



UNIONE EUROPEA



REGIONE DEL VENETO



Collegio Universitario
Don Nicola Mazza

in collaborazione con



progetto

Percorsi digitali per Donne del terzo millennio

tutte le attività
sono **GRATUITE**



Il progetto "Percorsi digitali per Donne del Terzo Millennio" codice 4143-0001-1311-2018 è finanziato da Regione Veneto e FSE ed è stato approvato con DDR 1198 del 11/12/2018

Il progetto "Percorsi digitali per donne del terzo millennio" è stato pensato per offrire conoscenze sulle tecnologie digitali a donne disoccupate per aiutarle a sviluppare un percorso di crescita personale e professionale.

**Incontro di presentazione ed iscrizioni:
25 gennaio 2019 - ore 9.30**

Collegio Universitario Don Nicola Mazza
via Savonarola, 176 - Padova



5 corsi di 100 ore sulle tecnologie digitali

1. Web Marketing ed informatica per il lavoro in team.
2. Utilizzo del Web Design e dei Social Media per la promozione.
3. Tecnologie di Grafica e Stampa 3D.
4. Nuovi strumenti di Grafica Digitale per l'Editoria.
5. Disegno digitale, Modellazione e Rendering per la Comunicazione.



3 corsi di 24 ore

Digital Up - Formazione Smart.

Durante tutti i corsi si farà uso di metodologie didattiche innovative e attraverso il coinvolgimento diretto delle partecipanti saranno mostrati ad esempio il **funzionamento di apparecchi per la stampa 3D, visori per la realtà virtuale ed apparecchiature robotiche.**



Attività di orientamento - 280 ore totali

Con la consulenza di esperti le partecipanti potranno ideare un **progetto personale**: formativo e professionale, coerente rispetto alle proprie aspirazioni e al raggiungimento di un obiettivo lavorativo.

La partecipazione ai corsi permetterà l'acquisizione di **nuove conoscenze** per integrare il proprio bagaglio di strumenti e possedere **competenze di alto profilo tecnico.**



1 Viaggio di studio presso MAKER FAIRE a Roma (2 giorni)

Visita alla **fiera Maker Faire**, uno dei più grandi eventi europei sull'innovazione, per un approfondimento sulle tecnologie più recenti (robot, droni, realtà virtuale, stampa 3D... ogni forma di creatività applicata alla scienza).



1 Workshop conclusivo

Alla fine di tutti i percorsi previsti dal progetto si terrà un **evento finale** che andrà a riassumere ed esporre le attività svolte, ed offrirà visibilità, contatti e la possibilità di entrare in relazione con persone che condividono passioni e competenze.