



## Riferimenti

d.marostica@confindustriaemilia.it

[RELAZIONI E SVILUPPO DEL TERRITORIO](#)

Giovedì, 18 giugno 2020 - 15,00

### "Associati per Associati": incontro "Come velocizzare la produzione meccanica grazie alla stampa 3D per acciai"

3D4MEC vi invita a partecipare all'incontro: "Come velocizzare la produzione meccanica grazie alla stampa 3D per acciai".

In questo training, dedicato agli imprenditori dell'industria meccanica, scoprirai tutte le informazioni più importanti sulla stampa 3D, per capire come accelerare la produzione dei tuoi componenti meccanici, sfruttando la stampa 3D per acciai all'interno del tuo flusso produttivo.

Alla fine del training, della durata di 1 ora circa, otterrai un bonus gratuito che conterrà tutte le informazioni di base per approfondire le tue conoscenze sulla stampa 3D in funzione di una produzione di componenti meccanici in acciaio. Troverai informazioni complete riguardanti: Quali tecnologie 3D esistono e quale si adatta di più alla produzione di componenti meccanici? Quali fornitori di polveri ci sono e quanto mi costerà il materiale per stampare? Quali norme di sicurezza dovrò seguire? E molto altro ancora....

**Il collegamento non avverrà tramite il sito di Confindustria Emilia, il link per la diretta verrà inviato solo agli iscritti.**

La partecipazione all'incontro è gratuita. Per iscriversi cliccare qui: [ISCRIVITI ORA](#)

**Uffici Interessati:** Amministrazione, Direzione e gestione strategica, ICT, Personale e risorse umane, Produzione

**Argomenti:** COMUNICAZIONE, Comunicazione - Varie

EVENTO PUBBLICO

Dove:  
Webinar - :

[salva nel tuo calendario l'evento presso Webinar](#)

 [Scarica il programma dell'incontro \(7.41 MB\).](#)