



Home > Appuntamenti > SPS apre il 2020 con una Tavola Rotonda sull'Additive Manufacturing

SPS apre il 2020 con una Tavola Rotonda sull'Additive Manufacturing

Pubblicità

Di Redazione BitMAT - 17/12/2019



Il 30 gennaio, presso la Sala Carassa e Dadda del Politecnico di Milano – Bovisa

Anche quest'anno **SPS Italia** organizza una serie di Tavole Rotonde itineranti, coinvolgendo le aziende del territorio.

Il primo appuntamento, dal titolo "**Smart Production: Additive Manufacturing come tecnologia abilitante per l'Industria 4.0**" tratterà il tema dell'additive manufacturing in maniera trasversale, con focus su **Automotive, Aerospace e Packaging**.

L'evento messo a punto in collaborazione con **MADE** e **supported by Formnext** è a partecipazione gratuita e si terrà presso la **Sala Carassa e Dadda del Politecnico di Milano – Bovisa**.

Primo evento itinerante, in attesa di **SPS Italia 2020**, che si terrà presso Fiere di Parma, i prossimi 26-28 maggio 2020, l'incontro metterà l'accento proprio sulle tecnologie additive, riconosciute come abilitanti per l'industria del futuro e come parte integrante del processo produttivo, complementare alle altre soluzioni per la digitalizzazione dell'industria.

Non a caso, l'Additive Manufacturing trova sempre più applicazioni in una grande varietà di settori industriali. I produttori e le imprese italiane acquistano sempre più importanza e l'interesse per l'AM sta aumentando anche in Italia.

Si parlerà, dunque, di interdipendenza dei progetti AM con altri processi produttivi tramite alcune fra le più autorevoli aziende del settore quali: **HP Italy, EOS, Sisma, Solvay, Stratasys** insieme ad **AVIO Aero, Brembo, IMA, Leonardo, Streparava**.

I rappresentanti accademici (**Università degli Studi di Pavia e Politecnico di Milano**) presenteranno un focus su ricerca e sviluppo in questo campo.

Newsletter

Iscriviti alla Newsletter per ricevere gli aggiornamenti dai portali di BitMAT Edizioni.

Iscriviti Adesso

Pubblicità

BitMATv - I video di BitMAT



ITG 10 DICEMBRE 2019

10/12/2019



GIGASET I CORDLESS CON UNA MARCIA IN PIU'

06/12/2019



L'INNOVAZIONE PER I SENIOR E' TARGATA GIGASET

06/12/2019



CYBERARK, LE BEST PRACTICE PER IL NUOVO MODELLO ZERO TRUST

03/12/2019

Per registrarsi all'evento, cliccate **QUI**.

Pubblicità

TAGS additive manufacturing Sps Italia

Articolo precedente

L'Europa guida l'adozione dell'IA per le operations del manifatturiero

Articolo successivo

SPAC Data Web: database sempre aggiornato con SDProget

Tendenze



L'Europa guida l'adozione dell'IA per le operations del manifatturiero

Redazione BitMAT - 17/12/2019



Da Phoenix Contact nuove etichette durature per l'industria alimentare

Redazione BitMAT - 16/12/2019



PTC chiude il 2019 in crescita

Laura Del Rosario - 13/12/2019



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.



ARTICOLI CORRELATI

ALTRO DALL'AUTORE

Pubblicità



Quali benefici dai robot in filiera?



Robot e Automazione: le sfide per l'integrazione



Verso SPS Italia: Automotive e Aerospace 4.0



NAVIGAZIONE

- Stampa 3D
- Simulazione
- Progettazione
- Sicurezza
- Tecnologie
- Tendenze

ULTIMI ARTICOLI



SPAC Data Web: database sempre aggiornato con SDProget
17/12/2019



SPS apre il 2020 con una Tavola Rotonda sull'Additive Manufacturing
17/12/2019

CATEGORIE

Posizione Home Page	1597
Posizione Primo Piano	1159
Tendenze	951
Portale News	673
Progettazione	361
Sicurezza	243