

A Ligna 2023 grande interesse per le novità SCM

*Ottimo successo in fiera per SCM con visitatori da oltre 100 Paesi.
Importanti contatti e trattative in tutti i mercati strategici a cominciare
dall'area DACH e dal Nord Europa.*

*Forte interesse per le nuove soluzioni automatizzate e connesse del Gruppo, i
software e servizi per processi digitali integrati e le anteprime mondiali,
dall'edilizia in legno alla levigatura laser.*

L'edizione 2023 della Fiera di Hannover ha registrato un ottimo successo per SCM. Migliaia di clienti e visitatori business provenienti da più di 100 Paesi, hanno affollato gli stand del Gruppo, presente **con oltre 3000 mq.** di superficie espositiva e **più di cinquanta soluzioni tecnologiche** tra la Hall 13 e la Hall 16 (quest'ultimo in riferimento alle tecnologie Superfici per il finishing). Alto il riscontro in termini di ordini, trattative e contatti sulle più diverse tipologie di prodotto e importanti opportunità registrate in tutti i mercati internazionali, in particolare area DACH, Nord ed Est Europa, Nord e Sud America e Sud Est asiatico.

SCM ha presentato innovazioni per **tutti gli ambiti applicativi della seconda lavorazione del legno**, sia fisicamente in fiera che in modalità digitale e interattiva. Oltre al ricco programma di demo organizzate nell'area SCM Live Show, cuore dello stand, non sono mancati i contributi a Ligna.Recruiting e a Ligna.Stage sui nuovi trend della digital transformation e automazione, dell'edilizia in legno e del trattamento delle superfici.

Tra le novità hanno suscitato grande interesse le soluzioni automatizzate e connesse sviluppate per una produzione altamente personalizzata, versatile e sostenibile.

Il sistema **Smart&Human Factory per l'industria del mobile** ha presentato nuove celle flessibili con robot e integrate da navette AMR a guida autonoma: **gabbiani gt2** per la sezionatura, **stefani cell E** per la bordatura, **morbidelli cx220** per la foratura oltre ad una nuova fustellatrice **cut c 200** per l'imballo in cartone.

Presentato per la prima volta ad Hannover anche un modello di **Smart&Human Factory per l'artigiano**, cella integrata per produzioni flessibili e personalizzate dal materiale grezzo al mobile finito, potenziata dall'integrazione con un software MES.

Grande interesse in fiera anche per le novità dell'offerta integrata di **software e servizi** presentati nel Digital Hub a supporto di ogni fase del processo: dalla progettazione e programmazione all'assistenza post vendita. Tra queste, le nuove funzionalità dell'ottimizzatore di taglio **Maestro cnc nest**, l'ottimizzatore **Maestro optiwise** per sezionatrici monolama e angolari, **Maestro power TMS**, ottimizzatore per la gestione degli utensili all'interno dei magazzini dei centri di lavoro CNC e **Maestro 3drill** per la foratura. Tra i nuovi software HMI presentati **Maestro active square** per profilatrici e squadratrici-tenonatrici e **Maestro active beam&wall** per i centri di lavoro CNC dedicati all'edilizia in legno. In evidenza anche la piattaforma di **servizi digitali Maestro connect** integrata nel progetto "**Woodworking made Izy**" e i nuovi **Service Bundles**, pacchetti di servizi SCM creati per offrire una soluzione integrata che assiste il cliente in ogni necessità.

Tra le macchine che hanno riscosso maggiore successo si segnalano le new entry dedicate all'**edilizia in legno e prefabbricati**, in particolare **oikos xs**, centro di lavoro cnc caratterizzato da rapidità di esecuzione ed elevata configurabilità, dedicato alla produzione di **travi dritte, pareti**

prefabbricate, trusses, tetti e blockhaus. Una novità che amplia ulteriormente la gamma di soluzioni ad alta tecnologia SCM per il settore insieme a **dmc system xl** per la levigatura-calibratura di pannelli in X-lam/CLT a alle altre novità illustrate nello stand di **Randek**, specializzato in sistemi avanzati per la lavorazione di case prefabbricate e partner di SCM.

In evidenza anche l'offerta **SCM Surface Technologies** per il trattamento integrato delle superfici, a cominciare dalla nuova levigatrice-calibratrice **dmc system tc con gruppo laser** e sorgenti *Never ending power*, sviluppato per eseguire marcature tridimensionali su parquet, elementi in legno, di pannelli in MDF da nobilitare, in fibrocemento e solid surfaces. Soluzioni capaci di soddisfare ogni esigenza di processo per effetti di finitura esclusivi, ricercati e di tendenza, così come le novità **Superfici** in mostra nella Hall 16. Tra queste, la nuova spruzzatrice **compact xl**, il sistema di polimerizzazione **uv led** e la tecnologia ad eccimeri **excimatt** per effetti extra-opachi.

Tra i centri di lavoro cnc per il pannello e il massello, presentati **morbideilli m100** con nuovo piano di lavoro FlexDrive, **morbideilli x200** con una nuova etichettatrice interno cabina per la lavorazione nesting; **accord 500** per la produzione di porte, finestre, scale ed elementi in massello.

Per la bordatura presentate la nuova **olimpic 500** per l'impresa artigiana che desidera tutti i vantaggi di una bordatrice in minimi spazi.

Tra le new entry presentate in modalità digitale, la squadrabordatrice **stefani sbx** per un'alta precisione di squadratura e lavorazioni al top, e **windorflex**, nuova cella automatica per la produzione di serramenti completi.

Ampissima infine la proposta per la falegnameria artigiana dove si evidenziano il nuovo sistema di sicurezza "**Blade Off**" e il nuovo centro di lavoro compatto a 3 assi **starteck cn k**.

Il successo riscontrato nelle cinque giornate di evento è il **coronamento di un anno eccezionale per SCM e per l'intero Gruppo italiano.**

Come ricordato in conferenza stampa dal General Manager di Scm Group Luigi De Vito e dal Direttore Product&Markets della Divisione Legno, Pietro Gheller, il fatturato del Gruppo ha raggiunto a fine 2022 il risultato record di **850 milioni di euro** (+14% rispetto al 2021) e un **ordinato di circa 900 milioni**. La Divisione Legno SCM ha superato i **600 milioni** segnando anche in questo caso una crescita a doppia cifra rispetto all'anno precedente e continua a guadagnare quote di mercato nel settore del woodworking a livello globale: +1,5% dal 2018 al 2021 con un ulteriore progresso stimato per il 2022 in attesa dei numeri consuntivi del comparto.

Ligna ha chiuso l'ultima edizione con oltre 80mila visitatori. La prossima si terrà dal 26 al 30 maggio 2025.

La cartella stampa SCM dedicata a tutte le novità presentate a Ligna 2023 e una selezione di immagini sono disponibili nell'area press SCM: <https://www.scmgroup.com/en/scmwood/news-events/press/pr187609/ligna-technologies>

Scm Group è leader mondiale nelle tecnologie per la lavorazione di una vasta gamma di materiali e nei componenti industriali. Le società del gruppo sono, in tutto il mondo, partner affidabili di affermate industrie che operano in vari settori merceologici: dall'industria del mobile all'edilizia, dall'automotive all'aerospaziale, dalla nautica alla lavorazione di materie plastiche.

Scm Group coordina, supporta e sviluppa un sistema di eccellenze industriali, articolato in 3 grandi poli produttivi altamente specializzati in Italia, con un fatturato di 850 milioni di euro, oltre 4.000 dipendenti e una presenza diretta nei cinque continenti.

Press Office: Alessandra Leardini – alessandra.lear dini@scmgroup.com

Tel. +39 0541 700230 - mob. +39 344 3483015.