#### INFORMAZIONE PUBBLICITARIA

# UNA REALTÀ DI RIFERIMENTO PER I PRODUTTORI DELLA PELLE

### L'associazione nazionale agisce nella dimensione dell'ambito manifatturiero, operando in molti settori

Associazione di base nazionale, Assomac aggrega e rappresenta i produttori italiani di macchine e tecnologie per calzature, pelletteria e conceria. Compito principale dell'eassociazione è quello di sostenere gli interessi delle imprese associate che vi appartengono, oltre che promuovere la loro attività a livello globale.

#### **ASSO DEL MADE IN ITALY**

"La nostra è una realtà che si configura per le fasi di gestione e produzione industriale del mondo delle tecnologie per il prodotto finito e manifatturiero - esordisce il direttore, Roberto Vago -. In particolare, il nostro settore di riferimento comprende tutte le soluzioni tecnologiche per le filiere della moda di alta gamma, all'automotive, arredamento e abbigliamento di capi in pelle. Assomac, in aggiunta, è parte del Sistema Confindustriale e membro di Federmacchine. Vanta oltre 130 imprese associate, tutte pmi, alcune delle quali hanno oltre cent'anni di vita, e sono dunque accompagnate da una cultura industriale una e competenza nella realizzazione di sistemi per produrre senza eguali. "Quello che mi preme sottolineare - conclude Vago -, è che l'Italia non è solo buon cibo e buon vino, ma è anche e soprattutto tecnologia e capacità d'innovazione, essere presenti su un ambiente e un mercato come quello della moda. Il made in Italy, per noi, è 'made with italian technology': uno slogan che significa eccellenza di prodotto, competenza di processo e storicità, cioè molti anni di cultura industriale alle spalle".

#### **IMPEGNO "GREEN" CONCRETO**

Le aziende associate Assomac sono consapevoli di poter fare la differenza rispetto alle sfide globali di sostenibilità, potendo fornire soluzioni tecnologiche utili a reindirizzare i processi verso produzioni a minor impatto ambientale e verso uno miglior sviluppo sociale.

"Per il nostro lavoro oggi servono macchine e tecnologia, non basta più il solo artigiano commenta Vago -. Specie per il settore moda, si sono ora delineati due trend. Da una parte



ROBERTO VAGO, DIRETTORE DI ASSOMAC

abbiamo la gestione del dato, nel senso di tracciabilità: grazie all'industria 4.0, ciò è reso possibile con impianti che comunicano e forniscono informazioni a chi deve gestire il prodotto finito. Il secondo grande tema è poi quello della sostenibilità. Qui non si può parlare solo di ambiente, ma di un qualcosa a 360 gradi: dalla sicurezza sul lavoro, con una realizzazione di macchine sicure, fino all'ambiente di lavoro, con strumenti ergonomicamente ingegnerizzati per agevolare l'attività dell'operatore. Ultimo punto di quest'ambito, infine, riguarda la possibilità attraverso le macchine di ridurre al minimo gli sprechi che sono indirizzati a materie prime, consumi energetici e controllo di tutti gli aspetti di carattere ambientale".

#### DIGITALE E INNOVAZIONE AL CENTRO DEGLI **EVENTI IN PROGRAMMA NEL 2023**

Per Assomac, in questo 2023, sono in programma due momenti importanti. Si tratta del Congresso internazionale dei tecnici della calzatura (Uitic) che dopo 25 anni torna in Italia in concomitanza con la fiera Simac Tanning Tech, dal 19 al 21 settembre a Milano, unica al mondo che offre macchine operative e funzionanti in presenza.



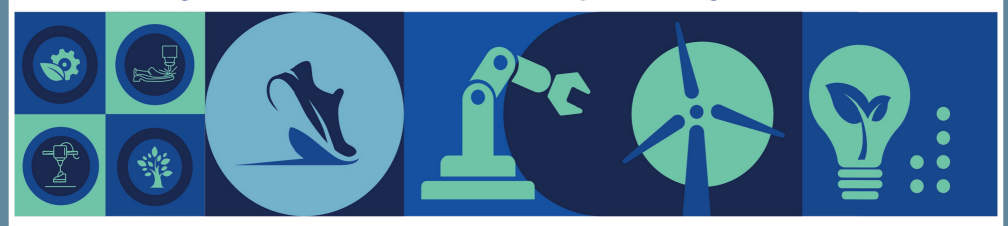
20-22 September 2023 MILAN-VIGEVANO ITALY

### GET YOUR TICKET

19th Preliminary Program 20th - 21st - 22nd Congress

www.uitic-italy2023.com

## Moving towards sustainability through innovation



Join the world convention of footwear technology

































