

TD

TECNICA QUALITÀ AMBIENTE



RADIATORI D'ARREDO • SISTEMI TERMICI INTEGRATI • BOLLITORI
E RECIPIENTI IN PRESSIONE • SERBATOI E TRATTAMENTO
ACQUE • SISTEMI FUMARI • CONTENITORI PER ALIMENTI

www.cordivari.it • www.cordivaridesign.it



24

Marzo 2017

IDROTERMICA • ARREDOBAGNO • TECNOLOGIE • DESIGN • AMBIENTE • DOMOTICA

Il magazine è inviato gratuitamente a tutti i Partner della Cordivari s.r.l. Ai sensi della legge 196/2003 la Cordivari Informa che tratta i dati dei destinatari a fini di marketing diretto. Pertanto, i destinatari potranno esercitare i diritti di cui all'art. 13 della suddetta legge, tra i quali cancellazione, aggiornamento, rettifica.

NOVITÀ • CONVEGNI • FIERE • INNOVAZIONI • EVENTI

EDITORIALE

IN MOVIMENTO CON IL NOSTRO TEMPO

La pubblicazione del nostro magazine ci permette di ripercorrere le attività e ripensare al cammino di questo ultimo anno, stimolando nel contempo una riflessione che si espande oltre i confini delle singole novità, attività ed eventi aziendali più recenti.

Pensiamo a come la vita quotidiana di ciascuno di noi sia stata influenzata, fino a subire notevoli cambiamenti, in questi ultimi dieci anni, dalla tecnologia, dalla connettività, dall'avvento dei social e dall'espansione della rete. La nostra azienda, come parte di una società che vive e si evolve attraverso questa epoca, deve inevitabilmente confrontarsi con le dinamiche che la governano.

Se proviamo a ricordare com'eravamo dieci anni fa ed il percorso di sviluppo di questo ultimo decennio tutto appare evidente, anche per il nostro settore, nonostante il nostro ambito lavorativo possa sembrare a prima vista piuttosto lontano dalle tematiche di cui parlavamo poco fa.

Oggi parlare di comfort domestico, nell'accezione coniata con il termine Cosy Home, cioè Casa accogliente nell'accezione più intensa e onnicomprensiva possibile, ci porta immediatamente a pensare ai maggiori trend globali dello sviluppo tecnologico e industriale come l'efficienza, la connettività, l'integrazione e l'internet delle cose. Il comfort domestico e la qualità dell'abitare sono attività da sempre nella nostra missione aziendale, esse rappresentano il fulcro del nostro lavoro quotidiano, e come tali non possono scollegarsi da ciò che oggi il concetto di comfort domestico rappresenta.

Ricerca, sviluppo di nuovi prodotti, attività di miglioramento continuano ad essere ispirate dalla voglia di offrire soluzioni smart ed efficienti ai nostri clienti. Una Cosy Home Cordivari, efficiente, sostenibile e connessa per il massimo del piacere e della qualità abitativa.

Per noi addetti ai lavori, tutto ciò rappresenta passione, ottimismo, voglia di fare che da sempre ci spingono a migliorarci e superarci, cercando di trasformare la casa del futuro in una casa accogliente ed efficiente: una Cosy Home.

Enrico Cordivari

ZOOM



Dopo l'Index, l'ADI conferisce la prestigiosa menzione d'onore al sistema Stratos®, all'ultima edizione del premio Compasso D'Oro. Articolo a pag.3

Myway® COSY HOME

Cordivari da sempre si pone l'obiettivo di migliorare il comfort degli ambienti abitativi, proponendo soluzioni innovative per il benessere quotidiano in linea con le più evolute tendenze di installazione.

L'orientamento è quello di creare un ambiente domestico sempre più intelligente, in grado di far comunicare ed interagire tra loro apparecchi elettrici, impianti e sistemi.

IL CALORE NELLE TUE MANI

Dal concetto di domotica, nasce My Way®, il nuovo sistema Cordivari per la gestione del comfort domestico, che consente di controllare e gestire tutti i radiatori di casa, ovunque tu sia, risparmiando oltre il 30% sull'energia e migliorando l'efficienza del tuo sistema di riscaldamento.

My Way® soddisfa la necessità di poter personalizzare la temperatura ed il livello del comfort climatico di ciascuna stanza, al fine di rendere l'intero sistema di riscaldamento più efficiente, migliorando la qualità della vita e ottenendo un considerevole risparmio sulla bolletta.

Il funzionamento di My Way® è garantito attraverso l'utilizzo di una centralina di controllo con un'interfaccia amichevole ed intuitiva



e di teste termostatiche a modulazione elettronica wireless, il cui design è stato sviluppato in collaborazione con il designer Mariano Moroni. L'idea progettuale ha preso forma pensando a qualcosa che andasse oltre le tradizionali teste termostatiche, traendo ispirazione al concetto formale e comunicativo dei satelliti che entrano in comunicazione con il nostro sistema Pianeta, senza trascurare l'aspetto ergonomico.

Le teste termostatiche Cordivari My Head, infatti, presentano una parte concava permettendo un utilizzo più funzionale e pratico. Il sistema My



Way® può essere applicato su tutti gli impianti esistenti senza bisogno di onerosi interventi, in maniera rapida e semplice.

Attraverso la sua interfaccia intuitiva, grazie alla APP che ti segue ovunque ed alla sua capacità di conoscere e imparare le tue abitudini di comfort, My Way® è il migliore amico del tuo benessere abitativo.



Myway®

- LASCIAI COCCOLARE DAL SISTEMA PREDITTIVO CHE CONOSCE E ANTICIPA I TUOI BISOGNI
- IMPOSTA IL FUNZIONAMENTO DI ALTRI DISPOSITIVI ELETTRICI
- INTEGRA LA GESTIONE DEI RADIATORI ELETTRICI
- CONSULTA STATISTICHE E CONSUMI ENERGETICI
- PERSONALIZZA OGNI AMBIENTE IN BASE ALLE TUE NECESSITÀ
- GESTISCI IL COMFORT DI CASA DAL TUO SMARTPHONE



BOLLITORE PER POMPA DI CALORE

BREVETTO INTERNAZIONALE PER BOLLY® PDC



I nuovi bollitori Cordivari BOLLY® PDC rappresentano la più avanzata evoluzione dei bollitori per pompa di calore, in termini di comfort e prestazioni.

PATENTED

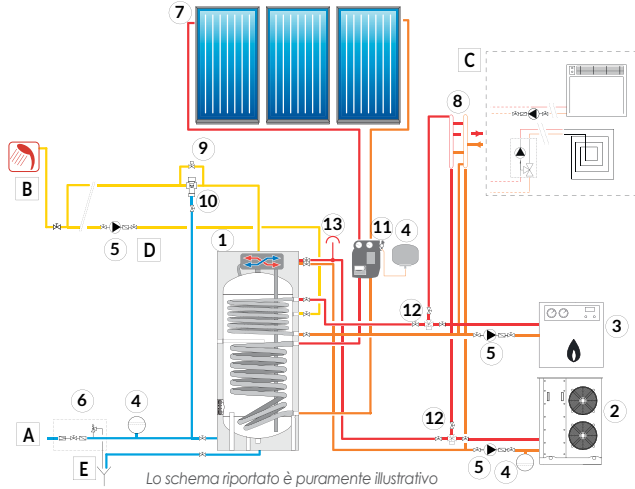
I Bolly® PDC sono dei preparatori di ACS ad accumulo particolarmente studiati per l'utilizzo di pompe di calore come fonte energetica principale, che assicurano lo scambio termico fra il circuito primario della pompa di calore e l'acqua sanitaria tramite un gruppo di scambio progettato per minimizzare i tempi di messa regime ed ottimizzare stratificazione termica e funzionamento della stessa pompa di calore.

Un sistema altamente evoluto, elaborato dall'area Ricerca & Sviluppo, attraverso un BREVETTO INTERNAZIONALE.

Questo comporta una sostanziale diminuzione dei tempi di preriscaldamento fino ad un 25% rispetto al serpentino immerso.

Esempio di schema con Bolly® 3 PDC

1	Bolly® 3 PDC
2	Pompa di calore
3	Termocamino a legna
4	Vaso di espansione
5	Circolatore elettronico
6	Gruppo di sicurezza idraulico
7	Pannelli solari termici
8	Separatore idraulico / collettore
9	Elettrovalvola di bypass
10	Miscelatore termostatico
11	Stazione solare
12	Valvola a 3 vie motorizzata
13	Sfiato circuito PDC
A	Rete idrica
B	Utenza acqua calda sanitaria
C	Impianto di riscaldamento ambiente
D	Gruppo di ricircolo ACS
E	Scarico



Lo schema riportato è puramente illustrativo

CATALOGHI RADIATORI CORDIVARI

LIBERI DI SCEGLIERE

Il 2016 è stato un anno di cambiamenti in casa Cordivari per l'intera gamma di radiatori d'arredo.

Sono stati presentati al mercato 3 nuovi strumenti di vendita pensati per le esigenze del canale distributivo e organizzati in base a componenti estetiche, soluzioni realizzative e fattori di posizionamento.



Con i cataloghi **CORDIVARI DESIGN, RADIATORI & SCALDASALVIETTE** e **SERIE COMFORT**, Cordivari propone un ricchissimo ventaglio di termoarredi: oltre 150 modelli in acciaio inox, acciaio verniciato o alluminio progettati per soddisfare qualsiasi esigenza impiantistica e di arredamento.

CORDIVARI DESIGN, un brand che identifica il meglio del design, all'insegna di uno stile progettuale raffinato, pensato per arredare gli ambienti più esclusivi con stile, tecnologia e comfort. Una gamma di modelli unici, sviluppata in sinergia con nomi prestigiosi del design internazionale, ed insignita di importanti premi e riconoscimenti internazionali.

Tante le novità presentate: dai corpi scaldanti ExtraSlim con soli 7 mm di spessore, ai radiatori ergonomici asimmetrici con tecnologia brevettata, alle nuove grafiche Picture.

CORDIVARI RADIATORI E SCALDASALVIETTE, uno strumento nuovo e sempre più ricco di soluzioni, prodotti e novità. Oltre 30 nuove soluzioni per andare incontro alle tante richieste dei clienti. Cordivari offre la più vasta gamma di soluzioni di scaldasalviette in acciaio inox o acciaio colorato, con radianti tondi di diversi diametri, piatti, quadrati ed ellittici con larghezze standard e soluzioni

wide per chi predilige l'orizzontalità di un comodo e caldo porta telo.

Ampio spazio viene riservato anche ai radiatori d'arredo per gli ambienti living, disponibili in molteplici declinazioni. Una menzione particolare va ai modelli studiati per la sostituzione e le ristrutturazioni, con alte rese termiche, progettati con interessi specifici per essere sostituiti con la massima semplicità a vecchi radiatori in ghisa o alluminio e a cui viene dedicata un'ampia sezione specifica con innumerevoli soluzioni.

A completamento della gamma radiatori, Cordivari offre ampie possibilità di scelte anche con il tubolare Ardesia.

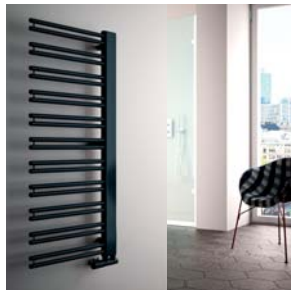
CORDIVARI SERIE COMFORT, la nuova linea che rappresenta una vera e propria filosofia professionale ispirata dalle esigenze di un mercato in continua e rapida evoluzione. Scaldasalviette progettati e selezionati per i professionisti della distribuzione specializzata Idro-termo-sanitaria, con innumerevoli opportunità e vantaggi al servizio del cliente. Materiali di altissima qualità, processi industriali avanzati e produzione 100% Made in Italy costituiscono il cuore tecnologico di questa offerta, mentre servizio e flessibilità rappresentano l'anima attenta alla distribuzione.

ERGONOMIA AL PRIMO POSTO

La gamma degli scaldasalviette Cordivari Design si arricchisce di tre nuovi modelli: **ANDREA, JACKY** e **YARA**. Radiatori ergonomici e reversibili con interasse 50 mm, dal design rigoroso, pensati per arricchire i migliori ambienti bagno e wellness.

I tradizionali scaldasalviette si trasformano in elementi d'arredo dal grande charme, conservando la funzione

di pratici scaldi asciugamani, l'ergonomia, la versatilità d'impiego ed installazione e le elevate performance termiche. Alle peculiarità estetiche si aggiungono caratteristiche tecnologiche e costruttive uniche, brevetto industriale di Cordivari Design, che si tramutano in linee pulite, senza sovrapposizioni di elementi per la massima igiene delle superfici.



LYNEA

BY MARCO PISATI



accessorio. Nasce, quindi, l'idea di creare una serie di elementi semplici ed essenziali da cui deriva appunto il nome **Lynea**: linee rette, rettangoli, volumi semplici e basici che danno un'ulteriore funzione al termoarredo.

Gli accessori Lynea rappresentano un sistema flessibile e universale di porta asciugamani, appendini e mensole di varie misure che permettono di ottimizzare lo spazio nella zona bathroom, ma anche negli ambienti living.

Nella realizzazione di maniglioni e porta accappatoi, il designer ha lavorato sul concetto di "scomposizione", creando elementi disgiunti sovrapposti e tangenti, mentre per le mensole ha preferito esplorare legni con spazzolature e decapature, soluzioni orientate al concetto di arredo per la casa.

La serie Lynea, quindi, rappresenta un nuovo concept di complementi che trasformano la piastra radiante in oggetto polifunzionale e di decoro, un elemento nuovo e versatile per vivere al meglio l'ambiente secondo le proprie esigenze.

Il radiatore diventa un elemento ergonomico, caricandosi di nuove funzioni che aggiungono caratteristiche estetiche e soprattutto pratiche ad un elemento scaldante.



L'edizione 2016 del Cersaie ha celebrato un nuovo sodalizio artistico in casa Cordivari Design, quella con il designer fiorentino Marco Pisati con la nuova serie di accessori Lynea.

Partendo dal concetto di trasformazione, Marco Pisati ha dato una nuova immagine a una delle collezioni più rappresentative di Cordivari Design.

Il punto di partenza è stato il radiatore **Frame**, un modello storico con forme pulite e lineari, focalizzandosi in seguito sul concetto di

BOLLYTERM HP



In linea con l'impegno Cordivari verso il risparmio energetico e la sostenibilità ambientale, Bollyterm® HP Cordivari è uno scaldacqua a pompa di calore che produce acqua calda sanitaria sfruttando il calore naturalmente presente nell'aria attraverso la pompa di calore integrata.

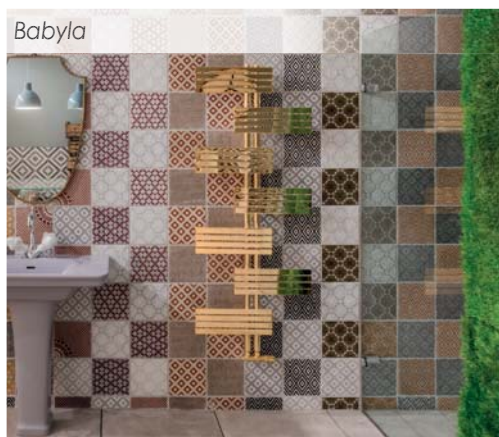
Grazie allo scaldacqua Bollyterm® HP, è possibile produrre ACS consumando fino a 3 volte meno energia elettrica rispetto ad uno scaldabagno tradizionale, una scelta non solo conveniente per l'ambiente ma soprattutto

economica. Un investimento intelligente che si ripaga da solo in pochi mesi grazie al risparmio fino al 70% sulla bolletta elettrica e grazie all'incentivo del nuovo Conto Termico 2.0 che ti rimborsa un importo di 700,00 € in caso della sola sostituzione di un vecchio scaldabagno elettrico.

In abbinamento ai collettori termici solari Cordivari, Bollyterm® HP è il connubio perfetto per la produzione di ACS al 100% da fonti rinnovabili. Un sistema in classe di efficienza A+++ in grado di sfruttare l'energia solare, abbondante e gratuita, integrandola con le eccezionali prestazioni della pompa di calore per offrirti il massimo del comfort al minimo dei costi. Inoltre, grazie all'incentivo del Conto Termico 2.0 che ti rimborsa la somma di € 2.424,00, lo scaldacqua Bollyterm® HP in versione sistema termico solare è l'investimento più intelligente per la tua casa.



Blow



Babyla

RADIATORI CORDIVARI DESIGN A CER-SAIL

Lo stile e il design di Cordivari Design da sempre hanno incuriosito Angelo Dall'Aglio e Davide Vercelli, autori delle mostre-evento che ogni anno caratterizzano la rassegna bolognese del Cersaie.

Anche per l'edizione 2016, Cordivari Design è stata tra i protagonisti dell'evento Cer-Sail, un viaggio attraverso i classici porti greci e latini, con lo scopo di valorizzare le aree portuali italiane.

Cer-Sail ha mostrato il meglio dell' Italian Style, dalla moda alle ceramiche, dall'arredamento alle superfici, dall'attrezzatura sportiva all'arredo bagno fino al food, ai cosmetici, al tessile.

I radiatori Cordivari Design hanno riscaldato e arredato gli ambienti più esclusivi:

- **Babyla** (Design Mariano Moroni), presentato nella finitura ORO, un elemento materico abbinato in maniera insolita ad un elemento naturale come il prato;
- **Blow®** (Design Jean-Marie Massaud), collocato in una location appositamente

studiata per far risaltare i materiali. Blow® unisce il design di delle più importanti firme dell'architettura internazionale e le qualità dell'acciaio inossidabile, un materiale pregiato, atossico, igienico, eterno che ben si adatta agli ambienti marini;

- **Stradivari**, un esclusivo modello firmato Luca Scacchetti, che rende glamour la stanza da letto;
- **Frame**, caratterizzato da un profilo lineare e pulito che risalta su una base eterogenea in esclusiva atmosfera marittima;
- **Badge®** (Design Simone Micheli), Hand® (Design Cordivari), che caratterizzano gli ambienti bagno, grazie alla loro forma unica e compatta.



Stradivari

MENZIONE D'ONORE ADI PER SISTEMA STRATOS CORDIVARI



La giuria internazionale del XXIV Premio Compasso d'Oro ADI ha conferito la **MENZIONE D'ONORE** all'innovativo Sistema Stratos®, nella categoria "Design dei materiali e dei sistemi tecnologici".

Lo scorso 14 giugno a Milano, presso il Palazzo Isimbardi, è stato conferito questo riconoscimento per la prima volta ad un sistema termico solare, apprezzando le **qualità estetiche** del Sistema Stratos® unitamente ai **requisiti tecnici**, all'insegna dell'efficienza energetica e del rispetto ambientale. Nelle motivazioni si legge: "L'ingombro ridotto consente di installare il solare termico in contesti difficili a causa di vincoli di natura strutturale o di integrazione architettonica".

In qualità di prodotto selezionato con Menzione D'Onore, il **Sistema Stratos** entra a far parte della Collezione Compasso d'Oro ADI, dichiarata dal Ministero per i Beni e le Attività Culturali di "eccezionale interesse artistico e storico".

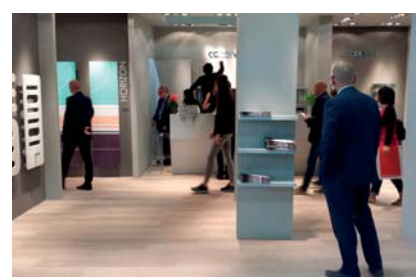


CERSAIE 2016: ALL'INSEGNA DELLE NOVITÀ



La kermesse bolognese si è confermata ancora una volta come un'edizione all'insegna delle novità per Cordivari e Cordivari Design. Al salone internazionale della ceramica e dell'arredobagno, un pubblico di visitatori giunti da quasi ogni parte del mondo e costituito da commercianti e progettisti, ha potuto vedere le ultime novità messe in campo nel settore dei termoarredi.

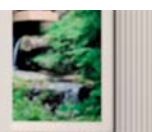
Su tutte spiccano la presentazione in anteprima della serie **LYNEA** che nasce dalla collaborazione tra l'azienda ed il designer **Marco Pisati**, che ha progettato una **raffinata serie di accessori** per radiatori, pratici, innovativi e flessibili per consentire a ciascuno di esprimere il proprio modo di vivere i corpi scaldanti Cordivari Design. Oltre a LYNEA l'azienda



ha presentato il nuovissimo sistema elettronico wireless **MY WAY** per la gestione del **comfort climatico domestico**. Un sistema connesso, capace di apprendere le nostre abitudini e anticipare i bisogni e che permette di gestire e ottimizzare il funzionamento dei caloriferi di casa direttamente dallo **smartphone**, per avere sempre il meglio del comfort ed il massimo del risparmio energetico. Hanno fatto da cornice l'ottimo allestimento e l'esposizione dei migliori modelli di radiatori d'arredo presenti in gamma. L'edizione 2016 si conferma, quindi, un successo, sia per il riscontro che le novità hanno ottenuto, sia per la qualità e quantità di pubblico rappresentato dai migliori operatori del settore.

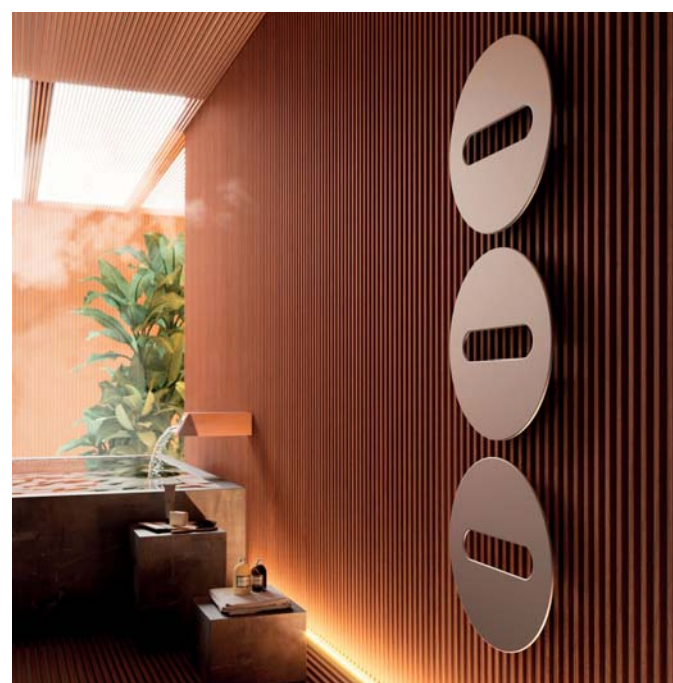
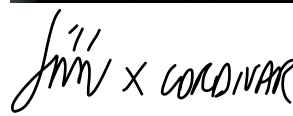
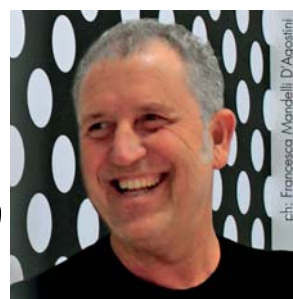


SFERE RICEVE LA SPECIAL MENTION AL GERMAN DESIGN AWARD 2017



Il radiatore SFERE (design Simone Micheli) ha conseguito la Special Mention - German Design Award 2017, uno dei più prestigiosi riconoscimenti a livello internazionale decretati dal German Design Council, l'importante associazione tedesca dedicata al design e all'innovazione, sempre alla ricerca delle tendenze più originali del design contemporaneo.

Dopo esser stato definito un "Excellent Product Design", concorrendo di diritto alla selezione finale del premio, Sfere ha ricevuto la menzione d'onore per l'eccezionale qualità del design, un riconoscimento che va ad aggiungersi ai riconoscimenti ADI Ceramics Design Award e Archiproducts Design Award - Best of the Category 2016.



VI ASPETTIAMO A...

ISH

FRANCOFORTE 15 - 18 MARZO 2017

CERSAIE

BOLOGNA 25 - 29 SETTEMBRE 2017

INTERCLIMA

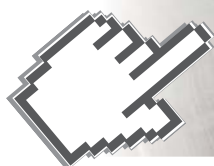
PARIGI 7 - 10 NOVEMBRE 2017

THE BIG 5 EXHIBITION

DUBAI 26 - 29 NOVEMBRE 2017

WEB TOOLS

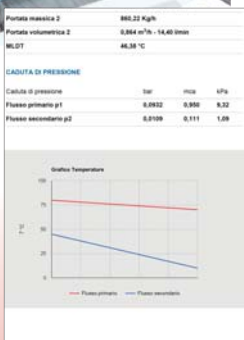
CONFIGURATORE SCAMBIATORI A PIASTRE



Nasce un nuovo indispensabile strumento on-line sul sito cordivari.it, dedicato ai professionisti dell'Idro-Termo-Sanitario

Il configuratore di scambiatori a piastre consente il dimensionamento dello scambiatore Cordivari più confacente, in base ai parametri impiantistici di esercizio forniti dall'utilizzatore.

Il nuovo tool scambiatori è disponibile per il dimensionamento sia degli scambiatori ispezionabili, sia di quelli saldobrasati è completamente gratuito e di libero utilizzo.



INNOVAZIONI IN FIERA

MILANO, BOLOGNA, MOSCA, LONDRA E DUBAI: UN 2016 DI SUCCESSI INTERNAZIONALI



CERSAIE - Bologna

e la qualità Made in Italy, presentando modelli di radiatori studiati per il mercato russo, per poi sbarcare in **Inghilterra**, a Londra, con la fiera **Ecobuild**, dove sono state mostrate un'ampia gamma di prodotti per la produzione di acs e di sistemi fumari. A metà marzo, appuntamento a **Milano** con la fiera **Mostra Convegno Expocomfort**, oltre 400 metri quadrati di esposizione all'insegna della tecnologia, dell'efficienza

energetica e dell'innovazione impiantistica.

Il più importante evento dedicato alla termoidraulica ha registrato un grande afflusso di visitatori e Cordivari si è presentata con un nuovo stile di comunicazione nel proporre le soluzioni impiantistiche di ultima generazione.

Grande interesse hanno suscitato le novità presentate: dall'innovativo Sistema Stratos® DR, ai bollitori



THE BIG 5 EXHIBITION - Dubai

progettati in abbinamento con le pompe di calore, dai moduli per la preparazione rapida di ACS ai nuovi modelli di scaldasalviette e termoarredo.

In autunno ci spostiamo a **Bologna**, dove **Cordivari Design** ha dato un'impronta molto profonda alla rassegna del **Cersaie**, con uno spazio espositivo elegante, ma con un tocco high-tech,

entrando nel mondo della domotica con **My Way**, il sistema intelligente per la gestione degli ambienti domestici.

Il 2016 si è concluso con un importante appuntamento al **BIG5 di Dubai**, con l'esposizione di sistemi termici solari e bollitori, per approcciarci al mercato del Medio Oriente e degli Emirati Arabi, con l'obiettivo di continuare la politica di espansione in questi territori.

Un anno di **grandi risultati**, con gli occhi puntati sulle novità che verranno presentate nel corso del 2017.



MCE - Milano



AQUATHERM - Mosca



ECOBUILD - Londra

RICONOSCIMENTO ALLA CARRIERA ALL'AGENZIA EUGENIO LIPPI



In occasione del meeting primaverile con la forza vendite Italia, il Cav. Ercole Cordivari ha consegnato al signor Eugenio Lipi, titolare dell'agenzia Lipi Rappresentanze, la medaglia alla carriera per 40 anni di collaborazione con l'azienda. La storica agenzia marchigiana ha dimostrato negli anni una professionalità energica ed

eccelsa, divulgando e promuovendo con passione il brand Cordivari, contribuendone allo sviluppo e alla crescita. Un ringraziamento doveroso da parte dell'azienda Cordivari va ad Eugenio Lipi, per l'attaccamento al lavoro e per la fiducia e la stima dimostrata.

FORMAZIONE UCRAINA - WORKSHOP FORMATIVO PRESSO CLIENTE

Ci ha portati fino a Kiev il programma di formazione continua che con i nostri partner della distribuzione è ormai costantemente in moto. L'incontro, che si è svolto presso la sede di un nostro importante partner Ucraino, si è rivolto agli installatori locali ed ha illustrato soluzioni impiantistiche, applicazioni e vantaggi dell'utilizzo corretto dei diversi sistemi di accumulo nelle varie possibili applicazioni impiantistiche. Dalla scelta del sistema più confacente, passando per il corretto dimensionamento e la corretta installazione, gli ingegneri dell'area tecnica Cordivari hanno dispensato preziosi consigli, indicazioni e suggerimenti per ottenere sempre il massimo da ogni soluzione.



TALENT HOUSE - BARI EVENTO CON GRUPPO DELTA

Non è mancata la partecipazione Cordivari alla prima edizione dell'evento Talent House promosso e organizzato dal gruppo DELTA. Il contest, rivolto a giovani progettisti e studenti universitari, prevedeva un bando per la progettazione sostenibile ed efficiente nell'ambito della ristrutturazione edilizia. La Cordivari ha collaborato, come partner, con i progettisti sia nella sezione Bathroom Edition dedicata all'ambiente bagno e wellness, sia in quella Energy System relativa al recupero edilizio con i massimi criteri dell'efficienza energetica.



PER SEMPRE NEI NOSTRI CUORI

A Stefano Feniello, collega e amico indimenticabile!



TROVA L'AGENTE CORDIVARI
PROFESSIONALITÀ e
CONSULENZA
A PORTATA DI CLICK!



http://www.cordivari.it/cerca_agenti

COMMERCIALE NORD-OVEST
085.80.40.709

AREA MANAGER NORD-OVEST
Valerio Costantini

COMMERCIALE NORD-EST
085.80.40.720

AREA MANAGER NORD-EST
Pierluigi Micacchioni

COMMERCIALE CENTRO
085.80.40.720

AREA MANAGER CENTRO
Fabrizio Cantoro

COMMERCIALE CENTRO-SUD
085.80.40.710

AREA MANAGER SUD-EST
Orlando Scacchia

COMMERCIALE SUD
085.80.40.711

AREA MANAGER SUD-OVEST
Daniele Tini

DIREZIONE COMMERCIALE
Fabrizio D'Aversa

RESPONSABILE VENDITE ITALIA
Francesco Bucciarelli

RESP. MARKETING E COMUNICAZIONE
Luca Di Giannatale

UFFICIO STAMPA
Jolanda Martella

SUPPORTO E ASSISTENZA TECNICA
Francesco Savini
Giovanni D'Egidio

GESTIONE ORDINI
Giuseppe Valentini
Armando Di Rocco
Flavio Compagnoni
Emanuele Evangelista

BACK OFFICE
Mara Palumbo

SPECIALE Green TRATTAMENTO ACQUE

SERBATOI DI GRANDI CAPACITÀ



Grazie all'esperienza ultra-quarantennale e a un know-how consolidato, Cordivari si conferma come azienda leader nella realizzazione di serbatoi destinati



allo stoccaggio di acqua e altri fluidi, offrendo un'ampia gamma prodotti in acciaio inox, zincato e polietilene per installazioni esterne e per impianti da interro.

L'esperienza costruttiva di produttore ha permesso di progettare serbatoi monoblocco da interro in polietilene di grande capacità fino a 35.000 lt., offrendo vaste possibilità di sistemi per grandi utenze.

PERCHÉ SERBATOI IN POLIETILENE?

I serbatoi in polietilene rappresentano una soluzione pratica e di alta qualità.

Costituiti da polietilene lineare atossico integrano doti di leggerezza e semplicità di movimentazione e installazione, con quelle di resistenza, igiene e sicurezza.

La loro durata nel tempo è pressoché eterna ed il rapporto tra costi e prestazioni non ha eguali.

TRATTAMENTO ACQUE REFLUE



COSA SONO E DOVE SI IMPIEGANO QUESTI SISTEMI?

La Cordivari srl produce e propone una gamma completa di soluzioni per il trattamento di depurazione delle acque reflue domestiche.

Il trattamento di depurazione dei liquami consiste in una successione di più fasi (o processi) durante i quali, dall'acqua reflua vengono rimosse le sostanze indesiderate, concentrandole sotto forma di

fanghi, dando luogo ad un effluente finale di qualità tale da essere idoneo allo sversamento in un corpo recettore, senza che questo ne possa subire danni di tipo ambientale. Il ciclo depurativo è costituito da una combinazione di più processi di natura chimica, fisica e biologica. I componenti che la Cordivari produce effettuano sia trattamenti primari che trattamenti secondari, e sono conformi alle normative vigenti (D.L. 152/06)

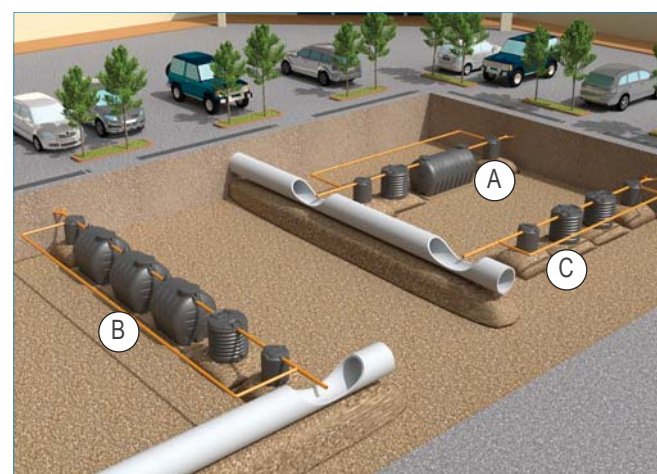
CHE TIPO DI IMPIANTI DI TRATTAMENTO DEI LIQUAMI POSSONO ESSERE REALIZZATI CON I PRODOTTI CORDIVARI?

Sistemi per scarico in pubblica fognatura; sistemi per scarico in corso idrico superficiale; sistemi per scarico sul suolo mediante sub-irrigazione;

Sistemi per scarico sul suolo mediante vasca disperdente.



TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA



COS'È UN IMPIANTO DI PRIMA PIOGGIA E A COSA SERVE?

Cordivari produce una gamma completa di sistemi per il trattamento acque.

Tra questi sono presenti soluzioni innovative per quanto riguarda gli impianti di prima pioggia.

Questi sistemi rispondono all'esigenza di eseguire un trattamento di depurazione delle acque di prima pioggia dilavanti superfici impermeabili, come piazzali di carico e parcheggi, a seguito di un evento meteorico.

In questo modo vengono rimosse le sostanze inquinanti, rilasciando un flusso finale di scarico idoneo ad essere sversato in un corpo recettore (pubblica fognatura, corso idrico superficiale) senza rischi per l'ambiente.

COSA SONO LE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA E COME SI DIMENSIONA UN IMPIANTO?

Per il dimensionamento degli impianti, salvo diverse indicazioni da parte dell'ente locale competente, vengono seguite le prescrizioni tecniche dalla legge regionale Lombardia n° 62 del 27/05/1985.

PERCHÉ È IMPORTANTE UN IMPIANTO DEL GENERE?

Oltre che essere importante per l'ambiente e contribuire sensibilmente alla riduzione dell'inquinamento dei corsi d'acqua e delle falde, l'installazione di tali sistemi è il più delle volte resa necessaria dalla normativa e dai regolamenti edilizi ed urbani.

QUALE DIMENSIONE MASSIMA È POSSIBILE COPRIRE CON UN SINGOLO IMPIANTO STANDARD CORDIVARI?

La Cordivari produce e propone soluzioni impiantistiche complete per il trattamento delle acque di prima pioggia fino a superfici di 12.000 mq, dimensionati in ottemperanze alla normativa D.lgs n° 152/2006 e si dividono in:

(A) SISTEMI PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA IN ACCUMULO SINGOLO

(B) SISTEMI PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA IN ACCUMULO MULTIPLO

(C) SISTEMI PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA IN CONTINUO.

IL RISPARMIO PIOVE DAL CIELO



SISTEMI DI RACCOLTA ACQUA PIOVANA

Per tutti gli impieghi in cui non è richiesto l'utilizzo di acqua potabile, è possibile impiegare acqua piovana. In questo caso la soluzione davvero piove dal cielo, attraverso un impianto semplice, flessibile ed economico. I sistemi Cordivari prevedono il recupero acque piovane per irrigazione e punti di prelievo acqua per usi NON POTABILE.

COME SI DIMENSIONA UN IMPIANTO?

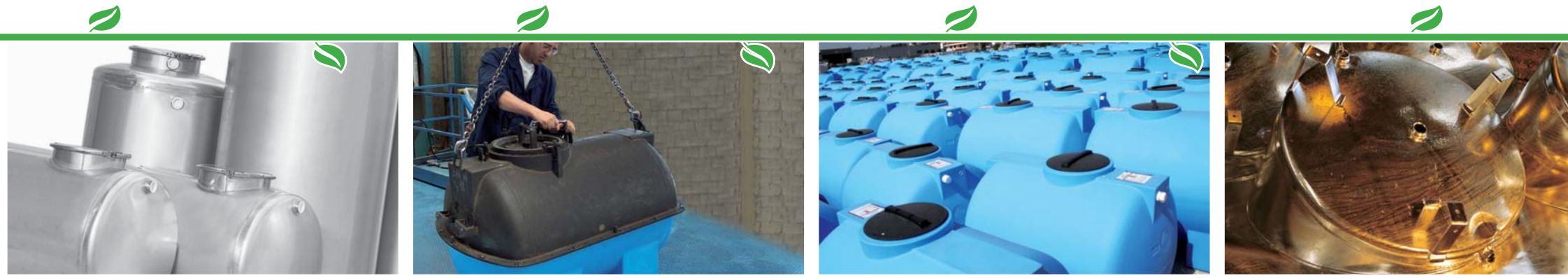
Le capacità dei serbatoi d'accumulo vengono calcolate in funzione della piovosità media

annua della zona ove è installato, della superficie disponibile al recupero dell'acqua (tetti e balconi) e del fabbisogno idrico. I sistemi prevedono serbatoi d'accumulo in polietilene con capacità da 1.700 a 15.000 litri, gruppi di pressurizzazione con elettropompa sommersa, pozzetto filtro-foglie esterno, tubo ingresso anti-turbolenza, tubo troppo-pieno "anti-intrusione" di piccoli animali, e centralina di comando per la gestione del reintegro di acqua di rete in caso di non disponibilità di acqua piovana.

PERCHÉ SONO IMPORTANTI QUESTI IMPIANTI?

Gli impianti di recupero acque piovane sono, sin dall'antichità, espressione di saggezza efficienza idrica e di rispetto ambientale.

Oggi più che mai essi assumono un valore ancora maggiore, garantendo risparmio economico e assicurando facilità d'uso e versatilità di installazione.



SPECIALE Green SISTEMI FUMARI

QUALITÀ CERTIFICATA E ASSICURATA



Cordivari, sin dall'inizio della sua attività di azienda costruttrice di sistemi fumari in acciaio inossidabile, ha posto fra i suoi obiettivi prioritari la ricerca della massima qualità dei propri prodotti. In questa ottica vanno inquadrare le prove cui sono stati sottoposti i sistemi fumari monoparete doppia parete, presso i laboratori dell'Istituto



Giordano S.p.A.

Le canne fumarie CFDP e CFDPD Cordivari sono conformi alla norma europea UNI EN 1856-1, e presentano la marcatura CE che attesta l'applicazione di tutte le prescrizioni descritte nella norma europea.



IL MADE IN ITALY PER OGNI ESIGENZA

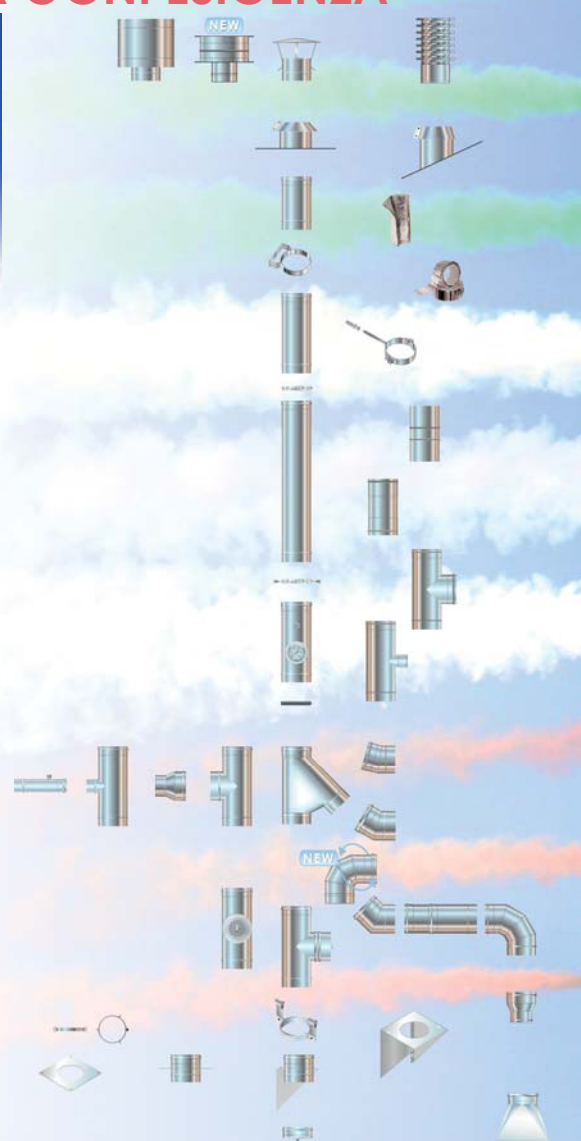


La ricerca della massima qualità dei prodotti è uno degli obiettivi prioritari di Cordivari.

In questa ottica vanno inquadrare le prove cui sono sottoposti i sistemi fumari monoparete, già a partire dal 1997, presso i laboratori dell'Istituto Giordano S.p.A., mentre le canne fumarie doppia parete sono conformi alla norma europea UNI EN 1856-1, e presentano la marcatura CE, che attesta l'applicazione di tutte le prescrizioni descritte nella norma europea.

La gamma dei sistemi fumari INOX è stata arricchita con nuove figure come le curve girevoli, i nuovi terminali antivento e antipioggia o i distanziali per l'attraversamento dei solai in legno, progettati per rendere sempre più versatile la realizzazione dei condotti fumari.

L'offerta Cordivari comprende anche la nuovissima LINEA PELLET che rappresenta una gamma completa di sistemi fumari in ferro verniciato, specifica per l'utilizzo con stufe o caminetti a pellet.



NUOVO KIT ATTRAVERSAMENTO TETTI

Cordivari propone il nuovo modulo tagliafuoco ventilato, progettato per garantire la massima sicurezza nell'attraversamento di solai e tetti piani realizzati in materiale combustibile (ad esempio legno).

Le aperture asolate presenti sul modulo sono studiate per consentire la continuità di ventilazione tra un piano e l'altro quando richiesta e consente di mantenere la corretta distanza tra gli elementi del sistema fumario e le pareti del foro passante attraverso il solaio, impedendo che il materiale raggiunga temperature elevate.



SPEDIZIONE FAST: LA QUALITÀ È SUBITO DA TE



La nostra azienda effettua servizi di spedizione in 24 ore su tutto il territorio nazionale. Tutti gli ordini inviati entro le ore 11.00, con richiesta della formula SPEDIZIONE FAST, saranno processati e spediti in giornata. Le richieste pervenute dopo le ore 11.00 verranno spedite entro il giorno successivo. Metti alla prova l'eccellenza della nostra logistica e porta la qualità Cordivari subito da te!



NUOVI IMPIANTI DI PRODUZIONE

Grazie ai nuovi opifici inaugurati nel gennaio 2017, la Cordivari si è dotata di nuovi impianti produttivi per una superficie coperta di oltre 13.000 metri quadrati che si aggiungono ai 90.000 metri quadrati di superficie coperta degli altri stabilimenti dei 4 siti produttivi sul territorio della provincia di Teramo. Una struttura all'avanguardia, dotata di linee di produzione moderne e tecnologie in grado di garantire capacità produttiva e flessibilità nel contempo, oltre alla consueta cura e affidabilità che da quasi mezzo secolo contraddistinguono la produzione dell'azienda.

L'investimento fortemente voluto dalla direzione dell'azienda testimonia l'impegno verso una produzione 100% Made in Italy, attenta al territorio e orientata verso l'eccellenza di soluzioni e servizi per i propri clienti.

