

IL PROFESSIONISTA DEL COMFORT

SPECIALE
MCE 2026



IL MAGAZINE PER INSTALLATORI E PROGETTISTI TERMOIDRAULICI ED ELETTRICI

RHINOCOMFORT 3, l'unica VMC puntuale con sanificazione dell'aria



ANNIVERSARIO

**95 anni di Fantini Cosmi,
tra tradizione e innovazione**

FORMAZIONE

**A MCE gli eventi della
Fantini Cosmi Academy**





FantiniCosmi



FantiniCosmi

AL TUO FIANCO DA 95 ANNI

TERMOREGOLAZIONE E SMART HOME
VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO
INDUSTRIA E IMPIANTI

www.fantincosmi.it



mostra convegno
expocomfort

PAD 3 STAND E19

Nel 2026 la nostra azienda celebra i 95 anni di attività, un traguardo importante che vogliamo festeggiare con la filiera a MCE-Mostra Convegno Expocomfort.

Novantacinque anni non sono solo un numero: sono relazioni costruite nel tempo, fiducia guadagnata sul campo, passione per il lavoro ben fatto. La nostra è la storia industriale di un'impresa italiana nata nel 1931, cresciuta grazie all'intuizione, al coraggio e alla capacità di continuare a innovare; cresciuta anche grazie a chi ha scelto i nostri prodotti e creduto nelle nostre persone, ogni giorno.

Questa edizione speciale del nostro magazine *Il Professionista del Comfort* racconta le innovazioni che presentiamo in fiera a MCE, tutte orgogliosamente Made in Italy. Novità che sono il risultato di un dialogo sempre aperto con installatori, progettisti e distributori, che ringraziamo sinceramente.

È con questo spirito di confronto costante con chi opera sul campo che ogni giorno guardiamo avanti, consapevoli delle nostre radici e pronti ad affrontare le sfide dei prossimi anni.



Franco e Angelo Brambilla
Amministratore
Delegato e Presidente
di Fantini Cosmi

IN QUESTO NUMERO

- 04 DA SAPERE**
Il comfort invisibile: perché temperatura e umidità sono decisive per il benessere indoor

- 06 NORMATIVE**
Legge di Bilancio 2026: cosa deve sapere l'installatore sugli incentivi per l'efficienza energetica

- 07 INSERTO VENTILAZIONE**
Ventilazione Meccanica Controllata: Fantini Cosmi alza l'asticella con RHINOCOMFORT 3 e ECOCOMFORT 3

- 11 PRODOTTI**
Il clima perfetto, in ogni ambiente, quando serve

- 12 FORMAZIONE**
Fantini Cosmi Academy

- 14 NOTIZIE FLASH**
1985-2025: 40 anni di cronotermostati digitali

Il Professionista del Comfort

Editore, redazione: Fantini Cosmi - Area Comunicazione e Marketing
Via dell'Osio, 6 - 20049 Caleppio di Settala MI, Italia - Tel. +39 02 956821
info@fantinicosmi.it - www.fantinicosmi.it

Direttore responsabile:
Samanta Fumagalli

Collaboratori: Mediafactory di Alessia Varalda (ElettricoMagazine) e Sam PR Sas di Samanta Fumagalli

Stampa: ITALGRAFICA S.r.l.
Via Verbano, 146
28100 Novara Vereri (NO)

Periodicità: bimestrale

Registrazione del Tribunale di Milano n. 28 del 9/3/2023

Foto: Shutterstock - iStock - Pixabay

Informativa Privacy ai sensi del D.lgs 196/03 per il trattamento dei dati. La informiamo che le finalità del trattamento dei dati relativi ai destinatari del presente periodico consistono nell'assicurare l'aggiornamento dell'informazione tecnica a soggetti identificati per la loro attività professionale mediante l'invio della presente rivista o di altre dello stesso editore riguardanti la medesima sfera di attività.

Privacy: www.fantinicosmi.it/privacy-policy.
Per maggiori informazioni sul trattamento dati o per esercitare i propri diritti, i recapiti del Titolare sono: Fantini Cosmi S.p.A., con sede legale in Via Dell'Osio n.6, Caleppio di Settala (MI), codice fiscale e partita IVA n. 12294350157
Tel. 02.95682.1 - email: privacy@fantinicosmi.it

La riproduzione parziale o totale degli articoli pubblicati su questo fascicolo non è permessa senza previa autorizzazione

Vuoi ricevere gratuitamente Il Professionista del Comfort in versione cartacea o digitale?
Vai alla pagina <https://www.fantinicosmi.it/ilprofessionistadelcomfort/> e compila il form con i tuoi dati e il tuo indirizzo.



CON LA NUOVA
SERIE C900 DI
CRONOTERMOSTATI
WIFI SMART, MONITORI
IN TEMPO REALE ANCHE
I LIVELLI DI UMIDITÀ

IL COMFORT INVISIBILE: PERCHÉ TEMPERATURA E UMIDITÀ SONO DECISIVE PER IL BENESSERE INDOOR

Il comfort indoor non dipende solo dai gradi impostati sul termostato. È il corretto **equilibrio tra temperatura e umidità** a determinare la reale sensazione di benessere. Un'aria troppo secca crea problemi alla respirazione, un'umidità eccessiva favorisce l'insorgere di muffe e condense; allo stesso tempo, una regolazione imprecisa della temperatura incide sui consumi e la percezione del comfort. Oggi il controllo climatico deve essere preciso, stabile e intelligente. Il cliente finale è sempre

più attento al benessere e ai costi energetici: l'installatore diventa quindi un consulente, chiamato a proporre soluzioni evolute e affidabili.

TEMPERATURA PERCEPITA: IL COMFORT CHE SENTI DAVVERO

La temperatura percepita è la sensazione reale che il corpo avverte e dipende dall'interazione tra temperatura dell'aria, umidità e condizioni ambientali. Due ambienti con la stessa temperatura possono generare sensazioni molto diverse.

Una regolazione precisa e programmabile consente di mantenere condizioni costanti nel tempo, evitando sbalzi, sovrariscaldamenti e inutili accensioni dell'impianto. È qui che entra in gioco la qualità del cronotermostato, uno strumento non solo di comando, ma di gestione evoluta del comfort.

SERIE C900 FANTINI COSMI: UN'OPPORTUNITÀ PER L'INSTALLATORE

La nuova **Serie C900** di cronotermostati WiFi smart Fantini Cosmi



rappresenta una soluzione concreta per chi installa e vuole distinguersi sul mercato. È composta da 6 cronotermostati che differiscono per forma (**quadrata e rettangolare**), colore (**bianco, nero e sabbia**) e 2 modalità di installazione (**a parete o su scatola a incasso**). Il design è minimalista con soli 3 digits a LED e 3 tasti per selezionare facilmente le varie funzioni. La regolazione della temperatura può avvenire direttamente dal cronotermostato e tramite l'APP Intellilima+.

La funzione **Temperatura Percepita** dei cronotermostati C900 permette di monitorare **in tempo reale** anche i livelli di **umidità grazie a sensori avanzati**, consentendo la regolazione della temperatura in base alla sensazione di caldo o di freddo percepita da un soggetto, offrendo il massimo comfort all'utente. Questa funzione rende il cronotermostato C900 ideale anche per la regolazione dei nuovi impianti alimentati da PDC (pompe di calore) ed i nuovi terminali emissivi.

CRONOTERMOSTATI CHE "IMPARANO" PER UNA GESTIONE INNOVATIVA DEL COMFORT

I cronotermostati C900 sono an-

che "intelligenti". La funzione di **autoapprendimento** (Adaptive Gain Control, AGC) consente di verificare le abitudini degli utenti e l'inerzia termica dell'impianto. Grazie al continuo monitoraggio dei parametri di temperatura e umidità e all'elaborazione dei dati da parte di algoritmi di **intelligenza artifi-**



ziale, C900 incrocia tutte le informazioni utili a ottimizzare l'utilizzo dell'impianto. In concomitanza, la funzione di **geolocalizzazione dinamica** calcola in modo adattivo il tempo effettivo di avvicinamento/allontanamento delle persone dall'abitazione.





CONOSCERE GLI INCENTIVI PERMETTE DI GUIDARE IL CLIENTE VERSO SCELTE VANTAGGIOSE

LEGGE DI BILANCIO 2026

COSA DEVE SAPERE L'INSTALLATORE SUGLI INCENTIVI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA

La Legge di Bilancio 2026 conferma anche per quest'anno un quadro di detrazioni fiscali dedicate all'efficienza energetica e alla riqualificazione edilizia, offrendo opportunità concrete per chi opera nel settore impiantistico. Per l'installatore, conoscere questi strumenti significa poter guidare il cliente verso scelte più performanti e fiscalmente vantaggiose.

ECOBONUS E BONUS CASA: LE DETRAZIONI ATTIVE

Per il 2026 restano operative le principali agevolazioni:

- **Ecobonus**, dedicato agli interventi che migliorano le prestazioni energetiche dell'edificio.
- **Bonus Casa (Ristrutturazioni)**, applicabile anche a interventi che includono il rinnovo o l'adeguamento degli impianti.

Le aliquote si attestano al 50% per l'abitazione principale e al

36% per le seconde case, con recupero della spesa in 10 rate annuali.

Si tratta oggi delle misure più stabili e utilizzate, dopo il ridimensionamento delle formule straordinarie come il Superbonus.

TERMOREGOLAZIONE E BUILDING AUTOMATION: INTERVENTI INCENTIVABILI

Per chi installa impianti, il tema centrale è la termoregolazione evoluta. Rientrano nelle detrazioni gli interventi che migliorano l'efficienza dell'impianto di climatizzazione, inclusi:

- sistemi di regolazione e controllo della temperatura;
- dispositivi smart per la gestione da remoto;
- soluzioni di building automation per il monitoraggio dei consumi.

L'Ecobonus copre anche sistemi di domotica finalizzati al control-

lo intelligente degli impianti, con limiti di spesa specifici per unità immobiliare.

Condizione essenziale è il rispetto dei requisiti tecnici e l'invio della documentazione a ENEA quando previsto.

UN'OPPORTUNITÀ COMMERCIALE PER L'INSTALLATORE

Proporre sistemi di termoregolazione smart e impianti ad alta efficienza, spiegando chiaramente il beneficio fiscale, significa:

- aumentare il valore percepito dell'intervento;
- facilitare la decisione d'acquisto;
- differenziarsi dalla concorrenza con un approccio consulenziale.

Per l'installatore, padroneggiare queste informazioni non è solo un vantaggio tecnico: è uno strumento strategico per generare nuove opportunità di lavoro e fidelizzare il cliente nel tempo.

● ● ● INSERTO VENTILAZIONE

ARIA PULITA E SANIFICATA

VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA:
FANTINI COSMI ALZA L'ASTICELLA CON
RHINOCOMFORT 3 ED ECOCOMFORT 3

La qualità dell'aria indoor è oggi una priorità progettuale. La Ventilazione Meccanica Controllata (VMC), soprattutto in versione decentralizzata, rappresenta una soluzione sempre più adottata in ambito residenziale per garantire ricambio costante, recupero di calore ed efficienza energetica.

Con il lancio di RHINOCOMFORT 3 ed ECOCOMFORT 3, Fantini Cosmi introduce un'evoluzione significativa nel segmento delle VMC puntuali, portando sul mercato prestazioni superiori, funzioni smart evolute e – nel caso di RHINOCOMFORT 3 – un sistema di sanificazione dell'aria unico nel suo genere.



RHINOCOMFORT 3: L'UNICA VMC PUNTUALE CON SANIFICAZIONE INTEGRATA

RHINOCOMFORT 3 è l'unica VMC puntuale sul mercato con sanificazione dell'aria integrata.

Oltre al tradizionale ricambio d'aria con recupero di calore a flusso alternato, il nuovo modello integra un sistema brevettato basato su nanotecnologie che combina LED UV-C e UV-A ad alta potenza con un processo di fotocatalisi a zero emissioni di ozono.

Il risultato è un'azione attiva sull'aria in ingresso: la funzione di sanificazione, attivabile dall'App Intelliclima+, consente di eliminare fino al 99,6% di virus e batteri, ridurre PM2,5, PM10 e VOC e prevenire muffe e umidità.

Si tratta di un cambio di paradigma: non solo ventilazione e recupero energetico, ma trattamento attivo dell'aria in un unico dispositivo.

Ventilazione e trattamento attivo dell'aria in un unico sistema

Elimina fino al **99,6%** di virus e batteri

La VMC più potente di sempre prodotta da Fantini Cosmi

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E GESTIONE SMART

Le novità non si fermano alla meccanica. RHINOCOMFORT 3 integra sensori per temperatura interna ed esterna, umidità relativa, eCO₂ e luminosità, con **algoritmi di intelligenza artificiale** che ottimizzano in tempo reale il funzionamento. La ventilazione si attiva solo quando necessario, riducendo sprechi energetici. A questo si aggiunge la **Geolocalizzazione Dinamica**, che modula il funzionamento in base alla reale distanza dell'utente dall'abitazione. Il controllo avviene tramite App Intelliclima+, via Bluetooth o WiFi, con integrazione nell'ecosistema smart Fantini Cosmi.

L'App funge da "hub": gestisce tutti i dispositivi Fantini Cosmi connessi

UN'UNICA APP PER TUTTO IL TUO MULTICOMFORT

PRESTAZIONI "EXTRA": PIÙ PORTATA, MENO RUMORE

Per la nuova VMC puntuale, gli esperti di Fantini Cosmi hanno lavorato all'ottimizzazione della ventola e del motore.

RHINOCOMFORT 3 raggiunge fino a 100 m³/h di portata d'aria in modalità Boost, con diametro 160 mm, mantenendo una rumorosità estremamente contenuta.

RHINOCOMFORT 3 è la VMC

puntuale più potente e silenziosa di sempre prodotta da Fantini Cosmi: è adatta anche ad ambienti di grandi dimensioni, dove spesso le unità decentralizzate tradizionali mostrano limiti di portata.

ECOCOMFORT 3: MASSIMA PORTATA, SENZA SANIFICAZIONE

Accanto alla nuova ammiraglia, Fantini Cosmi propone **ECOCOMFORT 3**, identica per design, prestazioni e funzioni smart, ma priva del sistema di sanificazione. È la scelta ideale per chi cerca elevata portata, recupero di calore e gestione intelligente, mantenendo un posizionamento più focalizzato sul ricambio d'aria.

SICUREZZA E CONFORMITÀ

Entrambi i modelli sono progettati nel rispetto delle normative europee in tema di cybersecurity e protezione dei dati, in conformità alla Direttiva RED 2014/53/UE.



È possibile installare più unità ventilanti, gestite tutte da App

● MONOSTANZA O MULTISTANZA, MASSIMA FLESSIBILITÀ

Le unità possono essere installate singolarmente o in configurazione multiunità, comunicando tra loro tramite Bluetooth Low Energy. Dal punto di vista installativo, RHINOCOMFORT 3 si monta direttamente su parete perimetrale senza canalizzazioni aggiuntive, adattandosi a spessori da 28 a 53 cm e garantendo prestazioni ottimali anche con condotti fino a 3 metri lineari (2,5 m con curva). Una soluzione ideale in ristrutturazione.



RISTRUTTURAZIONE CONSERVATIVA: TRA TRADIZIONE E INNOVAZIONE

Un antico fabbricato rurale del 1930, un tempo stalla con fienile e abitazione annessa, è stato protagonista di un attento intervento di ristrutturazione conservativa a Demonte, in provincia di Cuneo. L'obiettivo: preservare l'identità architettonica originaria integrando soluzioni impiantistiche di ultima generazione e portando l'edificio **dalla classe energetica G alla A4**. Per il progetto, curato dall'Architetto Francesca Chillè con l'impresa Domustek, è stato realizzato un importante intervento di efficientamento: cappotto termico (18 cm in facciata), isolamento in copertura e alla base dell'edificio (20 cm), serramenti triplo vetro basso emissivi,

impianto fotovoltaico con batterie di accumulo e sistema domotico per il controllo remoto.

Un involucro così performante, però, richiedeva un adeguato sistema di ventilazione per garantire salubrità dell'aria ed evitare problemi di umidità e muffe. La perfetta coibentazione dell'edificio ha reso indispensabile l'integrazione di una **Ventilazione Meccanica Controllata**.

La conformazione della casa – due piani da circa 50 mq ciascuno – e la volontà di non intervenire con canalizzazioni invasive sulle murature storiche hanno portato alla scelta di una soluzione decentralizzata. Sono state installate **sei unità puntuali Fantini Cosmi**

ECOCOMFORT, comunicanti tra loro e gestite in modo centralizzato. Al piano terra, nella zona giorno, sono state posizionate due unità contrapposte per ottimizzare il flusso d'aria, oltre a una nel bagno; al primo piano, una unità in ciascuna camera da letto e una nel bagno. Le sei macchine lavorano in modo integrato, assicurando ricambio costante con recupero di calore e mantenendo livelli ottimali di temperatura e umidità in tutti gli ambienti. Un esempio virtuoso di come la tecnologia possa integrarsi in modo discreto in un contesto storico, proiettandolo verso standard abitativi contemporanei, efficienti e sostenibili.



**MULTIMPIANTO
 E MULTIZONA**
**INSTALLAZIONE SMART
 SENZA FILI**
**COMUNICAZIONE RADIO
 ULTRA POTENTE**
**GESTIONE FACILE
 DA APP**

IL CLIMA PERFETTO, IN OGNI AMBIENTE, QUANDO SERVE

Il mercato evolve, e con lui le aspettative dei clienti: più comfort, più controllo, meno consumi. Per l'installatore questo significa proporre soluzioni tecnologicamente avanzate ma semplici da configurare, affidabili nel tempo e adatte a ogni tipologia di impianto.

Il sistema di **termoregolazione multizona wireless** di Fantini Cosmi nasce con questo obiettivo: offrire un sistema versatile, rapido da installare e capace di valorizzare ogni intervento, dalla ristrutturazione al nuovo impianto.

LA TECNOLOGIA LORA®: AFFIDABILITÀ SENZA FILI

Il sistema di termoregolazione **multizona e multimpianto** di Fantini Cosmi è composto da termostati smart, valvole termostatiche elettroniche e sensori di temperatura e umidità, che lavorano insieme tramite la tecnologia LoRa®, in grado di garantire una trasmissione dati wireless stabile e sicura anche su lunghe distanze e attra-

verso muri spessi, con consumi energetici ridotti.

La termoregolazione multizona consente di creare il microclima ideale in ogni stanza, ottimizzando consumi e comfort. Il risultato? Più benessere, meno sprechi e un impatto ambientale ridotto.

L'installazione del sistema è semplice e non invasiva: non serve tirare cavi né eseguire opere murarie e la configurazione è rapida via App Intelliclima+.

Il sistema è ideale per l'installazio-

ne in abitazioni su più livelli, case di grandi dimensioni o con ambienti esposti diversamente al sole. Perfetto anche per famiglie con esigenze termiche differenti e particolarmente vantaggioso in caso di ristrutturazione o sostituzione dell'impianto. È compatibile con impianti centralizzati e termoautonomi. Il sistema multizona wireless di Fantini Cosmi è più di una tecnologia: è un alleato quotidiano per vivere ogni ambiente al meglio, con il massimo comfort e il minimo consumo.





FANTINI COSMI ACADEMY: LA FORMAZIONE PROFESSIONALE

GLI APPUNTAMENTI ZERO SBATTA
RIPARTONO DALLA FIERA MCE



In un contesto normativo sempre più articolato e in un mercato dove efficienza energetica, qualità dell'aria e digitalizzazione sono diventati requisiti imprescindibili, **formarsi non è più un'opzione.**

Gli installatori e i progettisti lo sanno bene: realizzare impianti a regola d'arte oggi significa conoscere le normative aggiornate, saper scegliere le soluzioni più adatte e configurare correttamente sistemi sempre più evoluti. Un errore di dimensionamento, una configurazione non conforme o una scarsa conoscenza degli obblighi legislativi possono tradursi in contestazioni, costi aggiuntivi e perdita di credibilità professionale.

È proprio per rispondere a queste esigenze concrete che nasce la **Fantini Cosmi Academy**: un progetto pensato per essere al fianco della filiera e supportare chi ogni giorno lavora sul campo.

Perché la formazione è decisiva oggi

Per chi installa o progetta, aggiornarsi significa:

- operare nel pieno rispetto delle normative vigenti;
- ridurre il rischio di errori in fase di installazione e collaudo;
- proporre soluzioni tecnologicamente avanzate con maggiore sicurezza;

I CORSI ACADEMY 2026

- 1. Ventilazione Meccanica Controllata puntuale**
- 2. Termoregolazione ambiente**
- 3. Sistemi di VMC centralizzata**
- 4. Building Automation**
- 5. Contabilizzazione dei consumi**
- 6. Termoregolazione in Centrale Termica**

- cogliere nuove opportunità commerciali (VMC, smart home, contabilizzazione, building automation);
- offrire al cliente finale un servizio più qualificato e professionale.

La Fantini Cosmi Academy è un percorso di qualificazione tecnica e normativa dedicato a installatori, progettisti, termotecnici e anche al personale tecnico-commerciale dei punti vendita. I corsi sono tenuti da esperti Fantini Cosmi e hanno una durata di mezza giornata, con nozioni normative, focus sui prodotti e prove pratiche, per garantire competenze mirate e subito applicabili in cantiere.

FORMAZIONE ANCHE ONLINE: I WEBINAR TECNICI

Durante l'anno Fantini Cosmi Academy propone anche appuntamenti online, con webinar tecnici di un'ora, organizzati nel tardo pomeriggio per agevolare la partecipazione.

Abbiamo già un ricco calendario per i primi mesi del 2026:

- 9 aprile – VMC decentralizzata nelle scuole
- 8 maggio – Soluzioni per la Smart Home
- 29 maggio – Prodotti per acqua potabile
- 26 giugno – Telegestione Centrale Termica
- 24 luglio – Rilevatori Gas (Legge 191)
- 11 settembre – Soluzioni per la Smart Home

EVENTI "ZERO SBATTA" SUL TERRITORIO

Vuoi un confronto diretto, concreto e vicino a dove operi? Gli eventi "ZERO SBATTA" sono pensati per chi vuole proporre soluzioni innovative ma semplici da installare e configurare.

Si tratta di eventi a numero chiuso, rivolti a installatori e progettisti, con possibilità di:

- conoscere le soluzioni Fantini Cosmi e toccare con mano i prodotti;
- confrontarsi con tecnici ed esperti;
- fare networking con altri professionisti del territorio;
- concludere la serata con una cena informale.

Scopri il calendario 2026 e riserva subito il tuo posto scrivendo a formazione@fantinicosmi.it:

- 24-25-26-27 marzo a MCE
- 21/05/2026 – Ferrara
- 16/04/2026 - Parma
- 18/06/2026 – La Spezia
- 16/07/2026 – Pescara
- 15/10/2026 – Cremona
- 19/11/2026 – Bergamo
- 10/12/2026 – Lecce

"ZERO SBATTA" ANCHE IN FIERA A MCE (PAD. 3 STAND E19)

Partirà da MCE, il calendario degli eventi ZERO SBATTA. Nelle giornate della fiera allo stand Fantini Cosmi (Pad. 3 stand E19) si terranno ogni giorno due appuntamenti ZERO SBATTA, uno al mattino e uno al pomeriggio, condotti dal responsabile della Fantini Cosmi Academy, Gianluca Orlante. Un'occasione per installatori e progettisti per aggiornarsi gratuitamente e vedere dal vivo le soluzioni innovative proposte da Fantini Cosmi per la termoregolazione, la contabilizzazione e la ventilazione.



Se vuoi rafforzare le tue competenze e lavorare con maggiore sicurezza su impianti di termoregolazione, ventilazione e building automation, puoi iscriverti ai nostri eventi scrivendo a formazione@fantinicosmi.it o compilando il form dedicato.

ZERO
SBATTA

Iscriviti e partecipa agli eventi "ZERO SBATTA" a MCE e ritira il tuo OMAGGIO.



1985 - 2025: 40 ANNI DI CRONOTERMOSTATI DIGITALI

Programmare accensione e spegnimento del riscaldamento in base alle nostre abitudini è oggi un gesto quotidiano, ma dietro questa semplicità si nasconde una lunga storia di innovazione. Una storia che comincia oltre 40 anni fa, nel 1985, quando Fantini Cosmi presentò al mercato il primo cronotermostato digitale, l'Intellitherm® C21, rivoluzionando per sempre il modo di gestire il comfort domestico. Ripercorri la storia dei cronotermostati digitali lanciati sul mercato da Fantini Cosmi dal 1985 fino ai giorni d'oggi.

[Inquadra il QR Code qui a fianco!](#)



EFFICIENZA ENERGETICA AL CENTRO DELLA SMART HOME 2025

Il mercato italiano della Smart Home continua a crescere e nel 2025 raggiunge per la prima volta il traguardo di 1 miliardo di euro, con un incremento dell'11% rispetto al 2024. Sono i dati che emergono dalla [ricerca dell'Osservatorio Internet of Things del Politecnico di Milano](#), presentata il 10 febbraio 2026 durante il convegno "Smart Home tra continuità e innovazione: sicurezza, nuovi ecosistemi e AI aprono il futuro". Aumenta anche la consapevolezza dei consumi: per gli installatori si aprono nuove opportunità tra Direttiva Case Green, incentivi e soluzioni integrate. Leggi i principali dati emersi dalla [ricerca dell'Osservatorio IoT del Politecnico](#) inquadrando il QRCode qui a fianco!



INSTALLA FACILMENTE CON I NOSTRI VIDEO TUTORIAL

Sai che abbiamo una playlist ricca di contenuti video che possono aiutarti nel tuo lavoro quotidiano quando installi i prodotti Fantini Cosmi? Sul nostro canale #Youtube puoi guardare i video tutorial per l'installazione, l'utilizzo e la configurazione di alcuni dei nostri prodotti di punta per la #termoregolazione e la #ventilazione.

[Iscriviti al canale per non perderti nessuna novità!](#)



IL COMFORT CHE SENTI DAVVERO

C900 CRONOTERMOSTATI
WiFi SMART



C900Q



C900R



SCOPRI DI PIÙ SU
fantinicosmi.it/C900



FantiniCosmi

FantiniCosmi

RHINO COMFORT 3

L'unica VMC puntuale con **sanificazione**  



RICAMBIA L'ARIA
SENZA SPRECHI



PREVIENE
MUFFE E UMIDITÀ



ELIMINA
VIRUS E BATTERI



RIDUCE
PM_{2,5} PM₁₀ VOC

FantiniCosmi

SCOPRI DI PIÙ SU
fantinicosmi.it/

