



Dal Cloud all'Edge Computing: la gestione degli assi connessi



l'intelligenza distribuita
nella fabbrica del futuro

Home Appuntamenti A Bologna è tempo di NUOVAMACUT LIVE

A Bologna è tempo di NUOVAMACUT LIVE

By
Redazione BitMAT

24/10/2018

Il 30 ottobre TS Nuovamacut porta in Emilia Romagna l'appuntamento dedicato alle PMI interessate a CAD/PLM, VR, 3D Printing & Additive manufacturing

Si svolgerà **martedì 30 ottobre**, presso il **Palazzo della Cultura e dei Congressi di Bologna, NUOVAMACUT LIVE**, l'appuntamento autunnale più atteso in Italia per le piccole e grandi imprese interessate a **CAD/PLM, Realtà Virtuale, 3D Printing & Additive manufacturing**.

Per realizzarlo, TS Nuovamacut ha scelto l'**Emilia Romagna**, Regione fiore all'occhiello per l'industria manifatturiera, secondo l'indagine congiunturale relativa al secondo trimestre 2018 di **Unioncamere** e **Confindustria Emilia-Romagna**. Fortunatamente, guardano il trend a livello nazionale, il settore manifatturiero ha avviato un processo di rinnovamento che interessa l'intero Paese, restituendo un sistema industriale con aziende più competitive e con un upgrading tecnologico di altissimo livello.

Non solo. Secondo quanto riportato nel **Rapporto Analisi dei Settori Industriali di maggio 2018** di **Prometeia**, sarà la meccanica a sperimentare per l'anno in corso un tasso di crescita (+4,2%) decisamente superiore alla media.

È in questo scenario economico incoraggiante che si apre l'ottava edizione del Nuovamacut Live, un'occasione unica per riunire un'importante community che, a oggi, conta più di 1.600 iscritti tra imprenditori, progettisti e tecnici provenienti da tutta Italia e così attentamente coltivata dalla società di TeamSystem specializzata nell'ambito delle tecnologie a supporto dei processi aziendali, nonché fra i principali partner di Dassault Systèmes a livello mondiale.

Ad aprire l'evento sarà **Sauro Lamberti, AD di TS Nuovamacut**; a seguire **Filippo Astone**, giornalista economico e direttore di "Industria Italiana", intratterrà il pubblico in un coinvolgente storytelling che vedrà alternarsi sul palcoscenico i prestigiosi ospiti in programma:

Guido Porro, VP World Wide Value Solutions Dassault Systèmes, Davide Ferrulli, Country Leader 3D Printing di HP Italy – 3D Printing, Matteo Arduini, CEO di Faster SpA, Gilberto Nobili, Operation Manager e Membro del team di Luna Rossa Challenge, partecipante all'America's Cup 2021, **Caterina Turrisi, CTO di Qura**, una startup che produce dispositivi medici per la circolazione extracorporea, **Davide Centomo, Direttore Tecnico di TS Nuovamacut**.

Gianpaolo Bassi, Ceo SolidWorks, che arriverà per l'occasione direttamente dalla sede di Boston di Dassault Systèmes, condividerà, con i presenti la strategia e la visione di un'azienda che guarda sempre e costantemente al futuro.

Un percorso verso una rivoluzione di carattere culturale che muterà le routine aziendali, perché non basta solo investire tempo e denaro in nuove tecnologie, ma diventa urgente aggiornare le competenze professionali delle risorse interne e ridefinire la customer experience.

I topic dell'evento

L'Automazione del lavoro che ha portato velocità, efficienza, riduzione degli errori con un aumento del ROI. L'Informatizzazione che ha introdotto e potenziato con l'evoluzione dell'hardware e del software una nuova intelligenza nel governo dei processi.

La Dematerializzazione che ha innescato il circolo virtuoso dell'informazione, inaugurando nuove logiche di integrazione e di condivisione tra i lavoratori. La Virtualizzazione che grazie a una programmazione software di nuova generazione le risorse fisiche si trasformano in risorse logiche gestite da un unico cruscotto centralizzato. Il Computing che vede spostare la gestione dell'Hardware e del Software sulla Rete, attraverso nuovi modelli di fruizione ed erogazione, inaugurando l'era dell'As a Service, del pay per use e dell'on-demand.

E infine **il Mobile**: i dispositivi mobili che oggi, più che mai, rafforzano la produttività individuale portando maggiore disponibilità e flessibilità nel mondo del lavoro.

Gli operatori potranno trovare a Bologna **oltre 20 sessioni formative** per aggiornare le proprie conoscenze con **un'anteprima nazionale delle soluzioni SolidWorks 2019 in ambito CAD/PLM**, testare in una sala dedicata la **Realtà Virtuale**, vedere dal vivo le applicazioni del **3D Printing & Additive manufacturing**, per avere una panoramica completa sulle migliori tecnologie finalizzate a ridurre i tempi e i costi di produzione, mantenendo alte le performance qualitative.

Durante l'evento il pubblico potrà partecipare, oltre alle sessioni formative pomeridiane, anche a un **networking con i partner** approfondendo, all'interno dell'area espositiva, gli aspetti più innovativi delle loro soluzioni.

Maggiori informazioni sul programma e modalità di registrazione **QUI**

Previous article [L'innovazione di Schneider Electric riceve l'eCAC40 award](#)

Next article [Quattro curiosità sui robot mobili autonomi](#)



Redazione BitMAT

<http://www.bitmat.it/>

BitMAT Edizioni è una casa editrice che ha sede a Milano con una copertura a 360° per quanto riguarda la comunicazione rivolta agli specialisti dell'Information & Communication Technology.