**Comunicato stampa | Prodotti | Fancoil >OSMO< Storo (TN), 10 gennaio 202****6**

**>OSMO<****DI INNOVA: DA OGGI IL COMFORT NON SI VEDE E NON SI SENTE**

*I fancoils >OSMO< da incasso coniugano l’eccellenza del comfort e della tecnologia con la perfetta integrazione architettonica dei terminali tecnologici.*

La linea **>OSMO<** nella versione da incasso definisce il nuovo standard per l’interior design di residenze e uffici climatizzati.

Gli innovativi fancoils a scomparsa sviluppati da **INNOVA**, infatti, sono la naturale evoluzione dei modelli **>OSMO<** a vista per rendere più bello, confortevole, piacevole e funzionale lo spazio abitativo.

Tutti i modelli di **>OSMO<** da incasso sono espressamente concepiti sia per un’installazione a muro o a soffitto, senza mobiletto, sia nelle configurazioni tradizionale e rasomuro per adattarsi alle più diverse condizioni ed esigenze. Soluzione ideale negli edifici nuovi come in quelli esistenti, i fancoils **>OSMO<** permettono di reinventare e personalizzare qualsiasi ambiente senza alcun ingombro volumetrico e visivo.

Ogni componente per la versione a incasso del fancoil **>OSMO<** è stato accuratamente ingegnerizzato, per garantire un prodotto dalle performance estremamente elevate in grado di assicurare, grazie alle sue dimensioni ridottissime, un ingombro minimo e un eccezionale comfort acustico in termini di ridotta intensità sonora e di normalizzazione dello spettro tonale.

La gamma dei fancoils da incasso **>OSMO<** è stata studiata proprio per potersi integrare facilmente in qualsiasi soluzione architettonica. Nella versione per incasso a muro sono disponibili tre versioni verticali: **SLI** senza mobiletto che grazie alla profondità estremamente ridotta si inserisce perfettamente in qualsiasi parete e controsoffitto, **RSI** con funzione radiante per trasmettere un piacevole tepore frontale direttamente sulla chiusura frontale delle cassaforma e **SLSI** ad altezza ribassata per essere incassato anche negli spazi più ridotti.

Il fancoils **>OSMO<** **SLI orizzontale** per l’installazione a soffitto è disponibile **in tre varianti**: la prima con ripresa integrata nel pannello e griglia di mandata verticale, la seconda con griglie di ripresa orizzontale e di mandata verticale, la terza con entrambe le griglie orizzontali. Tutte disponibili con un canale telescopico per posizionare liberamente la griglia di mandata.

Per semplificare l’inserimento in nicchie, cavedi, contropareti, controsoffitti e ribassamenti, tutti i fancoils **>OSMO<** da incasso sono profondi **solo 126 mm.** con un’altezza variabile a seconda del modello (576 mm per SLI ed RSI; 376 mm per SLSI) e con una la lunghezza modulare da 525 mm a 1.325 mm. in relazione alle 5 taglie di potenza disponibili.

Oltre a non occupare volume utile e a essere visivamente impercettibile, il pannello frontale delle versioni **SLI** ed **SLSI** può essere ulteriormente personalizzato e grazie alla versione radiante abbinata all’effetto convettivo ne migliora il comfort termico.

Grazie alla ventilazione tangenziale e alla modulazione continua, **>OSMO< Incasso** garantisce impercettibili emissioni acustiche che lo rendono senza alcun dubbio la soluzione ideale per gli ambienti dedicati alla concentrazione e al relax.

La **tecnologia DC Inverter** applicata al ventilatore tangenziale garantisce un flusso d’aria continuamente modulato e sempre regolabile, offrendo il massimo benessere con il minimo consumo.

La **nuova serie di comandi M7**, al top della categoria, introduce alcune novità a partire dal pannello utente che coniuga sapientemente il design, la tecnologia e la fruibilità delle sue funzioni come il display con tecnologia a sfioro a sensibilità aumentata e luminosità automatica e le dimensioni della versione Bluetooth che nella versione a muro ha uno spessore dimezzato per poter essere installato su scatola elettrica 503 (la più diffusa sul mercato).

**IMMAGINI DISPONIBILI**

**Immagine che contiene muro, edificio, Rettangolo, interno

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto. Immagine che contiene muro, dipinto, interno, portafotografie

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto. Immagine che contiene Rettangolo, schermata, arte, design

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto.**

**Immagine che contiene interior design, muro, interno, pavimento

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto. Immagine che contiene testo, interno, muro, Adesivo murale

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto.**