

SIMAC TANNING - sustainable technologies
in the spotlight

“TARGA VERDE” RECOGNITION AND COMMITMENT



Simac Tanning Tech started with the official presentation of the “Supplier of Sustainable Technologies” project, which involves a voluntary labelling system of the machinery produced. To all intents and purposed, sustainable production has become an internationally crucial paradigm for competitiveness. In this context, machines and technologies - as part of the supply chain - play an essential role in the qualification of the production process. Through the “TARGA VERDE” ID, the end-user is provided with an indication which is useful to prove the efficiency parameters and reduction of the environmental impact, necessary to achieve

sustainable production objectives.

“We have inaugurated the Simac Tanning Tech edition dictated by sustainability. For a long time, companies in the sector have been working on systems and technologies capable of responding to production needs based on eco-sustainability and energy saving criteria,” said Gabriella Marchioni Bocca, President of Simac Tanning Tech. “Emphasizing these issues, now unavoidable for the market, has led Assomac to invest resources in the project “Supplier of Sustainable Technologies”, of which ‘Targa Verde’ represents a further tool



Gabriella Marchioni Bocca

primo piano
attualità

SIMAC TANNING, riflettori puntati sulle tecnologie sostenibili

La “TARGA VERDE”, un riconoscimento e un impegno

Simac Tanning Tech ha aperto i battenti con la presentazione ufficiale del progetto “Supplier of Sustainable Technologies”, che si basa su un sistema di labelling volontario dei macchinari prodotti. La produzione sostenibile è, di fatto, diventata un paradigma internazionalmente determinante ai fini della competitività. In questo quadro, le macchine e le tecnologie, come parte della catena di fornitura, giocano un ruolo essenziale nella qualificazione del processo produttivo. Attraverso l'elemento identificativo “TARGA VERDE” si vuole dare un'indicazione al cliente finale utile a comprovare i parametri di efficienza e riduzione dell'impatto ambientale necessari a raggiungere obiettivi di produzione sostenibili. “Abbiamo inaugurato l'edizione di Simac Tanning Tech all'insegna della sostenibilità. Le aziende del settore stanno lavorando da tempo su sistemi e tecnologie capaci di rispondere alle esigenze di produzione secondo criteri di eco-sostenibilità e risparmio energetico” – ha detto Gabriella Marchioni Bocca, Presidente di Simac Tanning Tech. “Porre l'accento su questi temi, ormai imprescindibili per il mercato, ha portato Assomac a investire risorse nel progetto “Supplier of Sustainable Technologies”, di cui la Targa Verde rappresenta un ulteriore strumento di riconoscibilità dell'impegno delle imprese, anche nell'ottica del traguardo che porta all'Industria 4.0. Per tre giorni, la manifestazione è stata il luogo in cui poter toccare con mano soluzioni innovative e processi

produttivi efficienti. La tecnologia e lo sguardo al futuro sono le nostre principali prerogative, che trovano in fiera la loro migliore espressione”.

Una fiera più sostenibile ma anche più grande: il salone internazionale delle macchine e delle tecnologie per le industrie calzaturiera, pellettiera e conciaria ha aumentato la superficie espositiva superando i 18.000 metri quadrati, per accogliere nuovi espositori, giunti a quota 300, in aumento rispetto all'edizione 2017. L'aspetto internazionale resta significativo per la manifestazione: gli espositori presenti hanno rappresentato ben 19 Paesi: Argentina, Belgio, Brasile, Cina, Francia, Germania, Grecia, India, Italia, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Regno Unito, Spagna, Svezia, Sud Africa, Svizzera, Taiwan e Turchia.

La collaborazione con MiSE e ICE-Agenzia, sono state fondamentali anche in questa edizione. Grazie a questa collaborazione, infatti, gli organizzatori hanno potuto ospitare 20 delegazioni estere, per un totale di oltre 160 operatori di settore. Luogo d'incontro e networking con i delegati esteri è stata la Lounge, realizzata sempre con il supporto di ICE-Agenzia e del Ministero dello Sviluppo.

La fiera cresce e con lei anche i servizi offerti. Novità di questa edizione, è stata la possibilità di scaricare gratuitamente la nuova App “Simac Tanning Tech”, disponibile sia su GooglePlay (Android) sia su AppleStore (iOS): grazie ai dati aggiornati in tempo reale, è stato possibile organizzare la propria visita in fiera, facendo la ricerca veloce degli espositori, la loro posizione all'interno dei padiglioni, i prodotti esposti, nonché salvare gli espositori preferiti e aggiungere note e appunti relativi agli incontri effettuati in fiera. •



for acknowledging companies' commitment, also in view of the goal that leads to Industry 4.0. For three days, the event has been the place to see innovative solutions and efficient production processes for oneself. Technology and looking ahead are our main prerogatives, which are best expressed at the fair.”

Besides being more sustainable, the event was also bigger: the international fair of machines and technologies for the footwear, leather goods, and tanning industries increased its exhibition area exceeding 18,000 square meters, in order to accommodate new exhibitors - who reached 300 units, up over 2017 edition.

The international aspect remains significant for the event – the exhibitors at the fair represented 19 countries: Argentina, Belgium, Brazil, China, France, Germany, Greece, India, Italy, the Netherlands, Poland, Portugal, United Kingdom, Spain, Sweden, South Africa,

Switzerland, Taiwan, and Turkey.

The collaboration with MiSE and ICE-Agenzia has been fundamental also in this edition. In fact, thanks to this collaboration, the organizers were able to host 20 foreign delegations, for a total of over 160 sector operators. The place for networking and meeting foreign delegates was the Lounge, set once again with the support of ICE-Agenzia and the Ministry of Development. The fair is growing, as well as the services it offers. New in this edition was the opportunity to download the new free “Simac Tanning Tech” app, available on both GooglePlay (Android) and AppleStore (iOS); through the app, the visitors could easily organize their visit at the fair, quickly searching for exhibitors and their location in the pavilions, finding the showcased products, as well as saving the favourite exhibitors, and adding notes related to the meetings at the fair. ■

