

LAMIERA: LA VUELTA A LOS AÑOS IMPARES

LAS ENTREVISTAS A LOS EXPOSITORES/DE LAMIERA 2023 OPORTUNIDADES INTERESANTES

LOS SEIS TEMAS TECNOLÓGICOS

LAMIALAMIERA

LAS DELEGACIONES EXTRANJERAS Y EL ÁREA START-UP

UCIMU Academy

MARCA UCIMU Green and Blue Action

BOX CONSULTING

LA INDUSTRIA ITALIANA DE LA MÁQUINA HERRAMIENTA PARA EL CONFORMADO

Contacto: UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE
Claudia Mastrogiuseppe, Responsable Dirección Relaciones Exteriores y Gabinete de Prensa:
+39 0226 255.299, 3482618701 press@ucimu.it
Massimo Civello, Dirección Relaciones Exteriores y Gabinete de Prensa
+39 0226 255.266, 3487812176, press2@ucimu.it
Filippo Laonigro, Gabinete de Prensa Técnica
+39 0226 255.225, technical.press@ucimu.it

LAMIERA: LA VUELTA A LOS AÑOS IMPARES

Del 10 al 13 de mayo de 2023 fieramilano Rho acogerá la vigésima segunda edición de LAMIERA, exposición internacional dedicada a la industria de la máquina herramienta para el corte, el mecanizado y el conformado de chapas y de las tecnologías vinculadas.

Único evento ferial en Italia dedicado exclusivamente al sector, LAMIERA se ha convertido a lo largo de los años en una de las citas más importantes en el panorama internacional de las exposiciones del sector, gracias también al traslado de Bolonia a Milán en 2017.

Promovida por UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, la asociación de los fabricantes italianos de máquinas herramienta, robots y automatización, y organizada por CEU-CENTRO ESPOSIZIONI UCIMU, LAMIERA vuelve, excepcionalmente solo un año después de la edición anterior (aplazada doce meses, de mayo de 2021 a mayo de 2022, debido a la emergencia sanitaria) para recuperar su posición tradicional en el calendario internacional de eventos del sector: los años impares.

A pesar de la anómala proximidad entre ambas ediciones, LAMIERA 2023 se presenta a su público de la mejor manera posible: con una amplia y variada oferta representativa de todos los segmentos que componen su repertorio y con un espacio expositivo que ya se ha agotado dos meses antes del inicio del evento.

LAMIERA se celebrará en los dos pabellones 13 y 15 completamente preparados para el evento y presentará la oferta de casi 400 empresas.

Además, teniendo en cuenta la cifra de **expositores directos, LAMIERA 2023 registra un interesante incremento de asistencia del +15% con respecto a la edición del año pasado**, que llegó tras 3 años de espera.

Junto a los expositores tradicionales de LAMIERA, esta edición ha suscitado el interés de **numerosas empresas nuevas y otras que hacía tiempo que no participaban en la exposición**, no solo italianas sino también extranjeras, como, por ejemplo, las procedentes de China, Alemania, España y Turquía. Todo ello demuestra la relevancia que la feria adquiere de una edición a otra, ampliando su campo de interés entre los operadores del sector de todo el mundo.

Del total de empresas presentes, el 27% son extranjeras. Están representados 22 países: además de Italia, Australia, Austria, Bélgica, Rep. Checa, China, Corea del Sur, Finlandia, Francia, Alemania, Japón, Irlanda, Israel, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido, España, Suecia, Suiza, Taiwán, Turquía, Estados Unidos.

En los **40.000 metros cuadrados de superficie total ocupada**, se expone lo mejor de la producción internacional de máquinas, sistemas y equipos para el procesamiento y corte de chapa, tubos, perfiles, alambres, carpintería metálica, prensas, moldes, soldadura, tratamientos y acabados superficiales, robots, automatización, piezas, componentes, accesorios, herramientas, materiales para el anclaje (fastener), subcontratación técnica y para la industria, sistemas de control y calidad, metrología, software, micromecanizado, tecnologías aditivas y soluciones para la fábrica digital y la mejora de la eficiencia energética y productiva.

Con una referencia específica al mundo del láser, cuyas aplicaciones están cada vez más extendidas en la industria manufacturera, LAMIERA 2023 propondrá la oferta de más de 40 marcas, expresión de la mejor producción internacional: además de las tecnologías de corte por láser, plasma y térmico, para chapas, barras, perfiles y tubos, el evento ofrecerá una visión exhaustiva de fuentes, consumibles, automatización, máquinas y plantas.

Junto a la amplia oferta de máquinas stand-alone y plantas complejas para el procesamiento y el conformado de chapas, la exposición pondrá el acento en 6 temas tecnológicos hoy fundamentales para la producción del sector: FABBRICAFUTURA, SALDATECH; FASTENER INDUSTRY; TTS-IL MONDO DEI TRATTAMENTI TERMICI E DI SUPERFICIE; METROLOGY & TESTING; BLECH ITALY SERVICE.

De este modo, LAMIERA interpreta una vez más las innovaciones que caracterizan el sector y las tendencias tecnológicas que lo atraviesan determinando su evolución. Entre ellos, un papel central lo juegan la digitalización y la automatización de las plantas que, apoyadas por los incentivos gubernamentales de Transizione 4.0, están presentes en LAMIERA 2023, tanto en la exposición en los stands como en los debates y encuentros de análisis organizados en la arena de LAMIALAMIERA que ofrece un programa de eventos que acompaña a la exposición durante toda su duración.

La entrada a la feria es gratuita con preinscripción obligatoria en el sitio web **lamiera.net**. La **tarjeta de entrada Golden Card**, además del acceso para todos los días de la feria, ofrece una serie de servicios y convenios detallados en golden-card.it.



LAMIERA & Made in Steel

LAMIERA se celebra en coincidencia parcial con Made in Steel, la Conference & Exhibition internacional dedicada a la cadena de suministro del acero, que tendrá lugar del 9 al 11 de mayo en los pabellones delanteros (22 y 24). Gracias al acuerdo entre los organizadores de ambos eventos, los visitantes de Made in Steel podrán visitar libremente LAMIERA y, del mismo modo, los de LAMIERA podrán acceder directamente a los pabellones de Made in Steel.

La permeabilidad total y recíproca de los dos eventos feriales está pensada para beneficiar a los operadores de las dos exposiciones, que comparten parte de los visitantes. Gracias a esta opción, los visitantes pueden, en un solo viaje, visitar dos eventos feriales y los expositores tienen a su disposición un público potencialmente más amplio, pero no por ello menos específico, de operadores interesados en su oferta.

La próxima edición de LAMIERA se celebrará del 7 al 10 de mayo de 2025, de nuevo en fieramilano Rho.

LAS ENTREVISTAS A LOS EXPOSITORES/DE LAMIERA 2023 INTERESANTES OPORTUNIDADES DE ITALIA Y EL EXTRANJERO

La feria se celebra en un momento favorable para el mercado. Por supuesto, en estos primeros meses del año se observa un descenso en la entrada de pedidos en comparación con el mismo periodo del año pasado, pero las empresas siguen trabajando bien, tanto en el mercado nacional como en el extranjero.

La propensión a invertir está ahí, y no sólo por parte de los usuarios italianos. Así que LAMIERA, según los expositores entrevistados antes de la inauguración de la feria, será sin duda un momento importante para aprovechar las oportunidades del mercado y asegurarse nuevos pedidos para los próximos meses.

Los incentivos del gobierno 4.0, aunque reducidos por la reducción a la mitad de la tasa que el gobierno decidió aplicar debido a la falta de recursos, siguen funcionando y las empresas italianas siguen mostrando interés por nuevas inversiones en tecnologías de producción de última generación.

También en virtud de las medidas gubernamentales, Italia se ha convertido en uno de los mercados más receptivos e interesantes del mundo.

En 2011, el mercado italiano de máquinas de conformado tenía un valor de 704 millones de euros; en 2022, el valor creció hasta los 2.028 millones.

La plaza de Milán también resulta muy atractiva para los operadores extranjeros, que cada vez más deciden participar en la feria.

La confirmación de la recuperación mundial del consumo de maquinaria y tecnología de corte y conformado de chapa procede de las mismas entrevistas realizadas, antes de la feria, a los expositores, según los cuales oportunidades interesantes proceden también de los mercados extranjeros, no sólo de la zona europea (Alemania, Estados Unidos, China y los países de la zona Asean en los mercados considerados más prometedores).

Para aumentar la presencia de operadores extranjeros en LAMIERA, se han activado campañas de comunicación digitales e impresas ad hoc, además de la tradicional iniciativa, firmada por ICE-Agenzia y UCIMU, de invitar a delegaciones extranjeras de usuarios cualificados (véase el párrafo dedicado).

LOS 6 TEMAS TECNOLÓGICOS

Junto a la amplia oferta de máquinas stand-alone y plantas complejas para el corte, el procesamiento y el conformado de chapas, la edición 2023 de Lamiera pondrá el acento en 6 temas tecnológicos hoy fundamentales para la producción del sector: FABBRICAFUTURA, SALDATECH, FASTENER INDUSTRY, TTS-IL MONDO DEI TRATTAMENTI TERMICI E DI SUPERFICIE, METROLOGY & TESTING, BLECH ITALY SERVICE.

FABBRICAFUTURA propone automatización, robótica y digitalización de los procesos productivos para el suministro y la gestión de los materiales de procesamiento en la línea de producción y a bordo de la máquina; FABBRICAFUTURA softwares y tecnologías para la conectividad, el análisis y la seguridad de los datos, para la teleasistencia, el mantenimiento predictivo y para la mejora de la eficiencia de los procesos productivos y empresariales.

SALDATECH espacio temático dedicado a la industria de la soldadura que ofrece una visión general del amplio y diverso mundo de la soldadura, una de las tecnologías más importantes para la unión de chapas.



FASTENER INDUSTRY El área de exposición de Fastener Industry está dedicada a tornillos, pernos, sistemas de apriete y fijación, un sector en el que Italia destaca.



TTS-IL MONDO DEI TRATTAMENTI TERMICI E DI SUPERFICIE presenta máquinas, sistemas, accesorios y consumibles, dedicados a los tratamientos de pre y postproducción, para materiales férricos y no férricos, con el fin de garantizar una visión completa de este segmento.



METROLOGY & TESTING El tema de la metrología y el control concierne las tecnologías, los productos, los servicios, los procesos y las soluciones desarrollados para garantizar la calidad de la producción, hoy elemento imprescindible de la oferta del sector. Instrumentos de medición, máquinas de ensayo, visión artificial, control de calidad y servicios de certificación son algunos de los protagonistas de Metrology & Testing.



BLECH ITALY SERVICE La subcontratación técnica y los servicios a la industria del sector son los protagonistas de Blech Italy Service. En línea con la evolución de la industria manufacturera que opta por modelos productivos cada vez más híbridos, conciliando la producción en fábrica y la subcontratación de algunos procesos productivos, con Blech Italy Service, LAMIERA propone un recorrido de visita paralelo y alternativo al del Make para los constructores, el Buy de los proveedores de procesamientos y servicios para quienes compran servicios y productos semiacabados.



LAMIALAMIERA PAB 13 B29

Aprovechando el éxito cosechado en la última edición, LAMIERA 2023 volverá a ofrecer la iniciativa LAMIALAMIERA.

Como una verdadera arena montada en el interior del pabellón 13, LAMIALAMIERA, durante todos los días de la exposición, propondrá encuentros, debates a dos, actuaciones y desarrollos a cargo de los expositores y de los organizadores.

El calendario de encuentros, promovido a través de todos los canales de comunicación del evento, se organiza en función de los principales temas tecnológicos que caracterizan la exposición: tecnologías de procesamiento láser, máquinas herramienta y tecnologías para el conformado y el corte de chapas; softwares, tecnologías informáticas, digitalización, automatización y robótica; máquinas y sistemas de soldadura; tratamientos y acabados de superficies; anclaje (fastener); metrology & testing, subcontratación.

Con el patrocinio de FONDAZIONE UCIMU y realizada con la contribución de Regione Lombardia, LAMIALAMIERA propone un rico programa de encuentros, y microeventos de 15 minutos de duración cada uno, pensados para captar la atención de los visitantes presentes en la exposición y de los usuarios conectados a distancia, gracias al servicio streaming que permite seguir online todos los eventos del calendario, en una plataforma accesible directamente desde el sitio web lamiera.net. El medio de comunicación que colabora con la iniciativa es Tecnolamiera, la revista del Grupo DB Information.

La Ceremonia de apertura

Celebrada en el área LAMIALAMIERA, la Ceremonia de apertura de la exposición, prevista para miércoles 10 de mayo a partir de las 10.30h incluye las intervenciones de: Barbara Beltrame, vicepresidente Confindustria responsable de internacionalización, Barbara Colombo, presidente UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, Attilio Fontana, presidente Regione Lombardia (invitado), Marco Fortis, economista y vicepresidente Fondazione Edison, Enrico Pazzali, presidente Fondazione Fiera Milano, Matteo Zoppas, presidente ICE-Agenzia (invitado).

La rueda de prensa de SIRI

También en la arena LAMIALAMIERA, el viernes 12 de mayo, a partir de las 11.00h, se celebrará la tradicional Rueda de prensa de SIRI, Asociación Italiana de Robótica, "Robótica los números de hoy y las nuevas fronteras". Entre los oradores figuran: Domenico Appendino, presidente SIRI, Rezia Molfino, past President SIRI, Stefania Pigozzi, responsable Centro Studi & Cultura d'Impresa UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE y Alessandro Santamaria, Executive Board Member de IFR.

Presentación del Comité Data Space

El miércoles 10 de mayo de 15.40 a 16.00h, en la arena LAMIALAMIERA se presentará la nueva iniciativa Comité Data Space, promovida por UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE para apoyar a los asociados en la comprensión y adopción de las prácticas definidas (o en vías de definición) en materia de tratamiento y propiedad de datos digitales por la Unión Europea. El Comité, formado por empresas asociadas que han decidido sumarse a la iniciativa, tiene como objetivo crear un primer ecosistema de intercambio de datos dedicado a la cadena de suministro de máquinas herramienta en Italia, con especial atención a las necesidades de mantenimiento predictivo. La iniciativa se basa en una infraestructura de software federada denominada "espacio de datos", que

permite compartir, gestionar y procesar datos de forma segura entre diferentes organizaciones, dispositivos y sistemas. El enfoque «data space» no sólo permite una interoperabilidad más fácil entre distintos puntos finales, sino que también hace posible mantener la soberanía sobre los datos, gestionando su intercambio y uso de forma precisa y granular. En otras palabras, los participantes en el «data space» podrán decidir ofrecer y utilizar los datos, con la posibilidad de gestionar las normas de acceso y uso, amplificando así el valor que generan. El Comité Data Space utilizará este enfoque innovador, aprovechando la norma internacional IDS (International Data Space), posicionándose, de hecho, entre los pioneros en Italia en este campo.

Intervendrán, entre otros, Massimo Ippolito y Franco Deregibus, coordinadores del Comité Data Space, Jacopo Cassina, Technical Manager Comitato Data Space, y Giulia Giussani, Digital Innovation Manager, International Data Spaces Association.

LAMIALAMIERA

	13 SABATO/Saturday	NEF	SMARTFAB	FIFTH INGENIUM	TECHMASS	FORTITUDO FINANCE	KOMETE SMART	FACTORY MADE EASY				(E) TECNO AMIERA	FONDAZIONE	UCIMU (CIM)		Con il contributo di
	12 VENERDI/Friday	RETUNER	VEDRAI	HIWIN	SIRI ROBOTICA: I NUMERI DI OGGI E LE NUOVE FRONTIERE (11:00-12:30)				GALDABINI	LEAS	AXA ASSICURAZIONI	BDF DIGITAL	METALWEEK ™	DE DOMINICIS & MAYER		
	11 GIOVEDÌ/Thursday	AXA ASSICURAZIONI	PROBEST SERVICE	BONFIGLIOLI	SALVAGNINI	EAGLE	BODOR	CY-LASER	RIDIX		MAGGIOLINI LAME	EURO ASSISTANCE GROUP	AIDA	ASTES4	V-LASER	AUTOMATIC LASER WELDER
	10 MERCOLEDì / Wednesday				OPENING CEREMONY	OPENING CEREMONY CERIMONIA INAUGURALE LAMIERA 2023 (10:30)					RICERCA CHIMICA	FINISHING GROUP EUROMASK	SEQUAR	LIBELLULA	DATA SPACE (15:30-16:00)	
ORE	HOURS	10:00 - 10:15	10:20 = 10:35	10:40 - 10:55	11:00 - 11:15	11:20 - 11:35	11:40 - 11:55	12:00 - 12:15	12:20 - 12:35	12:35 - 14:00	14:00 - 14:15	14:20 - 14:35	14:40 = 14:55	15:00 - 15:15	15:20 - 15:35	15:40 - 15:55

SUBFORNITURA / SUBCONTRACTING





MACCHINE UTENSILI / MACHINE TOOLS

TRATTAMENTI, FINITURA / TREATMENTS AND FINISHING

LASER SOFTWARE, IT

LAS DELEGACIONES EXTRANJERAS Y EL ÁREA START-UP

Como es tradición, LAMIERA contará con la presencia de numerosas delegaciones de usuarios cualificados y periodistas invitados a

visitar el evento en el marco de la tradicional iniciativa organizada por

madeinitaly.gov.it







UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE en colaboración con el Ministerio de Asuntos Exteriores y Cooperación Internacional e ICE-Agenzia.

En total, son unos sesenta los operadores y periodistas invitados a participar en la edición 2023 de LAMIERA, prácticamente el doble de los que participaron en la misión organizada para la anterior edición de la feria (2022). Egipto, India, Marruecos, México, República Checa, Turquía, Uzbekistán, Estados Unidos y Vietnam son los países representados.

La presencia de usuarios finales extranjeros cualificados responde a la necesidad de apoyar a los expositores en las actividades que ya realizan de forma independiente, aumentando así el número de contactos que pueden activarse durante los cuatro días del evento.

Además, ICE-Agenzia y UCIMU se encargaron de la organización de la **Start Up Area**. Instalado dentro del Pabellón 13, el espacio -organizado como área de exposición y divulgación- presenta tecnologías y aplicaciones digitales innovadoras creadas por Start-ups y Pymes que operan en los sectores de la Transformación Digital, IoT, Analítica Industrial, Software y Tecnologías Digitales para la Innovación en Empresas Manufactureras.

El programa de iniciativas puestas en marcha por ICE-Agenzia y UCIMU con motivo de LAMIERA 2023 incluye también un articulado plan de promoción en las principales revistas de prensa especializada y páginas web de los países objetivo.

UCIMU Academy Pad. 13 B04

Los alumnos y las escuelas son bienvenidos en Lamiera. Miércoles, jueves y viernes son días de puertas abiertas para su visita. La iniciativa es una de las muchas propuestas de UCIMU Academy, un contenedor promovido por la Fundación UCIMU, que incluye una serie de actividades de diferente índole, pero con el objetivo común de acercar a los jóvenes al mundo de la máquina herramienta.



Las visitas de los alumnos acompañados por los profesores pueden ser libres o guiadas (reserva obligatoria, online en la página web lamiera.net, en las semanas previas al evento). En el primer caso, se admiten hasta 900 alumnos, 300 para cada uno de los tres días.

En cambio, en el caso de las visitas guiadas, las plazas disponibles son hasta 500 en total (siempre repartidas en los tres días). Con el objetivo de potenciar la presencia de los jóvenes en el evento, los organizadores han decidido apostar por este tipo de participación, aumentando el número de plazas disponibles para este tipo de visitas, que consisten en un recorrido por los stands de los expositores guiado por expertos del sector.

La visita guiada, que dura dos horas, comienza en el stand de UCIMU Academy y termina con la recogida del diploma de participación por parte de cada alumno. El número de horas de visita es, de hecho, válido para el cómputo de horas establecidas por el PCTO, "Recorridos para las Competencias Transversales y la Orientación" (antes Alternancia Escuela trabajo), sistema que ofrece, para los alumnos de la escuela secundaria superior, un periodo de formación profesional en empresas u otras actividades que favorezcan la integración con el mundo del trabajo.

El área UCIMUAcademy, en el Pabellón 13 B04, acoge también a **Ecole**, una sociedad especializada en la promoción, organización y coordinación de iniciativas de formación, orientación, formación, perfeccionamiento profesional y servicios para el trabajo, y a **Probest Service**, una sociedad del Grupo UCIMU que presta servicios de formación, certificación de competencias, ingeniería, abastecimiento y consultoría en Industry 4.0 y Cybersecurity, cuyos detalles se presentarán en un encuentro dedicado en el Área LAMIALAMIERA.

MARCA UCIMU Pab.13 B02

La **nueva Marca UCIMU**, es protagonista en LAMIERA 2023.

Las empresas propietarias de la marca UCIMU tienen como objetivo poner la sostenibilidad medioambiental, social y económica en el centro de su trabajo. Un compromiso concreto que se resume en la Green and Blue Action, criterio de atribución de la marca UCIMU que se concede a las empresas asociadas a UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE capaz de demostrar características empresariales que ningún esquema de certificación considera contemporáneamente.

Las empresas concesionarias de la marca Green and Blue Action son fácilmente reconocibles ya que, en su stand, exhiben el banner de identificación.

A ellos está dedicado el stand - instalado en el Pabellón 13 B02 - que, además de indicar los criterios de concesión de la Marca UCIMU, informa también sobre asociación, asociados, oportunidades y requisitos para asociarse a UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE.



Además, en el stand de la Marca, los **funcionarios de SACE y SIMEST**, con quien existe una asociación de larga data, estarán a disposición de las empresas para ayudarlas en la venta de máquinas en el exterior.

BOX CONSULTING

BOX Consulting, un servicio de asesoramiento gratuito para los expositores, ofrece la oportunidad de ponerse en contacto con un equipo de excelentes expertos para obtener apoyo de primer nivel en cuestiones relacionadas con la exportación (DE DOMINICIS & MAYER, EASYFRONTIER, QSA Certification, STUDIO IMPEX, STUDIO LEGALE INTERNAZIONALE ASSOCIATO GARDENAL CAMATEL MONTANA). El objetivo de esta iniciativa es reforzar el apoyo a las empresas expositoras proporcionándoles una solución integrada con respecto a los temas de mayor interés: correcta clasificación aduanera del producto, conformidad del producto con la normativa y cumplimiento de los requisitos obligatorios, relativos únicamente al mercado ruso, gestión de los expedientes para las licencias de exportación para los productos de doble uso.

DE DOMINICIS & MAYER

Asesoramiento en cuestiones relacionadas con la protección de patentes, marcas, diseños, derechos de autor.

EASYFRONTIER

Especializado en asesoramiento aduanero y soluciones integradas: gestión del origen de las mercancías, atribución de la clasificación aduanera, Incoterms, etiquetado "made in", asistencia para la obtención de simplificaciones aduaneras: exportador autorizado, despacho de aduana interno, autorización OEA y regímenes especiales.

QSA CERTIFICATION

Asesoramiento sobre reglamentos técnicos, métodos de certificación y responsabilidades específicas del fabricante y del importador en el mercado de los países de la Unión Económica Euroasiática EurAsEc.

STUDIO IMPEX

El bufete está especializado en el asesoramiento y la gestión de todos los procedimientos de exportación de productos y tecnologías duales y no duales: análisis de verificación de doble uso, regulación y gestión de cuestiones relativas a sanciones internacionales, como las cuestiones relacionadas con la crisis entre Rusia y Ucrania, incluida la asistencia jurídica, los aspectos financieros y la gestión de los flujos de pagos relacionados. El bufete también ofrece asistencia jurídica en contratación internacional, apertura de sucursales en el extranjero, derecho de sociedades, cumplimiento corporativo, consultoría in situ y registro de empresas como "Operadores Económicos Autorizados".

STUDIO LEGALE INTERNAZIONALE ASSOCIATO GARDENAL CAMATEL MONTANA

El bufete está especializado en derecho contractual nacional e internacional, protección de marcas, patentes y tecnología industrial, gestión de litigios empresariales también en el extranjero y derecho de sociedades, incluida la apertura de sucursales en el extranjero.

LA INDUSTRIA ITALIANA DE LA MÁQUINA HERRAMIENTA PARA EL CONFORMADO

LAMIERA es un punto de referencia para un sector especialmente importante que representa aproximadamente la mitad de la producción total de máquinas herramienta en Italia.

Según los datos procesados por el Centro de Estudios y Cultura Empresarial de UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, en 2022, la industria italiana produjo máquinas herramientas para el conformado por 3.121 millones de euros, registrando un aumento del 10,8% con respecto al 2021. En virtud de este resultado, Italia se confirmó en el **segundo puesto de la clasificación de los fabricantes**, después de China y antes de Alemania.

Segunda también en el ranking internacional de exportaciones, en 2022 Italia fue **tercera en el de consumo**, lo que confirma que el mercado local es uno de los más interesantes y animados después de China y Estados Unidos. En particular, con un aumento del 17,1%, el consumo doméstico de máquinas herramienta para la deformación se situó en 2.028 millones de euros.

En cuanto a las exportaciones italianas del sector (considerando la suma de exportación de máquinas para el conformado y tecnologías no convencionales), en 2022, los principales mercados de salida fueron: Estados Unidos 258,5 millones (+52% con respecto al 2021); Alemania 140,5 millones (-22,9%), Polonia 128 millones (+11,3%), Francia 91,4 millones (+11,9%); Turquía 74,2 millones (+7%), China 67,5 millones (+10,5%); Rusia 67 millones (+13,6%), España 60,4 millones (+6,2%), México 53,5 millones (-3,1%).

EXPORTACIÓN DE MÁQUINAS HERRAMIENTAS PARA EL CONFORMADO Y TNC EN 2022

	Valor	Var %	Cuota
Estados Unidos	258,5	+52,0	14,6%
Alemania	140,5	-22,9	7,9%
Polonia	128,0	+11,3	7,2%
Francia	91,4	+11,9	5,1%
Turquía	74,2	+7,0	4,2%
China	67,5	+10,5	3,8%
Rusia	67,0	+13,6	3,8%
España	60,4	+6,2	3,4%
México	53,5	-3,1	3,0%
TOTAL	1775,3	+9,3	

Valores en millones de euros; variación 2022/2021

Fuente: Elaboración Centro Studi UCIMU sobre datos ISTAT

La tendencia de la exportación del sector en 2022 ascendieron a 1.775 millones de euros, el 9,3% más que el dato de 2021. Este aumento ha permitido no solo recuperar el nivel de ventas al exterior anterior a la pandemia de covid, sino también, si se considera la tendencia a largo plazo de las ventas transfronterizas, volver a niveles muy satisfactorios.

TENDENCIA EXPORTACIÓN MÁQUINAS HERRAMIENTAS PARA EL CONFORMADO Y TNC



Valores en millones de euros

Fuente: Elaboración Centro Studi UCIMU sobre datos ISTAT