

Caracol si espande in Nord America con l'apertura della sua nuova sede in Texas

Austin, Texas (USA), [28 Settembre • 2023] - Caracol si espande in USA con l'apertura del suo quartier generale Nord-americano ad Austin, Texas.

Dopo anni di sviluppo del mercato, avviando collaborazioni con clienti e partner locali, Caracol ha dato ufficialmente il via alle sue attività produttive nella regione, inaugurando la sua nuova sede ad Austin, in Texas.

Grazie a questo investimento strategico l'azienda potrà produrre e assemblare direttamente in Nord America le sue piattaforme Heron AM, sistemi integrati hardware e software di Stampa 3D di Grande Formato (detta LFAM). Questo permetterà di garantire al meglio la conformità con gli standard di qualità e le certificazioni locali, tempi di consegna più rapidi, un servizio post-vendita dedicato, nonché supporto nello sviluppo di applicazioni per clienti e partner nordamericani.



L'apertura della nuova sede rappresenta solo l'ultimo degli investimenti di Caracol nella regione, dove l'azienda ha già messo insieme un team locale, stabilito collaborazioni con partner di alto livello per la distribuzione e la produzione di parti, e prevede di triplicare il proprio volume d'affari in Nord America nei prossimi due anni.

"Questo è un passo importante per il nostro percorso di espansione internazionale. La Manifattura Additiva di grande formato nel mercato nordamericano sta crescendo rapidamente e Caracol è orgogliosa di svolgere un ruolo chiave in questo contesto," afferma Francesco De Stefano, Co-fondatore and CEO di Caracol. *"Grazie alla nuova sede negli Stati Uniti ed alla produzione locale, saremo in grado di spingerci ancora oltre i limiti di questo settore, fornendo ai nostri clienti nordamericani una tecnologia di altissima qualità e prodotta direttamente in loco"*

Per l'apertura della sede estera, l'azienda ha stretto una partnership con TyRex Group, un'azienda innovativa texana leader nel settore manifatturiero. Caracol ha scelto Austin ed il Texas come quartier generale, in quanto luogo ideale per la crescita di un business manifatturiero innovativo, grazie alla presenza di un importante ecosistema dell'innovazione e la presenza di diverse aziende coinvolte in settori legati alla produzione avanzata. La scelta è in linea con il trend del settore, dove un numero crescente di aziende del settore della stampa 3D sta scegliendo Austin come punto di riferimento per il mercato nordamericano.

L'apertura della sede rappresenta uno dei principali risultati del progetto strategico di internazionalizzazione portato avanti da Caracol con il supporto dei suoi consulenti strategici, legali e finanziari, Growth Capital, Fieldfisher, e ICP Americas, che hanno anche coordinato lo sviluppo della nuova struttura di governance del gruppo.

L'apertura della nuova sede è stata celebrata dall'azienda durante la fiera *Formnext Forum* ad Austin – una delle principali conferenze del settore della stampa 3D statunitense - con un'esclusiva cerimonia d'inaugurazione tenutasi il 28 Agosto. Durante l'evento, l'azienda ha aperto le porte della nuova struttura ai propri partner e clienti, offrendo la possibilità di toccare con mano la propria tecnologia ed un panel di esperti hanno portato la loro prospettiva sul futuro del settore della Manifattura Additiva di grande formato.

CARACOL

Caracol nasce a fine 2017 con la visione di superare i limiti della manifattura additiva in termini di dimensioni, efficienza, e sostenibilità. L'azienda porta a compimento questo obiettivo sviluppando una piattaforma tecnologica integrata, hardware e software, per produrre componenti avanzati di grandi dimensioni. Grazie all'integrazione tra le teste di estrusione brevettate, lo sviluppo di un software dedicato, e l'utilizzo di bracci robotici come supporto di movimento, Caracol offre una soluzione per la produzione tramite processo additivo di componenti per clienti in settori come l'aerospazio, il marino, l'energy, design e architettura. Ad esempio, l'azienda produce dime e stampi per la produzione di componenti di velivoli per grandi gruppi internazionali, parti finite di sovrastrutture di yacht e imbarcazioni per aziende leader nel marino, ma anche rivoluzionari progetti per avviare virtuosi processi di circular economy in settori come quello dell'energy o del design. Oggi l'azienda ha aperto il più grande centro produttivo di stampa 3D di grandi dimensioni in Europa, e conta un core team di oltre 40 giovani professionisti altamente specializzati in ambiti quali ingegneria meccanica, dell'automazione, design computazionale, design per additive, e processi manifatturieri avanzati

<https://caracol-am.com/>

Contatto stampa: Violetta Nespolo

E-mail: marketing@caracol-am.com

TYREX Group, LTD.

Le aziende tecnologiche che compongono la TyRex Family sono connesse da qualcosa che va ben oltre il loro settore – qualcosa che riteniamo essere Special By Design®. Dalla nostra assoluta dedizione a qualità e customizzazione delle soluzioni attraverso tutto il ciclo di vita del vostro prodotto, alle relazioni durature strette attraverso un impegno personale ai nostri business partner, TyRex è un'azienda costruita per durare.

<https://www.tyrexmfg.com/>

GROWTH CAPITAL

Growth Capital è la prima banca di investimento tech nell'ecosistema Venture Capital, con un tasso di successo del 90%. Growth Capital offre la migliore advisory personalizzata in funzione della tipologia di operazione e di interlocutore: affianca startup e scaleup per tutta la durata del fundraising, consentendo ai migliori imprenditori di sostenere la propria crescita senza smettere di concentrarsi sulla gestione della loro azienda e supporta Corporate e investitori nell'individuare i deal più promettenti sul mercato.

Ufficio stampa Growth Capital

Press Play - Comunicazione e Pubbliche Relazioni

Alessandro Tibaldeschi | +39 333 6692430 | ale@agenziaipressplay.it