

Ciclo di Seminari

Il Business Plan nell'era dell'industria 4.0, focus aziende esistenti



Docenti:

Filippo Franceschini - Laurea in Ingegneria Gestionale con specializzazione elettronica - socio fondatore e amministratore delegato di Arrocco s.r.l. startup innovativa che sviluppa strumenti online per la realizzazione dei Business Plan

Davide Cuttini - CEO di BIDPREMIUM come esperto di progetti sulle reti neurali

Martedì 23-30 gennaio e 6-14 febbraio 2018

durata totale 16 ore - ore 14.00-18.30

presso la sede dell'Ordine P.tta Ado Furlan, 2/8

La partecipazione consentirà di acquisire 4 Cfp per ciascun incontro

Obiettivi:

L'era dell'industria 4.0 ci pone di fronte a nuove sfide e a nuove opportunità: Come dovrà evolvere il sistema di realizzazione di un Business Plan affinché possa essere un attuale e valido supporto per gli imprenditori e per le imprese, capace di supportare concretamente lo sviluppo delle idee imprenditoriali.

L'obiettivo dei Seminari è quello di fornire gli strumenti per realizzare un Business Plan in modo veloce ma completo, in grado di rispondere in modo snello a molteplici esigenze e capace di interfacciare in modo efficace tutte le figure che direttamente o indirettamente vengono coinvolte in questo importante processo aziendale.

Verranno per questo motivo messi in evidenza gli strumenti attuali che la tecnologia ci mette a disposizione e attraverso l'applicazione ad un caso realistico forniremo un esempio pratico di creazione di un Business Plan applicato all'integrazione delle reti neurali in un processo di controllo della qualità.

Programma

Argomenti trattati durante gli incontri:

Incontro n° 1 – 23 gennaio 2018 - ore 14.00-18.30

- L'era dell'Industry 4.0, come stanno evolvendo gli strumenti a disposizione delle imprese;
- Il Business plan oggi: elementi di criticità che stanno rallentando e impedendo in certi casi il suo utilizzo;
- Ripensare il Business plan: il tema dell'incertezza come base di partenza fondamentale per cogliere le nuove opportunità e sviluppare di conseguenza gli strumenti a servizio dell'impresa;

- Il Business plan e il concetto di struttura variabile in relazione al campo di applicazione specifico

Incontro n° 2 – 30 gennaio 2018 – ore 14.00-18.30

- La comunicazione efficace nel Business Plan
- Ri-mappatura della struttura di un Business plan, focus Aziende esistenti: analisi degli steps e verifica immediata dell'impatto delle scelte sul piano economico finanziario

Incontro n° 3 – 6 febbraio 2018 – ore 14.00-18.30

- Applicazione di un Business Plan: Sviluppo di un sistema di controllo qualità attraverso le reti neurali.
- Intervento di Davide Cuttini (Ceo di Bidpremium srl) che illustrerà quali sono le particolarità e le criticità relative alla pianificazione di questa tipologia di progetti dal carattere molto innovativo e per questo motivo esigono una pianificazione strategica molto efficace.
- Esempio di mappatura strutturale di un Business Plan nel contesto specifico

Incontro n° 4 – 14 febbraio 2018 – ore 14.00-18.30

- Realizzazione del Business Plan e analisi dei risultati

ISCRIZIONI Per iscriversi agli Incontri è necessario accedere al portale di gestione degli eventi formativi dell'Ordine Ingegneri di Pordenone (www.isiformazione.it) procedere con le proprie credenziali o in caso alla registrazione al portale e successivamente all'iscrizione.

Dovranno essere segnalati obbligatoriamente i dati per la fatturazione (Ragione sociale—indirizzo—Partita IVA). **Quota di iscrizione: euro 210,00 da pagare utilizzando il bollettino PagoPA che sarà recapitato a mezzo PEC oppure e-mail.**

I partecipanti devono verificare il proprio recapito e-mail nel portale ISI, il mancato recapito del bollettino causa mail errata potrà compromettere l'assegnazione di cfp.

Rilevazione della presenza

La rilevazione della presenza avverrà con sistema informatico con registrazione dell'ora di entrata e di uscita effettivo per ogni giornata. Saranno riconosciuti 4 cfp/giorno con obbligo di frequenza pari all'intera durata complessiva di ogni evento.

Informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 D.Lgs. 196/2003)

I dati personali verranno trattati su supporti cartacei ed informatici dal personale incaricato dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone per le finalità organizzative ed amministrative connesse alla gestione dell'evento.