



anica

ASSOCIAZIONE NAZIONALE
INNOVAZIONE COMFORT AMBIENTE

Annual Report 2024



Associazione Nazionale Innovazione Comfort Ambiente



Publicazione: ANNUAL REPORT 2024
Data di emissione: Dicembre 2024
Copyright © 2024 ANICA - ASSOCIAZIONE NAZIONALE INNOVAZIONE COMFORT AMBIENTE
Tutti i diritti riservati in tutti i Paesi.
Riviera A. Mussato, 97 - 35139 Padova (PD)
Email: info@anicacaldaie.it - Web: www.anicacaldaie.it

DISCLAIMER

I testi, i dati, le immagini e le informazioni espresse nella presente pubblicazione sono in larga misura derivanti dal know-how e dalla ricerca primaria e secondaria di ANICA ASSOCIAZIONE NAZIONALE INNOVAZIONE COMFORT AMBIENTE (ANICA) ed hanno carattere informativo generale.

Nell'ottica del miglioramento continuo delle informazioni fornite, ANICA ha la facoltà di apportare in qualsiasi momento, senza alcun obbligo o impegno, tutte le modifiche ritenute necessarie per il miglioramento del prodotto editoriale, per questa ragione modifiche anche sostanziali possono essere apportate senza preavviso.

Le immagini espresse nel presente documento devono essere intese a titolo esemplificativo e non esaustivo, hanno spesso carattere illustrativo generale e dunque eventuali raffigurazioni di prodotti, persone, marchi commerciali, ecc. possono avere carattere di casualità e in caso di pretese di copyright da parte di terze parti, fermo restando il principio della buona fede resta inteso che i contenuti oggetto di eventuale pretesa di copyright rimangono di proprietà dei legittimi proprietari e su semplice richiesta motivata possono essere eliminati dalla presente pubblicazione.

Questo documento è stato redatto con la massima cura ed attenzione ai contenuti esposti, ciò nonostante, ANICA non può assumersi alcuna responsabilità derivante da refusi di pubblicazione e/o danni di qualsivoglia natura derivanti dall'utilizzo, diretto o indiretto, volontario o involontario delle informazioni in esso contenute.



Indice dei contenuti

Lettera Annuale del Presidente di ANICA

a cura di David Herzog

Introduzione del Segretario Generale di ANICA

a cura di Jacques Gandini

Il rebranding di ANICA

Gennaio 2024

La prima riunione con i Soci per disegnare il futuro

Febbraio-Marzo 2024

La partecipazione a Mostra Convegno Expocomfort 2024 - Milano

Il convegno ANICA: Sistemi di riscaldamento per applicazioni commerciali e l'efficienza energetica nell'era digitale e delle rinnovabili

Aprile 2024

Il nuovo consiglio Direttivo 2024-2026

Maggio 2024

Le interviste al presidente ed il coinvolgimento dei Soci

Giugno - Luglio 2024

L'allargamento della base associativa

Luglio - Settembre 2024

L'informazione e la formazione tecnica, l'apertura dei 3 canali formativi ed informativi

Settembre - Ottobre 2024

La partecipazione a SAIE - Bologna

La conferenza ANICA: Strategie di efficientamento, recupero energetico e decarbonizzazione degli impianti termici nel comparto commerciale e industriale

La partecipazione e il patrocinio al convegno Aria pura, acqua sana - Roma

Novembre - Dicembre 2024

L'Assemblea Nazionale dei Soci 2024

Lettera Annuale del Presidente ANICA

a cura di David Herzog

Gentili Soci, Partner e Stakeholder,

Il 2024 ha segnato un anno di trasformazioni decisive per ANICA e il settore HVAC. In un momento cruciale per la transizione energetica, ANICA si è affermata come precursore nella decarbonizzazione del riscaldamento professionale, tracciando una rotta chiara e innovativa per il futuro.

Il riscaldamento professionale rappresenta una quota significativa del consumo energetico nazionale e un'enorme opportunità per il risparmio energetico e la riduzione delle emissioni. Con tecnologie avanzate e strategie integrate, stiamo già trasformando questo potenziale in risultati concreti:

- **30% di riduzione dei consumi** grazie a dispositivi di ultima generazione.
- **50% di taglio delle emissioni** tramite l'integrazione delle energie rinnovabili.
- **Recupero del 70% del calore disperso** attraverso tecnologie avanzate.
- **15% di ottimizzazione energetica** con sistemi digitali basati su IoT e AI.



David Herzog
Presidente ANICA

ANICA non solo guida il settore verso l'adozione di queste soluzioni, ma ne promuove l'integrazione in un approccio olistico. Il nostro ruolo di precursore si riflette nel supporto che offriamo alle aziende per:

- Scegliere le migliori tecnologie e allinearsi ai criteri ESG;
- Massimizzare il ritorno sugli investimenti grazie agli incentivi;
- Rafforzare la competitività e attrarre investimenti sostenibili.

Come punto di riferimento per l'innovazione, ANICA crea sinergie tra produttori, professionisti del settore HVAC e investitori, accelerando il percorso verso un futuro sostenibile. La nostra leadership non si limita all'adozione di tecnologie: alimenta una cultura della sostenibilità che ispira e guida il settore.

Il 2024 è stato anche un anno di crescita per la nostra associazione. Abbiamo accolto nuovi associati che condividono la nostra visione e il nostro impegno verso la decarbonizzazione e l'innovazione tecnologica. Questa crescita testimonia la rilevanza del nostro operato e rafforza ulteriormente il nostro network, rendendolo sempre più rappresentativo e influente nel settore.

Desidero esprimere un profondo ringraziamento a tutti i nostri Soci, Consiglio Direttivo e Partner per il vostro impegno e la vostra dedizione. Il successo di ANICA è il risultato di una collaborazione straordinaria, che valorizza la competenza, la visione e la passione di ognuno di voi. Grazie al vostro contributo, abbiamo costruito una rete di eccellenza che non solo risponde alle sfide odierne, ma prepara il nostro settore ad affrontare con determinazione le opportunità di domani.

Guardando al 2025, il programma di ANICA si focalizzerà su tre aree chiave:

- Promuovere la **collaborazione nella formazione interna**, con contenuti tecnici avanzati
- Sviluppare un **caso di studio ANICA**, che diventi un esempio concreto di innovazione e decarbonizzazione per il riscaldamento professionale.
- Rafforzare il **dibattito sulla decarbonizzazione**, consolidando il ruolo di ANICA come voce leader del settore HVAC.

Con il vostro continuo sostegno e la forza della nostra rete, sono certo che riusciremo a consolidare il ruolo di ANICA come leader nell'innovazione e nella sostenibilità. Insieme, possiamo plasmare un futuro che unisce crescita economica, responsabilità sociale e progresso tecnologico, lasciando un segno positivo per le generazioni future.

Con i migliori auguri,

Padova, 12 dicembre 2024


David Herzog
Presidente ANICA



Introduzione del Segretario Generale ANICA

a cura di Jacques Gandini

ANNUAL REPORT 2024 ASSOCIAZIONE NAZIONALE INNOVAZIONE COMFORT AMBIENTE

L'anno 2024 è stato un anno molto importante per l'associazione che ha visto innanzitutto **l'insediamento del nuovo Consiglio Direttivo**, per il periodo 2024-2026: un passo formale molto importante in quanto il consiglio direttivo precedente ha visto prorogato il mandato a causa della lunga riorganizzazione post periodo pandemico volta innanzitutto a colmare la mancanza della figura di Segretario Generale.

In questo quadro, il 2024 si è configurato come un anno di ripartenza, ricchissimo di attività svolte in maniera professionale, visto l'alto livello di specializzazione di tutte le persone coinvolte.

L'attivo coinvolgimento dei Soci è stato nel 2024 un elemento di alto valore aggiunto, poiché molti Soci hanno colto la sfida, lanciata dal Presidente David Herzog, del rilancio dell'Associazione reduce da qualche anno di stasi, ma non per questo rassegnata, anzi: con la voglia e l'energia di costruire un concetto nuovo adatto ai tempi.



Jacques Gandini
Segretario Generale ANICA

Un nuovo orientamento che va oltre il generatore, rappresentato dalle caldaie in acciaio presenti nel payoff del logo associativo da 33 anni, per abbracciare le evoluzioni del mercato e dei Soci. Un cambiamento che riflette la trasformazione di Anica in questi decenni, adeguandosi alle nuove esigenze e tendenze del settore.

Anica, infatti, è stata fondata nel 1981 da un gruppo di marchi leader di riscaldamento come ad esempio (a titolo esemplificativo e non esaustivo) Ferroli, Ivar, Tonon, Sile, ICI Caldaie, ecc. che volevano dare vita ad un'associazione verticale e focalizzata sulle tecnologie più efficienti per il riscaldamento commerciale ed industriale, che, a quel tempo, in vari comparti stava vivendo un passaggio epocale: dalle caldaie in ghisa alle caldaie in acciaio, fiore all'occhiello delle realtà del riscaldamento più evolute.

Col passare degli anni l'associazione ha allargato sempre più i propri ambiti aggiungendo al concetto di efficienza energetica del generatore tutte le valenze del concetto di sistema (anni 2000), sistema edificio-impianto (anni 2010) fino ad arrivare al concetto di sistemi per il comfort ed i processi con le maggiori quote possibili di energia rinnovabile (anni 2020) ed accogliendo tra i propri associati non più solo Aziende del settore delle Caldaie in Acciaio ma anche del più allargato concetto di Sistema Edificio Impianto nel campo del Building e dei processi industriali: efficienti, decarbonizzati e rinnovabili.

Anica oggi rappresenta un gruppo di aziende unite da un progetto unico nel panorama nazionale. Negli ultimi 33 anni, i soci e le loro strategie di business hanno subito una profonda evoluzione: da costruttori di caldaie in acciaio, sono diventati protagonisti multispecialisti nel settore delle tecnologie per il riscaldamento professionale.

Questa trasformazione emerge chiaramente osservando i cataloghi dei prodotti degli associati, partecipando alle loro conferenze e analizzando le loro strategie di comunicazione, sia online che offline.

Questo stato di fatto e questa concezione hanno portato di fatto nel 2024 ad un' ulteriore grande novità: **il cambio del payoff associativo** da "Associazione Nazionale Industrie Caldaie in Acciaio" ad "**Associazione Nazionale Innovazione Comfort Ambiente**".

Un passaggio epocale dovuto alla realtà mutata del mercato e dei Soci, che è stato subito approvato dal consiglio direttivo 2024-2026, eletto ed in forza dal 1° giugno 2024.



Logo Anica con il nuovo Payoff 2024 approvato dal Consiglio Direttivo 2024-2026 in carica dal 1° giugno 2024

Nelle pagine a seguire abbiamo il piacere di esprimere i tratti salienti di questo anno 2024, importante sotto ogni punto di vista, per numero di attività, profondità e ritorni dal mercato e dai Soci.

Anche **la base associativa**, che nel 2024 si è arricchita di **3 nuovi ingressi** in associazione, ha visto Aziende di valore che hanno scelto con crescente interesse Anica e che desiderano intraprendere insieme il percorso indicato dal Presidente che non si limita all'adozione di tecnologie ma che alimenta una cultura della sostenibilità che ispira e guida il settore e ne promuove l'integrazione in un approccio olistico multi tecnologia.

In questo contesto e con queste premesse desidero anch'io a mia volta ringraziare il Consiglio Direttivo per la fiducia accordatami, il Presidente per il costante lavoro di indirizzo e condivisione delle opzioni migliori per Associazione e Soci, i Soci che non mi hanno mai fatto mancare senso di appartenenza ed apprezzamento e tutti i partner interni ed esterni all'Associazione senza il cui supporto professionale ed aiuto non avremmo potuto raggiungere gli obiettivi che ci siamo posti nel rilanciare l'associazione oltre che sviluppare le attività che abbiamo espresso nelle pagine a seguire.

Nel darci appuntamento al 2025 dove contiamo di costruire ulteriore valore aggiunto e visibilità per le Aziende Associate oltre che dare seguito alle linee guida indicate dal Consiglio Direttivo che sono:

- Promuovere la collaborazione nella **formazione interna**, con contenuti tecnici avanzati;
- Sviluppare **casi studio ANICA**, che diventino esempi concreti di innovazione e decarbonizzazione per il riscaldamento professionale;
- Rafforzare il **dibattito sulla decarbonizzazione**, consolidando il ruolo di ANICA come voce leader del settore HVAC.

Vi auguriamo buona lettura delle pagine a seguire.

Con i migliori auguri,

Padova, 12 dicembre 2024

Jacques Gandini
Segretario Generale ANICA



Associazione Nazionale Innovazione Comfort Ambiente

Gennaio 2024

La prima riunione con i Soci per disegnare il futuro

Zanica (Bergamo), Casa Hoval
24 gennaio 2024

L'anno è iniziato con slancio, con una riunione dei Soci svoltasi il 24 gennaio 2024 presso Casa HOVAL a Zanica, Bergamo, sede di un'Azienda Associata ANICA.

Durante l'incontro, è stata fatta un'analisi approfondita del mercato e del momento storico dell'Associazione, delineando le prospettive future, tra cui:

- condividere l'indirizzo offerto dal Presidente ed i contributi dei Soci;
- affrontare con Andromeda Marketing, grazie a Rita Guarino, una prima analisi dello stato di fatto della visibilità esterna dell'Associazione ai diversi stakeholder;
- abbozzare le direttrici su cui si sarebbe potuta muovere l'associazione nella fase straordinaria di rilancio, necessaria nel 2024 dopo due anni di stasi.

E' stato un incontro molto partecipato e ricco di spunti che ha di fatto dato il via ad un anno ricco di attività, che da subito hanno potuto coinvolgere i Soci.



Febbraio - Marzo 2024

La partecipazione a Mostra Convegno Expocomfort 2024

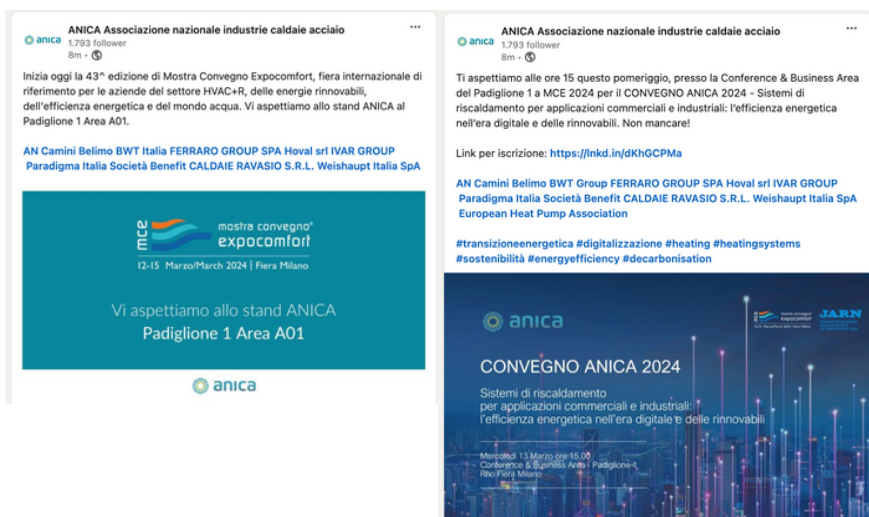
Milano, Rho Fiera
12 - 15 marzo 2024

La partecipazione alla 43a edizione di MOSTRA CONVEGNO EXPOCOMFORT (MCE), svoltasi presso il Parco Fieristico di Rho Fiera Milano dal 12 al 15 marzo 2024, ha rappresentato un punto di svolta fondamentale per ANICA.

L'Associazione ha presenziato con un proprio stand e una conferenza interamente organizzata da ANICA, grazie al contributo prezioso di 7 Soci. Questo evento ha segnato un "reset e ripartenza" per i contenuti e l'immagine associativa, dando il via a numerose attività sinergiche, realizzate con il supporto di Andromeda Marketing.

Le principali iniziative includono:

- **Aggiornamento del sito internet** associativo, per migliorarne la funzionalità e l'efficacia comunicativa.
- Riattivazione della **pagina LinkedIn**
- Riavvio degli strumenti per le **newsletter e bonifica del database contatti**, eliminando le informazioni obsolete.
- Sviluppo di **contenuti tecnici sul professional heating**, culminati nella conferenza del 13 marzo 2024 dal titolo: "Sistemi di riscaldamento per applicazioni commerciali e l'efficienza energetica nell'era digitale e delle rinnovabili".
- **Collaborazione prestigiosa con la European Heat Pump Association (EHPA)**: il Segretario Generale Thomas Novak ha partecipato come relatore alla conferenza, evidenziando l'allineamento tra le tematiche di ANICA e i messaggi di EHPA sull'uso crescente e necessario delle fonti energetiche rinnovabili, termiche ed elettriche.
- Creazione di un **documento di "profilo associativo"** aggiornato, per promuovere i temi e i Soci dell'Associazione.
- Ripresa dei **rapporti con la stampa di settore nazionale**, sia online che offline, per una comunicazione più capillare.
- Coinvolgimento della **stampa internazionale** attraverso il **media partner JARN**, che a MCE 2024 ha svolto il ruolo di Worldwide Media Partner per ANICA.



Il convegno ANICA: Sistemi di riscaldamento per applicazioni commerciali e l'efficienza energetica nell'era digitale e delle rinnovabili

Milano, Rho Fiera - Conference & Business Area
13 marzo 2024

In occasione del convegno ANICA ha presentato il futuro degli impianti termici nel campo commerciale ed industriale: efficienti, digitali e con ampio utilizzo di fonti energetiche rinnovabili termiche ed elettriche.

Il rinnovo dell'impiantistica del riscaldamento nel campo commerciale ed industriale, infatti, offre un'opportunità straordinaria per l'industria Europea e che vale ben il 48% dei consumi negli usi termici complessivi.

Recuperando il calore a medio-bassa temperatura proveniente dai cascami termici dei processi industriali, queste tecnologie, ormai mature, possono contribuire all'abbattimento sostanziale dei consumi di energia primaria grazie all'efficiente impiego della tecnologia della pompa di calore anche nei settori professionali, industriali e del riscaldamento di processo.



David Herzog
Presidente ANICA
HOVAL



Jacques Gandini
Segretario Generale ANICA
STUDIO GANDINI



Thomas Nowak
EHPA European Heat Pump
Association



Cristian Naletto
WEISHAUPT



Stefano Bonfanti
BWT



Danilo Giannone
PARADIGMA ITALIA



Davide Marcati
AN CAMINI



Claudio Pinzi
IVAR



Simone Pesavento
FERRARO GROUP

I RELATORI DEL CONVEGNO ANICA



CONVEGNO ANICA 2024

Sistemi di riscaldamento
per applicazioni commerciali e industriali:
l'efficienza energetica nell'era digitale e delle rinnovabili

Mercoledì 13 Marzo ore 15.00
Conference & Business Area - Padiglione 1
Rho Fiera Milano

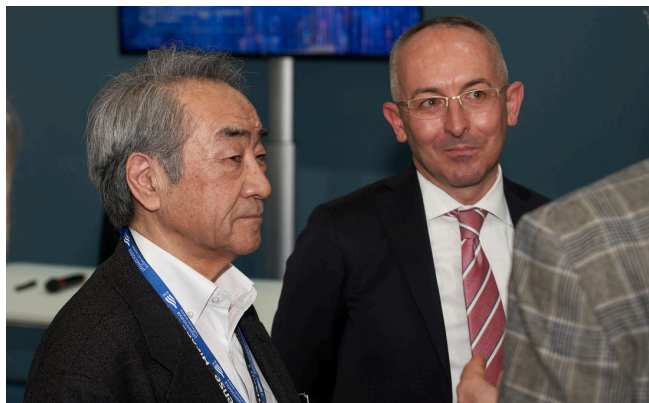
Programma

- 14.45 Registrazione
- 15.00 Introduzione del Presidente ANICA
David Herzog - Presidente ANICA
- 15.10 Rinnovabili termiche ed elettriche combinate ai sistemi a combustione efficienti e digitali
(intervento in ENG)
Jacques Gandini - Segretario Generale ANICA
- 15.20 Large and high temperature heat pumps as powerful tools to decarbonise European industry
(intervento in ENG)
Thomas Nowak - Secretary General EHPA (European Heat Pump Association)
- 15.50 Soluzioni innovative per la transizione energetica nella climatizzazione civile e industriale
Cristian Naletto - Key Product Manager WEISHAUP
- 16.00 Servizi Digitali Predittivi per ottimizzare il consumo energetico in centrale termica
Andrea Maffezzoli - Technical Manager HOVAL
- 16.10 L'importante contributo del trattamento acqua negli impianti di fronte alla sfida climatica
Stefano Bonfanti - Sales Key Account BWT
- 16.20 Sistemi Ibridi e Impianti Solari Termici in applicazioni residenziali, settore terziario e industriale
Daniilo Giannone - Direttore Vendite PARADIGMA ITALIA
- 16.30 Evacuazione fumi ad alte prestazioni
Davide Marcati - Project Manager AN CAMINI
- 16.40 Regolazione idronica ad alta efficienza per edifici commerciali ed industriali
Enrico Marco - Consulente di progettazione BELIMO
Claudio Pinzi - Group Product Manager Technical Support & Academy Manager IVAR
- 16.50 Il ruolo dell'accumulo termico nell'impiantistica efficiente
Simone Pesavento - Responsabile Commerciale Ferraro Group
- 17.00 Conclusioni e chiusura lavori

Per iscrizioni: <https://convegno-anica-2024.eventbrite.it>

ANICA è l'Associazione Italiana che promuove l'accrescimento delle Nuove competenze necessarie per l'Impiantistica del Comfort e dell'Industria rispettando l'Ambiente. È un'associazione senza scopo di lucro che dal 1981 raggruppa alcune tra le più importanti aziende del mondo del riscaldamento in Italia. L'obiettivo di ANICA è la divulgazione di Know-how, la formazione specifica degli operatori del settore e la diffusione di informazioni sul risparmio energetico attraverso la decarbonizzazione dell'edilizia e dell'Industria.
SEDE LEGALE - Riviera A. Mussato, 97 - 35139 Padova (PD) | info@anicacaldaie.it | www.anicacaldaie.it





Aprile 2024

Il nuovo consiglio Direttivo 2024-2026

23 aprile 2024

Ad aprile 2024, in seguito al successo di Mostra Convegno (Presenza in fiera & Conferenza ANICA), è stato possibile **discutere e condividere con i Soci le direttrici per il rilancio dell'Associazione.**

Durante la riunione straordinaria del 23 aprile 2024, è stato eletto il nuovo consiglio direttivo per il periodo 2024-2026, con **mandato attivo dal 1° giugno 2024 al 31 maggio 2026.**

Un passaggio significativo, che ha portato alla conferma di David Herzog come Presidente ANICA (Socio ANICA Hoval) e alla elezione dei seguenti consiglieri:

- Jürgen Korff (Vicepresidente ANICA) Socio Paradigma Italia
- Paolo Marcati (Membro del consiglio direttivo ANICA) Socio AN Camini
- Paola Tagliani (Membro del consiglio direttivo ANICA) Socio IVAR
- Gabriele Ponzoni (Membro del consiglio direttivo ANICA) Socio Weishaupt

Davide Marcati, Socio AN Camini, è stato nominato Revisore dei conti ANICA.

In tale occasione è stata rinnovata la fiducia al Segretario Generale, Jacques Gandini, dandogli mandato di condurre in maniera operativa l'allargamento della base associativa ed il consolidamento del rilancio dell'Associazione.

Il comunicato di ANICA è stato ripreso dalle maggiori testate online del settore, come si evince dalla rassegna stampa 2024.



David Herzog
Presidente ANICA
HOVAL



Jürgen Korff
Vicepresidente ANICA
PARADIGMA ITALIA



Paolo Marcati
AN CAMINI



Paola Tagliani
IVAR



Gabriele Ponzoni
WEISHAAPT

I MEMBRI DEL CONSIGLIO DIRETTIVO

Maggio 2024

Le interviste al Presidente ANICA e il coinvolgimento dei soci

21 maggio 2024

24 maggio 2024

Zanica (Bergamo), Casa Hoval

Nel mese di maggio 2024, ANICA ha accolto con entusiasmo l'attenzione sempre crescente della stampa di settore, suscitata dalla qualità dei contenuti espressi durante MCE 2024.

Questo interesse si è concretizzato in due importanti interviste al Presidente, che hanno ulteriormente valorizzato l'Associazione:

- Prima intervista - 21 maggio: realizzata con il **Gruppo Tecniche Nuove Spa**, che include testate di riferimento come RCI, Commercio Idro Termo Sanitario, GT - Il Giornale del Termoidraulico, Archetipo, Elettro, Area, Zero, Sotto Zero, e altre. L'incontro ha visto la partecipazione di Marco Cardinetti, Direttore del coordinamento editoriale per l'area Impianti.
- Seconda intervista - 24 maggio: condotta con **DB Information Spa**, editore di testate quali TIS - Il Corriere Termoidrosanitario, GIE - Il Giornale dell'Installatore Elettrico, CDA - Condizionamento dell'Aria e Riscaldamento, L'Installatore Italiano, e altre. Presente Franco Adami, figura di spicco nel panorama della comunicazione tecnica per il settore idrotermosanitario, noto per la sua elevata competenza tecnica e pubblicitaria.

Le interviste hanno coinvolto anche alcuni Soci, generando una significativa visibilità per ANICA sia sulle testate cartacee che sui portali online di settore.



Giugno - Luglio 2024

L'allargamento della base associativa

27 giugno 2024

10 luglio 2024

Verona, Castelvecchio

Nei mesi di giugno e luglio 2024, ANICA ha organizzato due incontri dedicati all'allargamento della base associativa, ospitati nella suggestiva cornice di Castelvecchio a Verona.

Questi appuntamenti sono stati un'opportunità preziosa per **presentare la value proposition di ANICA** e verificare l'interesse dei responsabili di funzione e dirigenti di importanti player italiani del settore del riscaldamento.

Gli incontri hanno permesso di illustrare l'**orientamento strategico** dell'Associazione per il periodo 2024-2026, focalizzato sul Professional Heating: **soluzioni rinnovabili, digitali e orientate alla decarbonizzazione delle applicazioni commerciali e industriali.**



INCONTRO ANICA

Commercial & Industrial Heating

Nuove prospettive per chi decide di associarsi ad ANICA

MERCOLEDÌ 10 LUGLIO ORE 10.30

CASTELVECCHIO VERONA

Corso Castelvechio, 2 - 37121 Verona
Sala Manuel Fiorito



Il Segretario Generale ANICA, Jacques Gandini, ha il piacere di invitarLa ad un incontro dedicato a chi non è ancora Socio ANICA per illustrare lo **sviluppo che l'associazione ha pianificato nel periodo 2024-2026**.

Durante l'incontro è prevista la presenza di alcune **testate tecniche di settore e di alcuni Soci Anica**. Sarà un'occasione speciale per illustrare il programma 2024-2026 di ANICA.

A CHI E' RIVOLTO L'INCONTRO

Responsabili e Dirigenti di autorevoli players Italiani del riscaldamento, che desiderano comprendere meglio l'orientamento 2024-2026 dell'Associazione a favore del Professional Heating: **rinnovabile, digitale per applicazioni commerciali ed industriali decarbonizzate**.

Il 48% degli usi termici risiede a livello Europeo nel comparto Commerciale ed Industriale.

Dopo aver affrontato il tema dell'efficienza energetica in edilizia e dell'auto elettrica (ancora in corso), attualmente il **focus dell'Unione Europea** si sta orientando sul tema dell'industria e all'interno dell'industria sugli usi termici.

Si prevede, infatti, che a livello Europeo la ristrutturazione edilizia e delle industrie impatterà nell'85% delle attività da qui al 2030-2050, il che richiederà una serie di soluzioni anche combinate tra tecnologie tradizionali a combustione e rinnovabili termiche ed elettriche.

In questo contesto, ANICA comunica, forma e sensibilizza gli interlocutori del mercato e delle istituzioni alla necessità di rinnovare le centrali termiche dell'ultimo trentennio con **soluzioni moderne aventi crescenti quote di Energia Rinnovabile, approccio Digitale per applicazioni commerciali ed industriali decarbonizzate**, come è negli obiettivi EU 2030-2050.

In tale occasione saranno anche illustrate le eventuali modalità di adesione ad ANICA ed i vantaggi derivanti.

Giugno - Settembre 2024

L'informazione e la formazione tecnica, apertura dei 3 canali formativi ed informativi

Nel mese di luglio 2024, ANICA ha intrapreso importanti iniziative di formazione, sia interna che esterna, strutturandosi su tre fronti principali:

Normativo

ANICA, associata al **CTI (Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente)**, ente federato all'UNI per l'unificazione nel settore termotecnico) dal 2018, offre ai propri associati l'opportunità di approfondire tematiche normative e restare aggiornati sulle evoluzioni in corso.

A settembre 2024, è stato avviato il dialogo con il CTI per riprendere il presidio delle commissioni tecniche di riferimento per l'Associazione e per valutare quali possano essere gli ambiti con cui eventualmente tramite il CTI sia possibile attivare **percorsi di aggiornamento normativo per i Soci**.



Digitale

Grazie al **portale INGENIO**, leader in Italia per la divulgazione tecnica, ANICA ha avviato un progetto che prevede la creazione di una home page dedicata.

Questa pagina, caratterizzata da un banner ANICA, raccoglierà tutti gli articoli pubblicati dall'Associazione, consolidando il suo ruolo come punto di riferimento per contenuti tecnici e formativi.



Editoriale

A luglio 2024 è iniziato lo studio per la realizzazione, in collaborazione con **Editoriale Delfino**, del libro "Nuove prospettive ad energia rinnovabile per la produzione di energia termica per industria, terziario e collettività".

Questo progetto editoriale mira a fornire una guida approfondita e autorevole sulla transizione energetica nel riscaldamento.



Queste iniziative confermano l'impegno di ANICA nel supportare la crescita professionale dei propri Soci e nel promuovere conoscenze strategiche per il futuro del settore.

Ottobre 2024

La partecipazione a SAIE 2024

Bologna Fiere
9 - 12 ottobre 2024

Dal 9 al 12 ottobre 2024, ANICA ha partecipato a SAIE, la principale fiera dedicata all'innovazione e all'efficienza nel settore delle costruzioni, ospitata presso la Fiera di Bologna ed organizzata da SENAF.

Presente con uno stand dedicato e una conferenza interamente dedicata, grazie al contributo prezioso di 6 Soci, ANICA ha condiviso con visitatori ed esperti del settore le migliori strategie per l'efficiamento energetico, il recupero energetico e la decarbonizzazione degli impianti termici.

L'Associazione, insieme ai propri Soci, ha illustrato soluzioni innovative per l'industria, il terziario e il settore residenziale, in linea con gli ambiziosi obiettivi europei di sostenibilità per il 2030 e il 2050.

La partecipazione a SAIE 2024 ha rappresentato un'importante occasione per consolidare a livello nazionale il ruolo di ANICA come **punto di riferimento per il professional heating** e per promuovere l'adozione di tecnologie e pratiche orientate alla transizione energetica.



La conferenza ANICA: Strategie di efficientamento, recupero energetico e decarbonizzazione degli impianti termici nel comparto commerciale e industriale

Bologna Fiere - Piazza Efficientamento Energetico
11 ottobre 2024

ANICA, con il prezioso contributo dei propri Soci, ha approfondito il tema del Professional Heating, evidenziando le opportunità di integrazione con le **energie rinnovabili termiche ed elettriche**.

Tra le tecnologie di punta presentate, accanto alle soluzioni a combustione più avanzate, digitali ed efficienti, si è parlato delle prospettive future in cui, per alcuni settori, a queste tecnologie mature e consolidate, si affiancheranno soluzioni come le High Temperature Heat Pumps (HTHP) e le Very High Temperature Heat Pumps (VHTHP), che promettono sviluppi significativi specie nei recuperi di calore nel comparto industriale.

L'approccio tecnico delineato da ANICA privilegia l'adozione delle migliori tecnologie disponibili, ponendo al centro **la digitalizzazione della centrale termica** per ottimizzarne le performance e garantire la massima efficienza energetica. Questa visione conferma l'impegno dell'Associazione nel promuovere un futuro sempre più sostenibile e tecnologicamente evoluto per il settore.



David Herzog
Presidente ANICA
HOVAL



Jacques Gandini
Segretario Generale ANICA
STUDIO GANDINI



Andrea Frassinelli
BALTUR



Nicola Giacometti
WEISHAUPT



Andrea Maffezzoli
HOVAL



Romano Vedovotto
FERRARO GROUP



Nicola Bettio
BNY



Davide Marcati
AN CAMINI

I RELATORI DELLA CONFERENZA ANICA

CONFERENZA ANICA A SAIE 2024

Strategie di efficientamento, recupero energetico e decarbonizzazione degli impianti termici nel comparto commerciale e industriale

Venerdì 11 ottobre ore 11.00

Padiglione 30 Area A33 - Piazza efficientamento energetico
Fiera BOLOGNA

Programma

- 10.45 Registrazione
- 11.00 Introduzione del Presidente ANICA
David Herzog - Presidente ANICA
- 11.15 Rinnovabili termiche ed elettriche combinate ai sistemi a combustione efficienti e digitali
Jacques Gandini - Segretario Generale ANICA
- 11.30 Le soluzioni impiantistiche a supporto della transizione energetica per gli edifici residenziali e industriali
Andrea Frassinelli - Responsabile Commerciale Italia BALTUR
- 11.45 Geotermia: la scelta vincente per diminuire le emissioni di CO₂ e aumentare il valore del fabbricato
Nicola Giacometti - Technical Training Manager WEISHAUP
- 12.00 Servizi Digitali Predittivi per ottimizzare il consumo energetico in centrale termica
Andrea Maffezzoli - Technical Manager HOVAL
- 12.15 Il nuovo ruolo degli accumuli termici nel settore delle energie rinnovabili in ambito residenziale, commerciale ed industriale
Romano Vedovotto - Product Manager Business Unit Tanks FERRARO GROUP
- 12.30 Ricerca, Sviluppo, Progettazione e produzione di HTHP (High Temperature Heat Pumps)
Nicola Bettio - Responsabile Tecnico BNY
- 12.45 Evacuazione fumi ad alte prestazioni
Davide Marcati - Project Manager AN CAMINI
- 13.00 Conclusioni e chiusura lavori

La partecipazione alla conferenza ANICA è gratuita, previa iscrizione al link:
<https://conferenza-anica-saie-2024.eventbrite.it>

Per accedere al quartiere fieristico e ottenere gratuitamente il biglietto di ingresso per SAIE 2024 è necessaria la registrazione sul sito: <https://www.saiebologna.it/it/accredito/>

Visita lo stand dell'Associazione per incontrare i soci e il personale ANICA presso il PADIGLIONE 30 STAND A36



Associati ANICA che partecipano alla conferenza SAIE 2024: per conoscere tutte le aziende associate ANICA visita il sito anicacaldaie.it



Ottobre 2024

La partecipazione e il patrocinio al convegno “Aria pura acqua sana”

Roma, Centro congressi Piazza di Spagna
24 ottobre 2024

Con oltre il 50% dei propri Soci che offrono gamme di prodotti e sistemi dedicati alla qualità dell'aria e dell'acqua, elementi essenziali per il benessere umano e il corretto funzionamento degli impianti, ANICA è stata invitata a partecipare al convegno tecnico ARIA PURA – ACQUA SANA.

L'evento, organizzato da Tecniche Nuove Spa, si è svolto a Roma, presso il Centro Congressi Piazza di Spagna, il 24 ottobre 2024.

ANICA, insieme a prestigiose Associazioni e Università, ha patrocinato l'evento, ideato per sottolineare l'importanza di una progettazione e gestione ottimale degli impianti. La conferenza ha messo in evidenza le soluzioni più innovative per migliorare la salubrità degli ambienti residenziali, scolastici, turistici, ospedalieri e lavorativi.

Durante il workshop, sono state presentate tecnologie avanzate per il monitoraggio e il controllo della qualità dell'aria indoor, oltre a strategie per garantire la salubrità dell'acqua potabile, fondamentali per prevenire problematiche come la proliferazione della Legionella.

ANICA ha contribuito con una presentazione curata dal Segretario Generale, Jacques Gandini, ribadendo il ruolo centrale dell'Associazione nel promuovere soluzioni all'avanguardia e sensibilizzare sull'importanza della salubrità negli ambienti costruiti.



Dicembre 2024

L'Assemblea Nazionale dei Soci: il completamento di un anno ricco di attività

Calcinato (Brescia), Sede Paradigma Italia
12 dicembre 2024

Il 12 dicembre 2024 si è tenuta a Calcinato (Brescia), presso la sede del Socio Paradigma Italia S.p.A., l'Assemblea Nazionale dei Soci ANICA 2024.

Questa edizione speciale ha visto la partecipazione sia dei Soci storici, tra cui AN CAMINI, BWT, HOVAL, IVAR, PARADIGMA e WEISHAAPT, sia dei nuovi Soci entrati nel 2024, come BALTUR, BNY e FERRARO GROUP.

L'evento è stato arricchito dalla presenza del **Direttore Generale del CTI** (Comitato Termotecnico Italiano), il Dott. Antonio Parvini, che ha offerto una panoramica approfondita sull'evoluzione normativa, conferendo un ulteriore valore tecnico all'incontro.

L'Assemblea è stata anche l'occasione per presentare il **nuovo payoff associativo**, che segna un passaggio storico: mantenendo il nome ANICA, l'acronimo si evolve da "Associazione Nazionale Industrie Caldaie in Acciaio" a "Associazione Nazionale Innovazione Comfort Ambiente". Questa trasformazione riflette l'evoluzione del mercato e della base associativa, segnando un momento epocale nella storia dell'Associazione.

Logo ANICA dal 1981



Logo ANICA 2024 - nuovo payoff



Ruoli in ANICA



David Herzog

Presidente ANICA
HOVAL

Da sempre grande promotore delle competenze ad alto valore aggiunto nel settore dell'energia, dell'IoT e della Digital Transformation per offrire a aziende, privati e amministrazioni pubbliche la possibilità di costruire Smart City per uno Smart Habitat: un mondo finalmente energeticamente sostenibile.

David, oltre ad essere Presidente ANICA è Amministratore Delegato di Hoval (Zanica, Bergamo) e Board Member della Swiss Chamber in Italia



Jürgen Korff

Vicepresidente ANICA
PARADIGMA ITALIA

Fondatore, socio e presidente del Gruppo Energetica Spa, holding composta da aziende operanti prevalentemente nel settore delle energie rinnovabili, quali Paradigma Italia, Windhager Italy, Profitec Italia, Revis, Solvis Italia, nelle quali è membro o presidente del Consiglio di Amministrazione, è tra i grandi attori dell'evoluzione da prodotti a sistemi per il riscaldamento in Italia.

Jürgen oltre ad essere Vicepresidente ANICA è CEO di Paradigma Italia da lui fondata nel 1998 (Calcinato, Brescia).





Paolo Marcati

Membro del consiglio direttivo ANICA
AN CAMINI

Fondatore di AN Camini, dal 1988 Paolo Marcati conduce le operazioni aziendali con un valido team di esperti che si occupano di Produzione, Progettazione Vendita di canne fumarie in acciaio inox, rame, PPs rigidi e flessibili per impianti domestici, Industriali, Gruppi elettrogeni, gruppi di continuità e Motopompe, condotti resistenti al fuoco EI.

Grande appassionato della svolta verso le rinnovabili del settore termico, Paolo Marcati, oltre ad essere Membro del Consiglio Direttivo di ANICA, è Amministratore di AN CAMINI (Verdellino, Bergamo).



Paola Tagliani

Membro del consiglio direttivo ANICA
IVAR

Marketing & Communication Manager di IVAR S.p.A., la sede italiana e cuore del Gruppo IVAR, che progetta e realizza sistemi per il riscaldamento ed impianti sanitari ad alta efficienza energetica. La presenza internazionale del Gruppo è garantita dalle filiali presenti in varie nazioni, ma sede e produzione rimangono rigorosamente Made in Italy, in un complesso industriale all'avanguardia ad impatto ambientale pari a zero.

Paola Tagliani, oltre ad essere Membro del Consiglio Direttivo di ANICA, all'interno del Marketing IVAR presidia tutte le operazioni di comunicazione dell'Azienda (Prevalle, Brescia).



Gabriele Ponzoni

Membro del consiglio direttivo ANICA
WEISHAAPT

Gabriele Ponzoni è tra i più rinomati esperti a livello nazionale di sistemi efficienti nel campo della combustione tramite bruciatori di piccola, media e grande potenza in tutte le applicazioni.

Cura le operazioni Italiane di Weishaupt, lo storico produttore tedesco di sistemi a combustione che partendo dai bruciatori di gasolio e gas ha saputo costituire una gamma prodotti e sistemi oltre ad una rete distributiva leader e rinomata a livello mondiale.

Gabriele Ponzoni, oltre ad essere Membro del Consiglio Direttivo di ANICA è Amministratore Delegato di Weishaupt Italia S.p.A. (Gerenzano, Varese).



Jacques Gandini

Segretario Generale ANICA
STUDIO GANDINI

Jacques Gandini è titolare della società di consulenza di direzione GANDINI S.R.L. il cui marchio è Studio GANDINI, con sede a Legnago in provincia di Verona.

Jacques ha fondato la propria società di consulenza, nel 2015, dopo avere conseguito oltre 20 anni di esperienza manageriale e dirigenziale all'interno di Multinazionali Italiane ed Estere nel campo del riscaldamento residenziale, commerciale ed industriale e della climatizzazione, con focus su efficienza energetica e fonti di energia rinnovabili.

Jacques Gandini oltre ad essere Segretario Generale ANICA è Amministratore Unico di Studio GANDINI S.R.L. (Legnago, Verona)



Rita Guarino

Consulente Marketing ANICA
ANDROMEDA MARKETING

Rita Guarino è titolare di Andromeda Marketing, società di consulenza specializzata in marketing e comunicazione per il settore HVAC, con sede a Verona.

Il rebranding di ANICA e il piano di marketing associativo 2024-2025 sono stati realizzati grazie al qualificato contributo di Rita Guarino, che vanta un'esperienza consolidata nel settore HVAC in Italia e all'estero. La sua competenza, maturata in dieci anni di attività in ambito multinazionale, spazia dal marketing tradizionale al marketing online.

Per ANICA, Rita Guarino si occupa dello sviluppo completo delle attività di marketing associativo, gestendo anche le relazioni con la stampa di settore.



Davide Marcati

Revisore dei conti ANICA
AN CAMINI

Davide Marcati ricopre il ruolo di project manager di AN Camini, con competenze che spaziano dal disegno tecnico alla progettazione, sviluppo di impianti domestici e industriali conformi alle norme del settore, alla gestione delle trattative commerciali.

In ANICA è stato nominato revisore dei conti a partire da giugno 2024.



Soci ANICA



AN CAMINI S.R.L.

Via Vienna, 16
24040 Verdellino (BG)
www.ancamini.it



BALTUR S.P.A.

Via Ferrarese, 10
44042 Cento (FE)
www.baltur.it



BELIMO ITALIA SRL

Via Zanica, 19 H
24050 GRASSOBBIO (BG)
www.belimo.com



BNY S.r.l. Unipersonale

Largo degli Obizzi 19/5
35020 Albignasego (PD)
www.bny.it



BWT S.r.l.

Via Vivaio, 8
20122 Milano (MI)
www.bwt.com



FERRARO GROUP S.P.A

Via Paradiso, 33
36040 Meledo di Sarego (VI)
www.ferrarogroup.it



Hoval

HOVAL S.R.L.

Via XXV Aprile 1945, 13/15
24050 Zanica (BG)
www.hoval.it



IVAR
HYDRONIC IDEAS

IVAR S.p.A.

Via IV Novembre, 181
25080 Prevalle (BS)
www.ivar-group.com



Green Power Technologies
Power, Energy, Life

GREEN POWER TECHNOLOGIES s.r.o.

U Kanálky 1359/4, Vinohrady (Praha 2),
120 00 Praha Repubblica Ceca
www.greenptech.com



PARADIGMA Italia S.r.l.

Via Carlo Maffei, 3
38089 Darzo (TN)
www.paradigmaitalia.it



CALDAIE RAVASIO S.R.L.

Via Bedesco, 388
24033 Calusco d'Adda (BG)
www.caldaieravasio.com

–weishaupt–

WEISHAUPIT ITALIA S.P.A.

Via E. Toti, 5
21040 Gerenzano (VA)
www.weishaupt.it







anica

ASSOCIAZIONE NAZIONALE
INNOVAZIONE COMFORT AMBIENTE