

# SCM se confirma como socio estratégico para toda la industria de la madera en Xylexpo 2026

*El Grupo italiano regresa a la feria para presentar sus soluciones integradas de tecnologías, software y servicios digitales para apoyar cada fase del proceso productivo.*

*Novedad absoluta en el stand SCM: el centro de trabajo cnc accord 500 edge con tecnología de canteado para responder a las exigencias de mecanizado más avanzadas.*

*Fieramilano Rho  
9-12 junio 2026  
Pabellón 14*

SCM confirma su participación en la próxima edición de Xylexpo, que se celebrará en Fieramilano Rho del 9 al 12 de junio: una oportunidad para descubrir las últimas novedades dirigidas a todo el sector del procesamiento de la madera.

Dentro del stand del Grupo, en el **Pabellón 14**, los visitantes podrán adentrarse en una oferta integrada y completa de **tecnologías avanzadas, software y servicios digitales**, desarrollada con un objetivo claro: garantizar a las empresas del sector una **colaboración sólida, estratégica y a largo plazo** para afrontar juntos los desafíos de un entorno global cada vez más dinámico y competitivo.

Responde a este objetivo la innovación tecnológica made in SCM, que en la feria estará representada por una absoluta novedad: **accord 500 edge, el último nacido de la gama accord**. El nuevo centro de trabajo cnc se distingue por ser una solución completa y multifunción que integra también la tecnología de canteado, confirmando la capacidad de SCM de responder a exigencias productivas cada vez más evolucionadas, tanto para el mecanizado de madera maciza como en el sector del mobiliario.

Diseñado para empresas de medianas y grandes dimensiones, **accord 500 edge** garantiza altas prestaciones y máxima flexibilidad. Por estas características es particularmente indicado para ámbitos aplicativos como mobiliario contract, dormitorios, náutica y caravanas. El centro de trabajo está pensado también para producciones en óptica "just in time" e integra en una única solución todas las funcionalidades de una fábrica evolucionada.

Entre los puntos fuertes, el **grupo de canteado H80C "Compact"**, dotado de almacenes múltiples para herramientas, colas, cantos y elementos prensores, que permite **cambios automáticos rápidos y fiables entre diferentes mecanizados**. Los grupos operadores con movimientos independientes aseguran una elevada productividad también en espacios reducidos, mientras que los sistemas de aspiración garantizan máxima limpieza y eficiencia en cada condición operativa.

El nuevo modelo presente en la feria está dotado del paquete software SCM **Maestro** con interfaz **Maestro active** y del **software de programación CAD/CAM Maestro lab** para simplificar y hacer aún más eficiente la gestión de los procesos productivos.

Además, la nueva *accord 500 edge* se enriquece con el software **Maestro lab edge**, declinación del CAD/CAM para todo el proceso de canteado del panel, que permite gestionar todos los cantos y las relativas estrategias de aplicación.

## **Software, MES-MOM y servicios digitales**

En Xylexpo 2026 SCM presentará un **nuevo modelo de desarrollo** en el que la ventaja competitiva ya no está ligada a una sola máquina o línea, sino a la capacidad de integrarlas en sistemas productivos conectados, flexibles y sostenibles. En esta óptica, se dará gran atención al **ecosistema de servicio integrado SCM**, proyectado para ofrecer mayor eficiencia, un control operativo más estable y una continuidad productiva constante gracias a tecnologías que transforman la información procedente de las máquinas en un soporte concreto.

En el centro de esta arquitectura modular estará **WinMES**, el Manufacturing Execution System de SCM desarrollado en colaboración con **Tecnest**, empresa del Grupo especializada en soluciones software avanzadas para la planificación, la gestión de la producción y de la Supply Chain.

WinMES es el verdadero “cerebro digital” de la fábrica, que integrando e interpretando los datos en tiempo real, optimiza los flujos productivos, acelera las decisiones operativas e incrementa el control de todo el proceso.

La inteligencia de fábrica será ulteriormente potenciada por **Smart Spindle**, el sistema de sensorización avanzada del husillo, que habilita el análisis predictivo y contribuye a prevenir las paradas de máquina no planificadas.

Amplio espacio será dedicado también a **IoT Solution**, la renovada plataforma digital de SCM, que habilita procesos más inteligentes, sostenibles y data-driven, ofreciendo acceso a servicios proactivos de nueva generación con ventajas concretas: +20% de eficiencia, +30% de calidad del producto y -30% de costes operativos.

Para la protección de todo el ecosistema, SCM presentará también la solución de **Cybersecurity**, que garantiza seguridad para datos, procesos e infraestructuras.

En lo que respecta a los **software de producto**, en Xylexpo se ilustrarán las nuevas funcionalidades del módulo **Maestro 3D** para los centros de trabajo nesting, que permiten **reconocer y crear todos los mecanizados en ejecución con un solo clic**, ahorrando tiempo durante la fase de programación. Este desarrollo expresa todo su potencial en combinación con el renovado algoritmo de optimización **Maestro nesting**, que permite importar archivos 3D de cabinet sin la necesidad de programar previamente todos los mecanizados, optimizando los procesos y reduciendo los desperdicios gracias a esquemas de corte más compactos.

## **Una oferta completa para cada exigencia productiva**

Para la carpintería volverá a ser protagonista en la feria el sistema “**blade off**”, combinado con las sierras circulares SCM, proyectado para aumentar los niveles de seguridad gracias a un sistema inteligente de detección y a una eficiente mecánica de exclusión del disco.

Además de las soluciones expuestas, los visitantes podrán explorar **toda la oferta SCM** junto a sus expertos en tecnología: máquinas e instalaciones para cada fase del proceso productivo y para todos los principales sectores aplicativos, desde el mobiliario hasta las ventanas y puertas, desde la construcción en madera al acabado de superficies, hasta la carpintería evolucionada.

Bajo los focos también las soluciones de **SCM Engineering** y los sistemas integrados de automatización y robótica avanzada desarrollados por **Tecno Logica**, proyectados para soportar elevadísimas capacidades productivas también en contextos de alta variabilidad y complejidad. Con la propuesta de SCM, Xylexpo ofrecerá una experiencia concreta de innovación y digitalización, para una relación de valor, continuativa y duradera con el cliente.

***Para información e inscripciones: Xylexpo 2026***

---

**Scm Group** es líder mundial en tecnologías para el procesamiento de una amplia variedad de materiales y en componentes industriales. Las empresas del grupo son, en todo el mundo, socios de confianza para reconocidas industrias que operan en distintos sectores: desde el mueble a la construcción, desde la automoción a la aeronáutica, desde la náutica al procesamiento de materiales plásticos.

Scm Group coordina y desarrolla un sistema de excelencias industriales con plantas altamente especializadas e integradas en Italia y otros centros en Alemania, Estados Unidos y Brasil, con producciones dedicadas a los mercados locales.

Scm Group cuenta con una facturación de 900 millones de euros, más de 4.000 colaboradores y una presencia directa en los cinco continentes.

**Press Office:** [press@scmgroup.com](mailto:press@scmgroup.com)

**Communications Scm Group:**

**Alessandra Leardini** – [alessandra.leardini@scmgroup.com](mailto:alessandra.leardini@scmgroup.com)

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