

COMUNICATO STAMPA

Trasformazione Digitale e Sostenibilità: le opportunità per le imprese

NuovamacutLive022, Bologna 10 e 11 novembre 2021

*Appuntamento di riferimento per il comparto produttivo italiano all'insegna della trasformazione digitale. Si tratta dell'unica iniziativa italiana con più di **20 sessioni sulle soluzioni per lo sviluppo prodotto: Progettazione, Simulazione, Gemello Digitale, Additive Manufacturing e approfondimenti su Agevolazioni Fiscali, PNRR e molto altro.***

*Bologna, 9 novembre 2021 - L'appuntamento annuale di **TS Nuovamacut**, che quest'anno si intitola "**Sostenibilità & Trasformazione Digitale. Il futuro è qui**", in programma a **Bologna il 10 e 11 novembre prossimi**, coglie perfettamente la straordinarietà del momento che l'industria italiana sta vivendo.*

Saranno due giorni interamente dedicati ai temi dell'innovazione digitale: una scelta fondamentale per la ripresa, ma che ancor più determinante per il futuro dell'intero comparto industriale del Paese. Non solo infatti occorre proseguire sulla strada del cambiamento, secondo i nuovi modelli di business già affermatesi con il Piano Industria 4.0, ma è necessario che il rilancio post pandemia, sorretto dagli investimenti del NextGenerationEu, si trasformi nell'occasione per riagganciare la nostra alle economie dei paesi europei. Gli investimenti del PNRR finalizzati a realizzare Transizione 4.0, sono indirizzati a sostenere la necessaria e irrinunciabile innovazione digitale, la sola che possa imprimere una forte accelerazione al settore industriale italiano. Finanziamenti e accelerazione che non dovranno riguardare solo le grandi imprese, ma tutto il prezioso tessuto di PMI manifatturiere che sono la nostra forza produttiva più diffusa.

Bologna è la sede centrale di **TS Nuovamacut** che fa parte del gruppo **TeamSystem**, e la città è certamente la scelta più naturale dove svolgere **NuovamacutLive**, l'appuntamento annuale dell'azienda bolognese, **primo partner in Italia e nella top 10 mondiale di SolidWorks, Dassault Systèmes e HP 3DPrinting**. Ma Bologna è anche capoluogo di una Regione, l'Emilia Romagna, che molti osservatori indicano come modello virtuoso nel fortunato triangolo tra Lombardia e Veneto. Qui gli investimenti per le imprese sono stati indirizzati verso la **digitalizzazione e la sostenibilità**: ossia recupero di efficienza da un lato e rinnovo delle tecnologie di produzione dall'altro. E i numeri del fatturato sembrano premiare questa scelta: **+6% del PIL negli ultimi 6 mesi dell'anno** in corso, mentre il previsto **+4,2% del 2022**, permetterà di archiviare, almeno sul piano della produttività, i segni del passaggio del Covid-19.

*La crescita del PIL, le risorse del PNRR, la disponibilità di soluzioni digitali unite alla spinta nella modernizzazione della Pubblica Amministrazione rappresentano un'occasione unica che il nostro sistema produttivo non può perdere. TeamSystem e Nuovamacut sentono forte la responsabilità di accompagnare il tessuto industriale italiano in questa fase cruciale: tecnologia non solo come indispensabile strumento, ma come occasione per una profonda revisione di processi ed organizzazioni. – dichiara **Cristiano Zanetti, General Manager Market Specific Solutions TeamSystem SpA** - questo è il tempo in cui le Aziende possono fare la differenza grazie all'adozione di nuove soluzioni tecnologiche che abilitino la trasformazione digitale, innescando un incremento di competitività."*

Digitalizzazione e sostenibilità saranno al centro della due giorni di TS Nuovamacut che si pone come **abilitatore tecnologico per incentivare e diffondere l'innovazione digitale per i suoi oltre 10.000 clienti** che usufruiscono di soluzioni avanzate per la progettazione, simulazione, prototipazione, collaborazione e stampa

3D. Obiettivo dell'iniziativa è sostenere le imprese che ormai hanno ben compreso che la digitalizzazione non è una moda, ma un processo ineludibile per rilanciare e consolidare la propria attività produttiva. Nella prima giornata di **NuovamacutLive022**, nell'ambito dell'incontro di apertura - **"Trasformazione Digitale e Sostenibilità: le opportunità per le imprese"** - saranno presentati in anteprima i dati **dell'indagine svolta da IDC**, la prima società mondiale di ricerche di mercato, consulenza ed eventi in ambito IT e innovazione digitale, su un **campione di oltre 1400 aziende italiane ed europee in tutti i settori**. La buona notizia è che le aziende italiane stanno investendo in tecnologia, con un tasso maggiore rispetto al resto delle aziende europee. Questo alto livello di investimenti, che in realtà continua fin dallo scorso anno, esprime la consapevolezza che la tecnologia per le aziende è un valore di business e serve per aumentare la loro produttività.

Questa prima sessione dei lavori, fissata per mercoledì 10 novembre dalle **9.45 alle 11.25**, sarà moderata da **Sebastiano Barisoni, vicedirettore Radio 24** e ospiterà alcune testimonianze di importanti aziende italiane clienti: **Arena, Omag, Cappellotto SPA e Robot At Work** che racconteranno grazie alla voce dei loro manager, la loro esperienza rispetto all'integrazione della trasformazione digitale e della sostenibilità all'interno dei loro processi produttivi.

Il primo relatore, **Giulio Guidi, CEO di Sida Group**, affronterà il tema del sostegno all'innovazione digitale e tecnologica alla luce del piano 4.0 e del PNRR. A **Lorenzo Veronesi, Associate Research Director di IDC Manufacturing Insights**, è affidato il compito di commentare i dati della ricerca e i trend delle aziende italiane ed europee in fatto di investimenti per riconfigurare le infrastrutture produttive in modo sostenibile. Sarà poi la volta di **Sauro Lamberti, CEO di TS Nuovamacut**, che descriverà il ruolo strategico delle tecnologie abilitanti per la realizzazione della necessaria trasformazione digitale e green. Il tema del ruolo delle aziende nell'attivare lo sviluppo sociale, ambientale ed economico sarà al centro dell'intervento di **Roberta Bonacossa, President and Co-Founder di Change for Planet**, l'associazione no-profit fondata nel 2020 da un gruppo di giovani che hanno contribuito ad organizzare per la prima volta in Italia, nell'ottobre 2019, la Local Conference of Youth (LCOY): la conferenza nazionale dei giovani sui cambiamenti climatici supportata dalle Nazioni Unite.

L'ufficio Stampa Nuovamacut

ufficiostampa@nuovamacut.it

+39.051.6034801 www.nuovamacut.it

Chi è TS Nuovamacut: Nuovamacut Automazione Spa (una società del Gruppo TeamSystem) è una società leader nell'ambito delle tecnologie a supporto dei processi aziendali dalla progettazione e sviluppo prodotto alla gestione di dati e informazioni, fino alla produzione tradizionale e con la stampa 3D. Fondata nel 1955 come distributore di macchine utensili, oggi Nuovamacut, con un organico di 160 persone operanti su 10 diverse sedi su territorio italiano, è il principale partner di Dassault Systèmes in Italia e tra i primi 10 nel mondo, non solo per la rivendita delle soluzioni software in ambito CAD/PLM, ma è il primo centro di assistenza, formazione e consulenza certificato in Italia da SolidWorks. TS Nuovamacut è first partner 3D Printing Specialist, sales and Servicing di HP e Markforged. Tra i suoi principali clienti Nuovamacut annovera: Atlantic Fluid Tech, Bondioli & Pavesi, Bosch Rexroth Oil Control, Beghelli, Brevini Fluid Power, Carel, Coesia, Farid Industrie, Ficep, GSG International, Harken Italy, Ica Tech, Imel, Inglass, Lavazza, Luna Rossa, MCZ, OMS Saleri, OPM, Partena, Poggipolini, Sacmi, Sistem Pneumatica, Stampotecnica, Tatuus, Tiesse Robot, Wam.

Chi è TeamSystem

“Il gruppo TeamSystem è il leader italiano nel mercato delle soluzioni digitali per la gestione del business di imprese e professionisti. Il gruppo - fondato a Pesaro e con 40 anni di storia - nel 2020 ha fatto registrare un fatturato pari a 459.3 milioni di euro. Il gruppo TeamSystem può contare su una rete di oltre 550 strutture tra software partner e sedi dirette al servizio di oltre 1.4 milioni di clienti che operano sulle sue piattaforme digitali e in Cloud.