

La digitalizzazione nella piccola e media impresa

il digitale, l'innovazione tecnologica all'interno dei nuovi mercati



Attestato rilasciato: attestato di partecipazione

Obiettivi:

Seminario a valere sull'avviso 1/2016 piano formativo AVT/092C/16 "Innovarsi per Competere" finanziato da Fondimpresa

Il seminario si svolgerà presso: Forte Chance Piemonte - Via Avellino, 6 - Torino (TO)

L'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino e la Fondazione per l'architettura/Torino in collaborazione con Forte Chance Piemonte organizza il seguente seminario riconoscendo 4 CFP a tutti gli architetti iscritti ad un ordine territoriale.

Il seminario tecnico è organizzato dal Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati di Torino Asti e Alessandria in cooperazione con Forte Chance Piemonte. Ai sensi dell'art. 7, comma 3, del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di n. 4 CFP.

Il seminario tecnico vuole introdurre i discenti all'interno del mondo della digitalizzazione nella piccola e media impresa, con particolare attenzione alle principali innovazioni di prodotto o processo che implicano vantaggi in un mercato sempre più connesso e complesso.

I relatori, l'ing. Davide Mainardi e l'ing. Marco Cantavenna illustreranno la tecnologia della stampa 3D, raccontando quali sono le attuali prospettive per tale applicazione. Si parlerà inoltre delle applicazioni pratiche e dei risvolti positivi che tale stampa permette di ottenere.

Infine, tratteranno il tema dell'industria 4.0 delle connessioni open, del mondo hardware - software - design che permettono alle piccole e medie imprese di digitalizzarsi e rimanere competitivi all'interno di un mercato sempre più competitivo e globale.

[Scarica la locandina del seminario](#)

Programma didattico

Il programma dell'incontro tecnico è il seguente:

ore 17:00 - 17:15 Dott. Ing. Umberto Cadili Rispi

- *Introduzione al seminario e breve illustrazione dei canali di finanziamento della formazione aziendale tramite il fondo interprofessionale Fondimpresa*
- *Importanza delle nuove tecnologie all'interno del mercato nazionale e internazionale connesso e complesso*

ore 17:15 - 19:15 Ing. Davide Mainardi - Ing. Marco Cantavenna

- *La digital fabrication (tecnologie)*
- *La stampa 3D nel mondo delle imprese*
- *Tecnologie di stampa*
- *Applicazioni della stampa 3d*
- *connessioni con il mondo open (hardware - software - design)*
- *industria 4.0 e implicazioni pratiche per il mondo della piccola e micro impresa*

ore 19:15 - 20:15 Ing. Davide Mainardi - Ing. Marco Cantavenna

- *Casi pratici di situazioni nelle quali la digitalizzazione ha avuto enorme successo*
- *Analisi dei dati*

ore 20:15 - 21:00 Ing. Davide Mainardi - Ing. Marco Cantavenna

- tavola rotonda con domande e risposte

Requisiti, modalità di accesso, posti disponibili

Destinatari:

Titolo di studio richiesto: diploma o laurea

Modalità di accesso: in ordine di arrivo

Limite posti: 50

Date, orari, durata, sede di svolgimento:

Orario: 17:00 - 21:00

Ore totali del corso: 4

Ore stage: 0

Inizio corso: 31/10/2017

Fine iscrizione: 30/10/2017

Sede: Forte Chance - Erica

Costo: Gratuito

Stato: Finanziato