



Fondata nel 1945

**Associazione Nazionale Aziende Produttrici, Importatrici e
Distributrici di prodotti e servizi per l'I.C.T.**
Codice Fiscale 01796460150 – Partita IVA 09556140151

Via Sangro, 13/A 20132 Milano Tel.02/28381307 Fax 02/2841032
segreteria@comufficio.it – www.comufficio.it

N.I. 35/2018

**Agli Associati Comufficio
Loro Sedi**

Milano, 28 maggio 2018

Oggetto: PLAST 2018 – Convegno “La stampa 3D per l’impresa 4.0”

Dopo il successo dell’incontro su “Tecnologie e servizi informatici per il cliente” organizzato da Comufficio lo scorso 24 maggio a Milano, Vi segnaliamo un altro evento che riteniamo possa interessare i Soci più attenti alle soluzioni maggiormente innovative e complementari al tradizionale mondo office.

Nell’ambito di **PLAST 2018** (una fra le più importanti fiere internazionali dedicata all’industria delle materie plastiche e della gomma che si tiene dal **29 maggio al 1 giugno a Fiera Milano Rho**), **Cherry Consulting e Netconsulting cube** hanno curato **3D PLAST**, un’area riservata alle tecnologie di stampa additiva (dove saranno presenti con un proprio stand, punto informativo a disposizione di tutti i visitatori) ed un **Convegno dal titolo “La Stampa 3D per l’Impresa 4.0” che si terrà mercoledì 30 maggio dalle ore 9.45 alle 13.00.**

La stampa 3D inizialmente utilizzata per realizzare prototipi viene sempre più spesso integrata nelle fasi di produzione vera e propria, come una delle tecnologie abilitanti per l’Impresa 4.0. Il convegno fornirà una panoramica aggiornata di quanto sta accadendo sul mercato italiano, che sarà supportata dalle testimonianze di ricercatori universitari e di utenti finali.

In allegato potete trovare la procedura e i link per registrarsi e ricevere i biglietti di ingresso gratuiti per PLAST 2018.

Con i migliori saluti.

Il Direttore Generale
Fabrizio Venturini

comelab@comufficio.it

**COMITATO
Co Me LAB**
COSTRUTTORI METROLOGIA LABORATORI

APP Comufficio



Aderente a



Premio E-proc



Convegno

“La stampa 3D per Impresa 4.0”

Mercoledì 30 maggio 9.45 - 13.00

PLAST 2018 - Sala Aquarius - Convention Center Stella Polare - Fiera Milano Rho

Questo evento è organizzato da **Cherry Consulting** e da **NetConsulting cube**, nell’ambito della diciottesima edizione di **PLAST 2018 (29 maggio- 1 giugno)**, manifestazione triennale che Promaplast ha portato a diventare un punto di riferimento internazionale per l’industria delle materie plastiche e l’appuntamento di settore più importante in Europa per il 2018, con più di 1.500 espositori. PLAST 2018 ospita anche tre saloni tematici dedicati ad altrettante filiere d’eccellenza **Rubber** (orientato al mondo della gomma e alla sua terza edizione), **Plast-Mat** (al suo debutto e focalizzato sulle soluzioni in materiali plastici innovativi) e infine **3D PLAST, giunto alla seconda edizione, gestito da Cherry Consulting e NetConsulting cube , dedicato a produzione additiva e Impresa 4.0, con più di 50 espositori. A 3D Plast, saranno presenti anche alcune università, Istituti di ricerca, ITIS e IIS che eccellono nel campo della ricerca e della formazione su stampa 3D e Impresa 4.0.**

Il convegno fornirà quindi una panoramica aggiornata delle soluzioni più innovative disponibili per l’industria delle materie plastiche con la partecipazione sia di utenti finali che di ricercatori universitari. E per meglio conoscere le problematiche, i rischi e le opportunità di innovazione per gli utenti, La invitiamo a compilare la versione 2018 della **survey via web sull’utilizzo della stampa 3D** nella aziende italiane, cliccando sul link :

<http://www.surveygizmo.com/s3/4159412/Survey-Additive-Manufacturing-Stampa-3D-2018>

Per registrarsi al convegno può cliccare sul link :

https://sirmi.formstack.com/forms/iscrizione_plast_2018

Le verrà poi inviato un link personalizzato necessario per scaricare un biglietto di ingresso omaggio a **tutta la parte espositiva** non solo di PLAST 2018 ma anche delle altre quattro ulteriori vetrine fieristiche internazionali che aderiscono al nuovo progetto **“The Innovation Alliance” : IPACK-IMA, MEAT-TECH, PRINT4ALL e INTRALOGISTICA ITALIA**. In un solo contesto e sempre in una logica integrata di filiera Le sarà quindi possibile conoscere le eccellenze tecnologiche di diversi mondi produttivi : dalla lavorazione delle materie plastiche e della gomma alla stampa industriale, dal processing al packaging, dalla personalizzazione grafica di imballaggi ed etichette alla movimentazione ed allo stoccaggio delle merci.

Qui può trovare l’agenda preliminare del Convegno :

http://www.amaplast.org/archivioFiles/Allegati/programma_convegno_PLAST_OK.pdf