



Unione europea  
Fondo sociale europeo



RIF P.A.: 2019-13465/RE APPROVATO CON DGR N°254 DEL 30/03/2020 CO-FINANZIATO DAL FSE PO 2014-2020

E DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA

## **D & D : Donne e Digitale a Reggio Emilia LABORATORIO CREATIVO E STAMPA 3D**

ARTIGIANA DIGITALE

La stampa 3D è la più versatile e creativa delle tecnologie digitali, probabilmente quella in cui le caratteristiche femminili possono trovare la massima espressione a prescindere dagli studi scolastici e dalla finalità a cui viene applicata tale tecnologia. In tutti i settori è un alleato naturale della creatività, offrendo nuova libertà ai processi di progettazione e fabbricazione. La libertà di progettazione e la versatilità dei materiali stampabili in 3D stanno aprendo nuove frontiere per tutti i tipi di artigiani. Tecnologie di stampa 3D convenienti stanno contribuendo all'innovazione nel design di oggetti per la casa e in campi come la moda, i gioielli e le installazioni d'arte. La capacità di eseguire in modo accurato progetti complessi è una delle maggiori risorse della stampa 3D

### **Destinatari e requisiti d'accesso:**

I corsi si rivolgono a donne residenti o domiciliate in Regione Emilia Romagna in possesso di qualifica e/o diploma professionale e/o titolo di istruzione secondaria superiore e/o titolo universitario che necessitano di azioni formative per acquisire conoscenze e competenze digitali da rendere disponibili nel mercato del lavoro. E' previsto un incontro di orientamento per valutare i fabbisogni formativi in ingresso

**I corsi sono GRATUITI**

**info e iscrizioni**

**<https://www.eciparformazione.it/i-nostri-corsi/corsi-finanziati/donne-digitale>**

**REF. FRANCESCA RANUZZINI  
francesca.ranuzzini@cnare.it  
0522/265123**



### **SEDE DEL CORSO:**

**il corso si svolgerà in modalità mista  
videoconferenza per la parte teorica  
e presso la sede Ecipar via V. Monti  
19/1 42122 Reggio Emilia per il  
laboratorio**

**Avvio percorso: MARZO 2021**

**CREATE**