

Besuchen Sie hier die [Webversion](#).

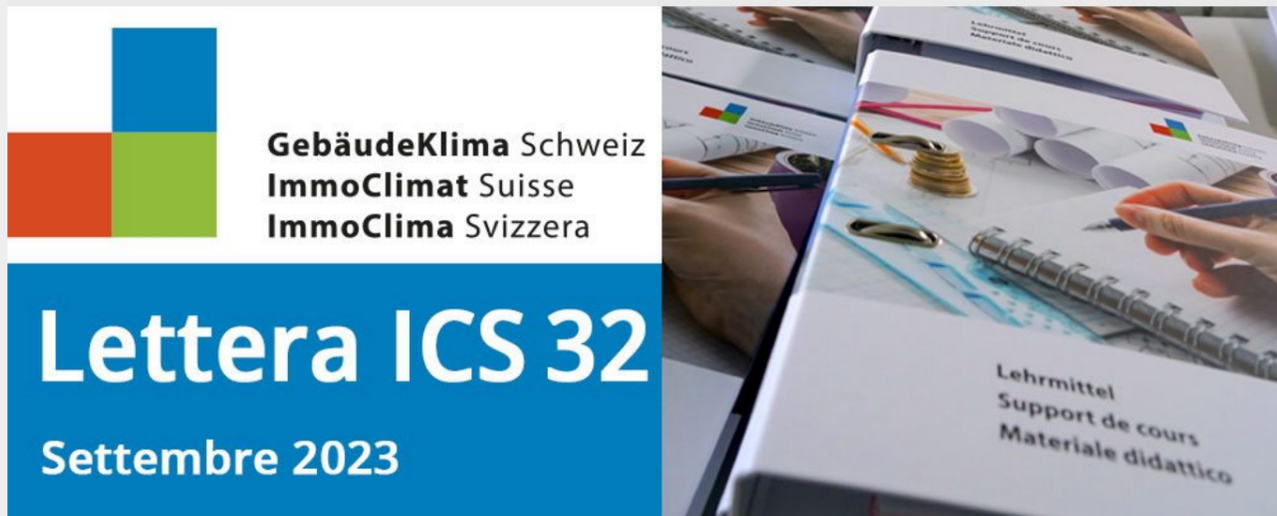


Tavola rotonda sulla tecnica degli edifici 2023



«La transizione energetica non è più in arrivo, è già arrivata. Almeno in Svizzera»: con queste parole il presidente di ICS René Schürmann ha salutato i partecipanti alla tavola rotonda sulla tecnica degli edifici 2023 di metà settembre. Ogni anno ImmoClima Svizzera organizza questa tavola rotonda insieme all'Associazione Svizzera di Normazione (SNV). Con circa 100 partecipanti, mai come quest'anno i rappresentanti del settore hanno colto in gran numero l'occasione per confrontarsi e scambiare idee con altri produttori e fornitori, nonché con autorità e associazioni.

Il tema principale affrontato ad Aarau è stato proprio la transizione energetica con le sfide ad essa legate. Adrian Grossenbacher dell'Ufficio federale dell'energia ha illustrato la Strategia termica 2050. Simon Dalhäuser di aeesuisse ha tenuto un intervento sullo stato attuale della strategia energetica e ha parlato di cosa si muove in proposito a livello politico. Olivier Brenner della Conferenza dei direttori cantonali dell'energia ha evidenziato che gli strumenti finora adottati in materia energetica e climatica stanno producendo risultati e ha illustrato le modalità con cui i Cantoni desiderano portare avanti il MoPEC. Il tema dei refrigeranti e dello stato della normativa in Svizzera e nell'UE è stato affrontato da Henry Wöhrnschimmel dell'Ufficio federale dell'ambiente e da Barbara Guder della SNV. Al termine della tavola rotonda, Stefan Jäschke di Envenion ha presentato la nuova guida di ImmoClima sull'impiego dell'idrogeno nell'industria e nella tecnica degli edifici («Wasserstoffeinsatz in der Industrie und der Gebäudetechnik», disponibile in tedesco), mostrando che il settore è pronto ad affrontare qualsiasi evenienza.

Un resoconto dettagliato della tavola rotonda sulla tecnica degli edifici 2023 è disponibile [qui](#).



Luigi Di Cola: «ICS apporta un grande valore aggiunto al settore»



Luigi Di Cola è Direttore generale di Hoval Svizzera dal 1° settembre 2022 e membro del Consiglio di amministrazione di ImmoClima Svizzera da maggio

2023. Nell'intervista ci racconta quali tappe della sua carriera lo hanno particolarmente formato e dove è possibile incontrarlo nel tempo libero.

Luigi Di Cola, da poco più di un anno è Direttore generale di Hoval Svizzera. Come vanno le cose?

Conosco il settore da 35 anni ed ero consapevole della sua dinamicità. Ma la situazione che ho trovato, con il considerevole aumento delle vendite e le catene di fornitura bloccate, mi ha posto nuovamente di fronte a una sfida impegnativa, intesa in senso positivo. In generale mi godo il fatto di essere tornato a lavorare nel campo del riscaldamento e della climatizzazione. Precedentemente ero passato al settore del legno, ma dopo tre anni si è offerta la possibilità di assumere la direzione di Hoval Svizzera, marchio per il quale sono tornato volentieri.

In passato ha svolto un apprendistato in uno studio di ingegneria HVAC. Le torna utile ancora oggi?

È passato parecchio tempo, ma a questa esperienza devo la comprensione per chi c'è dall'altra parte. I venditori mi coinvolgono volentieri nei rapporti con la controparte perché so di cosa si parla. Questa comprensione reciproca è importante, dato che la stretta collaborazione con progettisti e installatori è per noi fondamentale.

Dopo l'apprendistato è passato a Danfoss dove è rimasto per molti anni.

Questo periodo è stato molto formativo da diversi punti di vista. In Danfoss ho occupato varie posizioni e ho imparato molto sia a livello professionale che personale. Per un certo periodo ho lavorato anche in Danimarca dove ho potuto conoscere una cultura diversa. Ad esempio in Danimarca non è affatto raro che i top manager vadano a prendere i figli a scuola alle 15, li riportino a casa e poi tornino al lavoro. C'è un forte orientamento verso la famiglia, che è anche nel DNA dell'azienda Danfoss. Un aspetto che apprezzo molto ancora oggi in un datore di lavoro.

Ha anche due figli che oggi hanno 13 e 10 anni.

Non abbiamo una gestione così flessibile come in Danimarca e sono molto grato a mia moglie che si occupa di così tante cose. Ma a differenza del passato cerco di dedicare più tempo alla mia vita privata almeno nel weekend. Spesso andiamo sul lago di Costanza oppure accompagno mia figlia al maneggio o mio figlio al campo da calcio. Per me questo è molto importante anche per mantenere un buon equilibrio con la vita professionale.

Allo stesso tempo è impegnato anche nel Consiglio di amministrazione di ImmoClima Svizzera. Come mai?

L'impegno di Hoval in ImmoClima Svizzera su diversi fronti e anche a livello di Consiglio di amministrazione, ha una grande tradizione. Inoltre ritengo personalmente importante far avanzare insieme il mercato, per quanto riguarda sia le tecnologie e la normativa, sia la formazione e il perfezionamento. In questo senso l'ICS apporta un grande valore aggiunto al settore.

Il mercato delle pompe di calore sta lentamente tornando alla normalità

Solo lo scorso anno, in base alle cifre di mercato rilevate, ImmoClima Svizzera ha registrato un aumento delle vendite di pompe di calore del 23%. Ora il mercato si è un po' stabilizzato, così come le catene di fornitura.

In un articolo di stampa di ImmoClima Svizzera Luigi Di Cola, membro del Consiglio di amministrazione, analizza l'attuale situazione e spiega perché continua ad essere importante pianificare per tempo il futuro sistema di riscaldamento. L'articolo è disponibile per il download [qui](#) e può essere utilizzato

anche dai membri ICS per i propri scopi (newsletter, sito web, giornale aziendale) a condizione che venga citata la fonte.

Formazione



Panoramica dell'offerta formativa di ImmoClima Svizzera

Specialista in sistemi termici – Italiano

A gennaio è stato avviato con successo un modulo di base in Ticino. Il proseguimento con il modulo specialistico è previsto per gennaio 2024.

Tutte le **informazioni** sul corso sono disponibili [qui](#).

Specialista in sistemi termici – Francese

Il prossimo modulo di base nella Svizzera francese è previsto per febbraio 2024. Sempre per il prossimo anno è previsto un nuovo modulo specialistico in francese.

Per essere sempre al corrente sulle **ultime novità**, cliccare [qui](#).

Specialista in sistemi termici – Tedesco

Il modulo introduttivo per il percorso formativo come specialista in sistemi termici rappresenta una possibilità semplice per fornire in cinque giorni alle persone neoassunte una prima panoramica del proprio settore specialistico. Il prossimo svolgimento è previsto a ottobre. Il modulo introduttivo costituisce anche la preparazione ideale per il test di ammissione online che deve ora essere superato per accedere al modulo di base. È comunque possibile prepararsi anche con lo studio individuale o in azienda. Il prossimo modulo di base in sé inizia a novembre. Chi ha già superato con esito positivo il modulo di base (controllo della competenza) e ha accumulato un'esperienza professionale di due anni, può svolgere da ottobre il successivo modulo specialistico.

Tutte le **possibilità di iscrizione** ai moduli e al test di ammissione online per il modulo di base sono disponibili [qui](#).

Nuova legge sulla protezione dei dati

In riferimento all'introduzione della nuova legge sulla protezione dei dati al 1° settembre 2023 vi informiamo di quanto segue.

- Il vostro indirizzo e-mail viene utilizzato per l'invio della newsletter e delle lettere informative e potete annullare l'iscrizione a questo servizio in qualsiasi momento.
- I vostri ulteriori dati raccolti tramite sito web, per l'iscrizione a corsi, nei sondaggi online ecc. vengono utilizzati esclusivamente per gli scopi specificati.
- Info relative ai membri (denominazione aziendale e interlocutori) e foto di persone relative a eventi passati restano pubblicate sul nostro sito web salvo revoca da parte vostra (mail a info@gebaeudeklima-schweiz.ch).

Contatto

ImmoClima Svizzera

Associazione svizzera di produttori e fornitori di sistemi di riscaldamento, ventilazione e climatizzazione

Rötzmattweg 51 | 4600 Olten | 062 205 10 66

info@gebaeudeklima-schweiz.ch | www.gebaeudeklima-schweiz.ch

[Annullare l'iscrizione alla newsletter](#)