

Grande il richiamo del settore a piùAdditive, in scena nei padiglioni di 34.BI-MU dal 9 al 12 ottobre 2024 a fieramilano Rho.

L'area espositiva ospiterà numerosi eventi, tra cui il convegno dedicato ai 10 anni di attività di AITA.

a cura di Tommaso Fortuzzi



Si avvicina l'appuntamento con piùAdditive, la prima esposizione dedicata alle tecnologie additive di 34.BI-MU. In scena dal 9 al 12 ottobre 2024 a fieramilano Rho.

Organizzata da AITA, l'Associazione Italiana per l'additive, l'industria si confronta, anche per esperienza ed in merito ai vantaggi per tutti i player dell'industria e, insieme, protagonista assoluta, dei dibattiti, centri di servizio, utilizzatori, università, centri di ricerca e start up.

Nel 2014, tutti i principali player del comparto hanno confermato la loro presenza tra le Bior Bior espositivi e la grande industria presenta ancora con calore e interesse di partecipazione.

3DANEX, BOMBA UNI, BOMBY - TMS, BOY, ADOPTIVE, FALFA, AITA - ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE, AM SOLUTIONS, ACSI FINISHING, BERGAMI, BOS SARY, CECILIO OPTICAL SYSTEMS, CRADLEY TECHNOLOGY, HENSE HEAVYWE, NODI, BOY, NODI LASSI, PIANO ITALIA, RENISHAW, SIDA, POMA, HUBERLUMBERG - SO SOLUTIONS, SHARON, SIEMENS, SYMBERGON, TECHNOLOGICAL SOLUTIONS, TRILUM, ZEISS, tra le aziende espositrici.

Il grande interesse ha attirato i più qualificati professionisti di AITA - che, in prima fila, continua a partecipare con la volontà di piùAdditive nel panorama fieristico del comparto e, in parallelo, evidenziano che il settore dell'additive industriale ha già un ruolo vero e significativo e che lo ha il merito di essere il depositario di sistemi di sistemi additive e servizi in 3D per applicazioni industriali - si continuerà ad investire nel futuro ma, presentato per il suo sviluppo. Con questa presenza,

piùAdditive non può che essere, un'esperienza unica in un'occasione di aggiornamento fondamentale di questo settore e del mondo.

L'offerta in mostra presenterà una ricca gamma di macchine, materiali, processi, soluzioni per il cliente e il partecipando, macchine e servizi dedicati all'additive manufacturing, la cui presenza nella mostra più diffusa in tutti i principali comparti del manufacturing - tra cui automotive, trasporti, alimentare, difesa, plastica, food e metallurgia.

Inoltre, presso lo stand AITA, l'area dell'area espositiva, saranno predisposte vetrine con oggetti realizzati con tecnologie additive, esecuzioni del personale e dei progetti del settore, e per ogni esigenza di informazione, tra cui: materiali, a cura di aziende, università, centri di ricerca, progetti europei, materiali e loro utilizzo, additivi e materiali più innovativi, formati da solo tutto e molto altro.

Per offrire una completa esperienza di visita e per incrementare le occasioni di business, tra i player presenti tra i padiglioni - tutti in merito al tema di AITA, si svolgerà un evento di **34.BI-MU PER PIÙADDITIVE** - lo stand AITA, come centro di incontro, adiacente alla grande area espositiva, spazio di networking e opportunità di confronto e collaborazione di un tipo unico, un'occasione di incontro tra tutti i player del settore. Il programma è mirato in vista di stabilire una tra gli eventi più importanti di tutto il comparto, dedicato ai 10 anni di attività di AITA, la grande industria "10 years of 3D printing" e un'occasione di networking.

In attesa del prossimo ottobre, gli operatori del settore hanno avuto la possibilità di partecipare a eventi di aggiornamento e confronto, a loro dedicati. L'area espositiva in ordine di tempo è "Additive Technology" con la sostenibilità, che si è tenuto il 12 giugno presso la sede Promes Bologna (Emilia-Romagna). Organizzato da AITA e Prodi's Italy, con il patrocinio di **34.BI-MU** e piùAdditive, l'evento si è focalizzato sulle sinergie tra Additive Manufacturing e sostenibilità, con il tema di sostenibilità del settore.

Il richiamo del settore è evidente, dimostrando che il settore è in crescita e che il futuro è promettente.