

AFFARI IN CORSO

QUI GENOVA

Tonitto 1939 fatturato record

L'azienda ligure di gelati Tonitto 1939, la sede è a Genova, registra nel 2023 un aumento annuo di fatturato del 23%, raggiungendo 14,5 milioni di euro. Si conferma così l'azienda di gelati che cresce di più in Italia, ottenendo in quattro anni un incremento del 93%. Rispetto agli anni passati a dare un notevole impulso alla crescita è stato proprio il mercato italiano, un risultato reso possibile anche complice l'allargamento distributivo in corso e l'inserimento di numerosi nuovi prodotti in grandi marchi della grande distribuzione. Sul fronte estero Tonitto 1939 ha affermato la propria presenza in Corea del Sud, per arrivare a quota oltre 30 Paesi nel mondo. L'obiettivo, dopo la prima espansione in Corea del Sud, ora è il mercato giapponese. Per il 2024 è previsto anche il lancio di una nuova gamma di gelati Keto, ideata per soddisfare le esigenze dei consumatori che seguono l'omonima dieta o che semplicemente monitorano l'apporto di carboidrati. Sul fronte dell'attività commerciale il management di Tonitto sarà presente alle principali manifestazioni del retail e dell'agroalimentare tra cui, a marzo, al Foodex di Tokyo, la più importante manifestazione fieristica agroalimentare del Giappone. Prima sarà a Marca, a gennaio a Bologna, la Gulfood, a febbraio a Dubai e il Plma a maggio ad Amsterdam.

QUITORINO

ALKemist Bio incassa round da 6,9 milioni

ALKemist Bio, startup biotech con sede a Torino, ha raccolto contestualmente al lancio dell'attività un primo round di investimento da 6,9 milioni di euro guidato da Claris Ventures, società di venture capital attiva nel sostegno e nella creazione di startup biotecnologiche emergenti dall'ecosistema scientifico italiano. Al round partecipano anche Lift e investitori privati del Club Degli Investitori, Simon Fiduciaria (l'hub fiduciario del gruppo Ersel) e angeli di Italian Angels for Growth (Iag). Fondata da Roberto Chiarle,

Professore ordinario di anatomia patologica presso l'Università di Torino e Direttore della divisione di emolinfopatia dell'Istituto Europeo di Oncologia (Ieo) a Milano, la società sviluppa immunoterapie cellulari basate sull'ingegnerizzazione di cellule del sistema immunitario con recettori di cellule T (cellule Tcr-T), recettori immunitari che permettono il riconoscimento e l'eliminazione di cellule tumorali esprimenti l'oncogene Alk (dall'inglese Anaplastic Lymphoma Kinase) in pazienti affetti da tumori Alk-positivi.

QUI BOLOGNA

Wasp realizza scatole high tech 3D

Adidas per consegnare a Leo Messi, otto volte pallone d'oro, le nuove scarpette non poteva accontentarsi di una normale scatola e ha commissionato alla Wasp di Massa Lobarda (Ravenna) un prezioso contenitore in nylon carbonio, un pezzo unico naturalmente, realizzato in stampa 3D utilizzando Wasp 4070 Zx, la stampante 3D professionale ad alta precisione in grado di lavorare con materiali innovativi e tecnici. L'intera scatola a forma di dodecaedro, simile all'aspetto di un pallone da calcio, ha richiesto, più di 200 ore di stampa. L'imprenditore romagnolo Massimo Moretti con la sua Wasp, dal 2012, ha sviluppato a Massa Lombarda un polo di standing internazionale dedicato alla stampa 3D. Soluzioni innovative che valgono oltre 5 milioni di fatturato grazie a un team di quasi 30 supertecnici e applicazioni in tutti i settori industriali e artistici praticamente infinite. I successi di Wasp sono davvero tanti. L'ultimo è il concept store per Cristian Dior sulla spiaggia di Dubai, ma il vero obiettivo di Massimo Moretti, dopo Gaia la prima casa realizzata con la stampa 3D e materiali naturali, è Itaca, la casa autosufficiente. Un piccolo ma super efficiente ecosistema dimensionato per rendere indipendente un nucleo di quattro persone, mettendole in condizioni di vivere senza allacciamenti di luce, acqua e gas, utilizzando al meglio ogni risorsa disponibile. (riproduzione riservata)