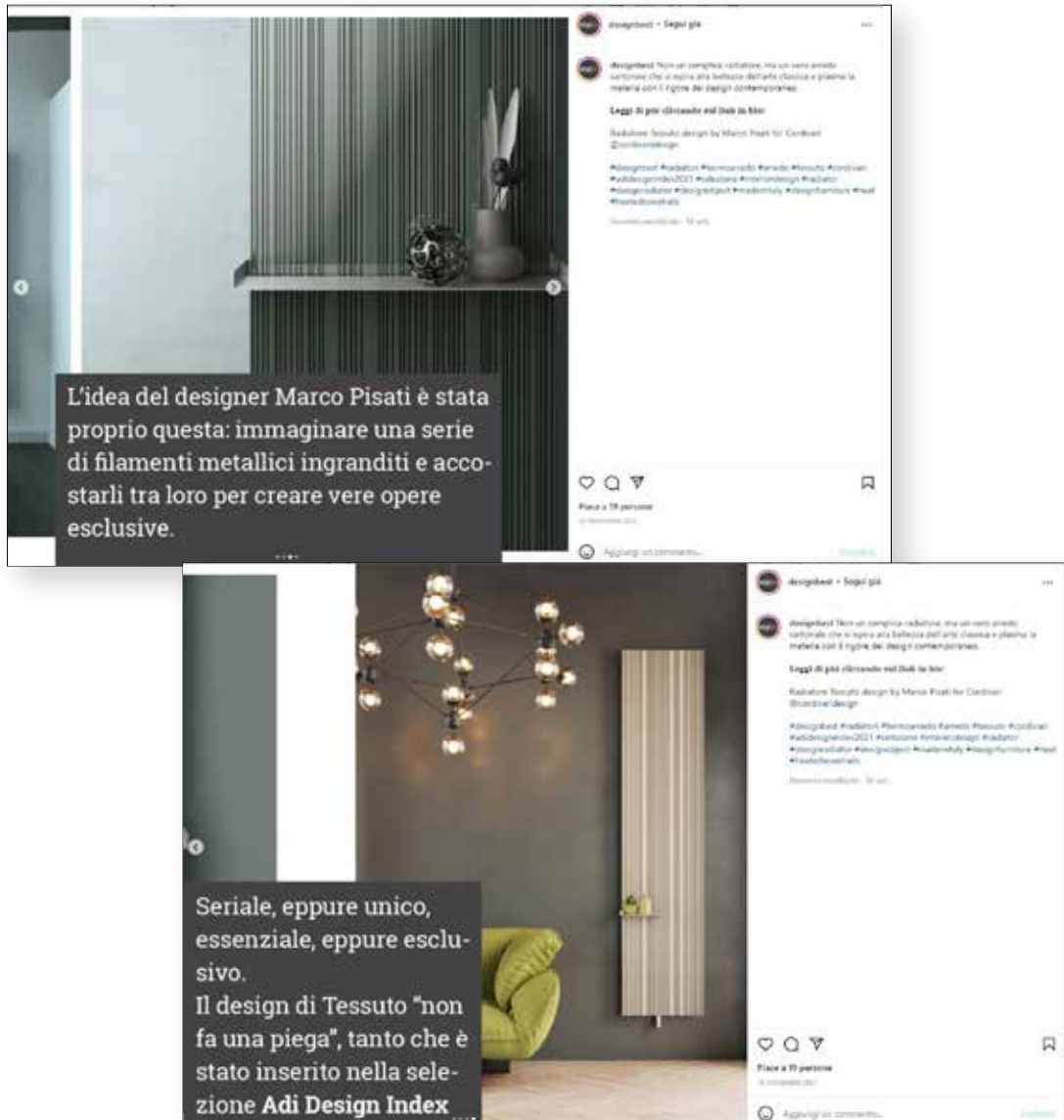
instagram

#designbest



instagram

#designbest



linkedin

#designbest

 Designbest
183 follower
4m • 

+ Segui ...

Termoarredo "haute couture": è **Tessuto di Cordivari**.
Non ci saranno mai due esemplari completamente uguali.

#CordivariDesign #design #interiordesign #internicasa #arredamento #Tessuto #adidesignindex



Tessuto di Cordivari, l'esclusivo termoarredo plissé
magazine.designbest.com • 2 min di lettura

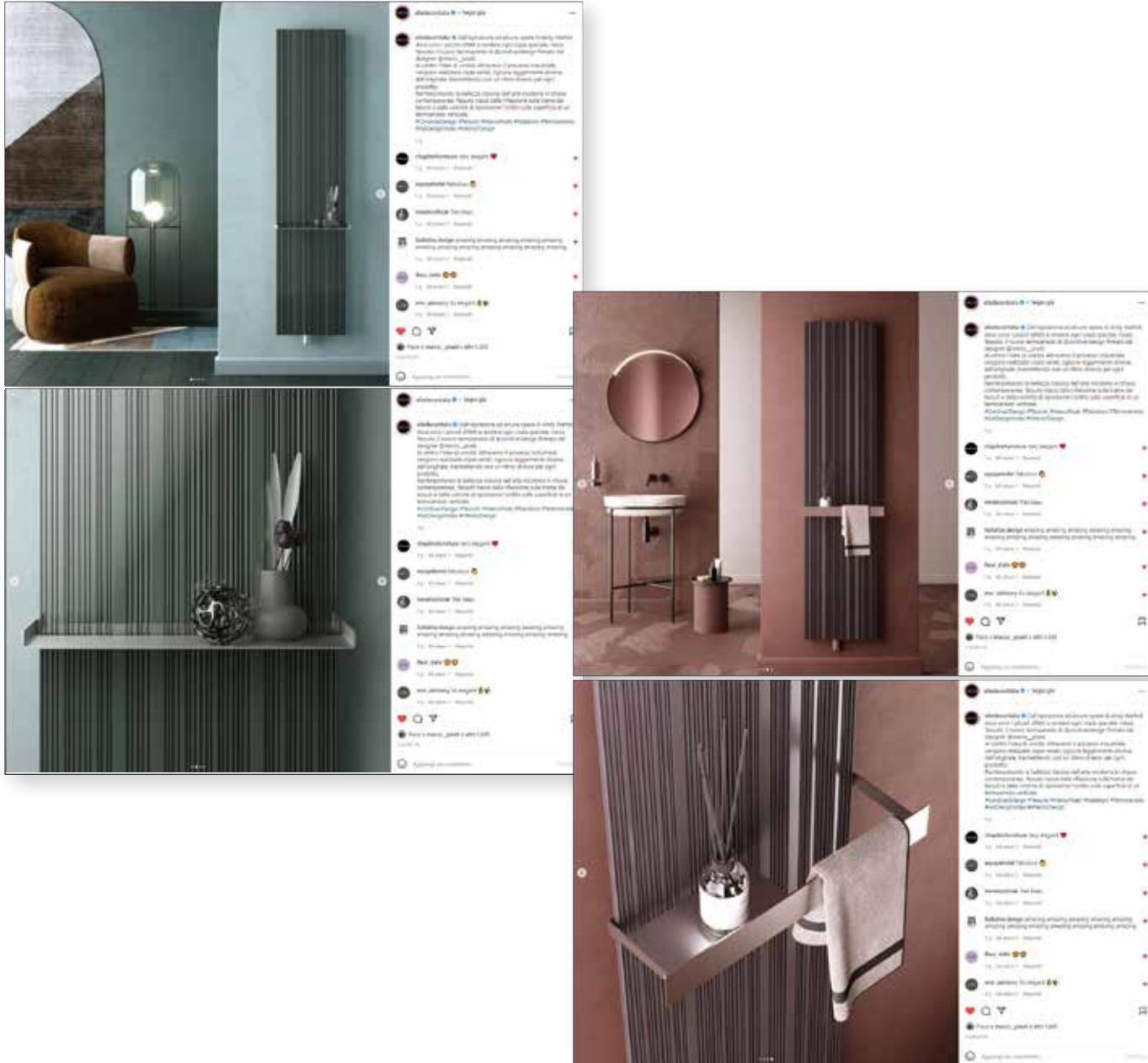
instagram

#elledecor



• instagram

#elledecor



facebook

#ilbagnooggiedomani

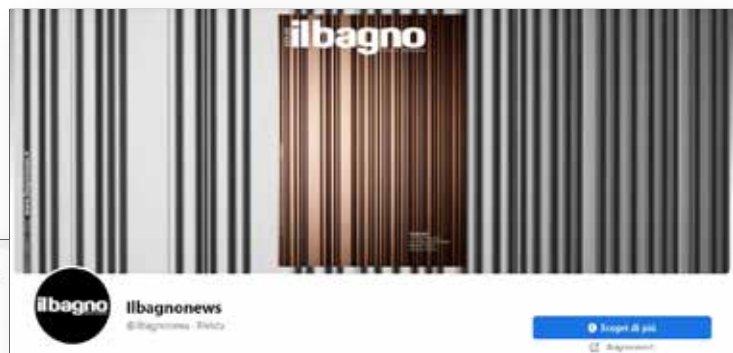
Ilbagnonews
24 marzo 2021 · 8

| ISH DIGITAL 2021 | Intervista a Luca Di Giannatale |
Oggi a raccontarci l'esperienza di #ISHDigital21 è il Responsabile Marketing e Comunicazione di Cordivari, Luca Di Giannatale.
50 anni tra un anno, il gruppo Cordivari è oggi una delle maggiori realtà industriali a livello mondiale nel settore idro-termo-sanitario.
Ultimo nato, nel comparto del termoarredo - in cui il gruppo è protagonista con la divisione Cordivari Design - è il radiatore in alluminio "Tessuto" disegnato da Marco Pisati.
Innovazione e ricerca continua fanno di Cordivari un'eccellenza Made in Italy che non poteva mancare a questa edizione speciale della fiera ISH di Francoforte, in versione digitale.
👉 Clicca sulla foto e vai all'intervista
👉 Per visitare l'area Cordivari all'interno della fiera scarica qui il tuo biglietto omaggio <https://www.ilbagnonews.it/ish-digital/>
👉 Continuate a seguirli! [#cordivari](#) [#cordivaridesign](#) [#ishdigital](#)
Messe Frankfurt Italia

SEGUÍ ISH CON ilbagno



ILBAGNONNEWS.IT
ISH digital Made in Italy | Intervista a Luca Di Giannatale, Cordivari
In occasione della partecipazione a ISH digital 2021 abbiamo intervistato Luca Di Giannatale, R...



ilbagno

ilbagno Ilbagnonews · Treila

● Scopri di più 12 dipongono

Ilbagnonews
28 ottobre 2021 · 8

| VIDEO INTERVISTA: CORDIVARI RACCONTA IL SUO POST CERSAIE |
Sono mesi di grandi soddisfazioni per l'azienda Cordivari, titolare del brand Cordivari Design: reduce dal successo di Cersaie in questi giorni l'azienda festeggia il suo ingresso nell' ADI Design Index 2021, con il prodotto Tessuto disegnato da Marco Pisati. In questa video intervista, Luca Di Giannatale racconta a Cristina Mandrini i focus su cui l'azienda sarà concentrata anche per i prossimi mesi.
#cordivari #cordivaridesign #tessuto #adidesignindex #cersaie



ILBAGNONNEWS.IT
Cersaie 2021: nel video lo stand-manifesto di Cordivari Design
All'insegna dell'ottimismo e della sfida al domani, lo stand di Cordivari a Cersaie è stato un ma...

linkedin

#ilbagnooggiedomani



The LinkedIn post is from the account 'Il Bagno Oggi e Domani' (1.422 follower). It features a video thumbnail with the caption '[VIDEO INTERVISTA: CORDIVARI RACCONTA IL SUO POST CERSAIE]'. The post text discusses the success of Cordivari Design at Cersaie 2021, mentioning Marco Pisati, Luca Di Giannatale, Cristina Mandrini, and the Tessuto product. It includes hashtags #cordivari #cordivaridesign #tessuto #adidesignindex #cersale and a link <https://lnkd.in/dvMuJyZ6>. The post concludes with the text 'Cersaie 2021: nel video lo stand-manifesto di Cordivari Design' and 'ilbagnonews.it • 1 min di lettura'.

Sono mesi di grande soddisfazioni per l'azienda **Cordivari**, titolare del brand **Cordivari Design**: reduce dal successo di Cersaie in questi giorni l'azienda festeggia il suo ingresso nell' ADI Design Index 2021, con il prodotto Tessuto disegnato da **Marco Pisati**. In questa video intervista, **Luca Di Giannatale** racconta a **Cristina Mandrini** i focus su cui l'azienda sarà concentrata anche per i prossimi mesi.

#cordivari #cordivaridesign #tessuto #adidesignindex #cersale

<https://lnkd.in/dvMuJyZ6>

Cersaie 2021: nel video lo stand-manifesto di Cordivari Design

ilbagnonews.it • 1 min di lettura



WINDOW
Radiator d'arredo

Design by Beatrice De Sanctis

Made in Italy | www.cordivardesign.it | f @ b p m h

50 INSIEME

CORDIVARI DESIGN

This advertisement features a modern bathroom setting. A freestanding brown vessel sink with a black faucet is positioned next to a round, illuminated mirror. To the right, a wall-mounted radiator with a unique angular design is mounted on a light-colored wall. The floor is covered with large, light-colored hexagonal tiles.

TESSUTO
Radiator d'arredo

Design by Marco Pisati

Made in Italy | www.cordivardesign.it | f @ b p m h

50 INSIEME

archiproducts DESIGN AWARDS WINNER 2022

GERMAN DESIGN GOLD 2022

CORDIVARI DESIGN

This advertisement shows a minimalist bathroom interior. A white rectangular sink sits on a small, round, transparent pedestal. Above the sink is a round, illuminated mirror. To the right, a tall, dark, vertically ribbed radiator stands against a light-colored wall. The floor is made of light-colored tiles.

LOLA DECOR
Radiator d'arredo

Made in Italy | www.cordivardesign.it | f @ b p m h

50 INSIEME

CORDIVARI DESIGN

This advertisement depicts a bathroom scene. An oval-shaped white sink is set into a dark wooden vanity. On the vanity, there are several small decorative items, including a candle and some toiletries. Behind the sink, a radiator with a distinctive woven or mesh-like pattern is mounted on a light-colored wall. A window is visible in the background, showing a bright outdoor scene.

touchpoints



<https://www.cordivari.it/>



<https://www.cordivaridesign.it/>



linkedin

<https://www.linkedin.com/company/cordivari-srl>



facebook

<https://www.facebook.com/cordivari/>



instagram

<https://www.instagram.com/cordivaridesign/>



youtube

<https://www.youtube.com/channel/UCs9-Fsolktm-tM0py956QUQ>



pinterest

<https://www.pinterest.it/cordivarisrl/>



archilovers

<https://www.archilovers.com/teams/163131/cordivari.html#products>



houzz

<https://www.houzz.it/pro/webuser-772062285/cordivari-design>





CORDIVARI

DESIGN

CORDIVARI S.R.L.

Zona Ind. le Pagliare - 64020 Morro D'Oro (TE) - Italy
www.cordivardesign.it | www.cordivari.it | info@cordivari.it
Tel : +39 085 80.40.1 - Fax : +39 085 80.41.418