

Business Plan nelle scuole: dall'idea imprenditoriale alla sua realizzazione di successo

Nell'ambito del progetto Simulimpresa si è svolto il 4 aprile 2018 il workshop "Business Plan nelle scuole" in collaborazione con l'Istituto Rainerum di Bolzano. In questa occasione alcuni studenti del triennio del liceo di Scienze Applicate hanno imparato ad elaborare un business plan per l'apertura di un piccolo birrificio.

Il progetto Simulimpresa offre ai giovani la possibilità di addentrarsi nel mondo del lavoro, simulando quel ciclo aziendale che avviene nella vita reale.

L'impresa simulata è una metodologia didattica che intende riprodurre all'interno di un corso di studi il concreto modo di operare di un'azienda negli aspetti che riguardano l'organizzazione, l'ambiente e le relazioni. L'obiettivo principale è quello di realizzare un'immediata relazione tra le conoscenze acquisite nel corso di studi e le loro applicazioni concrete; è un progetto fondato sull'*action oriented learning*, dove il sapere e il saper fare costituiscono il pilastro di tutto il processo di apprendimento. Tutto questo viene organizzato in un'aula scolastica, nella quale viene ricostruita la struttura delle principali funzioni aziendali, ed all'interno di essa gli studenti svolgono tutte le operazioni di gestione dell'azienda, rispettando quelle che sono le formalità e le scadenze previste nel mondo reale. Un'opportunità quindi unica, che la scuola offre, per permettere agli studenti di addentrarsi nel mondo del lavoro, mettendoli alla prova e responsabilizzandoli.

Un gruppo di studenti del triennio del liceo di Scienze applicate dell'Istituto Rainerum di Bolzano ha intrapreso da alcuni mesi questo percorso di simulazione imprenditoriale sotto la direzione del Prof. Bruno Bertotto, docente di scienze naturali: "L'idea è nata dall'interesse degli stessi studenti di realizzare quello che inizialmente era un progetto solamente in aula. Per la prima volta nel loro percorso liceale hanno avuto un riscontro diretto dal mondo del lavoro, innescando la loro curiosità verso l'economia

Redazione

Stefania Benedicti | Comunicazione e pubbliche relazioni | Fraunhofer Italia Research | Telefono +39 0471 1966900 |
Via A. Volta 13 A | 39100 Bolzano | www.fraunhofer.it | info@fraunhofer.it |

di impresa". L'obiettivo del loro progetto è quello di simulare l'apertura di una piccola azienda produttiva riconducibile alla tipologia del "microbirrificio". Nello specifico i prodotti realizzati all'interno di questa fabbrica simulata sono due tipologie di birre aromatizzate, un sidro e un idromele. Oltre all'analisi degli aspetti chimici e microbiologici legati ai prodotti, dallo studio dei lieviti responsabili della fermentazione alcolica agli effetti che l'alcol etilico ha sull'organismo, il progetto prevede la stesura di un business plan che renda il progetto imprenditoriale un progetto di successo. Agli esperti di Fraunhofer Italia la scuola Rainerum ha quindi chiesto di aiutare i ragazzi a definire i principali aspetti da considerare nella stesura di un business plan.

Lo scorso 4 aprile un team di ricercatori del gruppo di ricerca Business Model Engineering di Fraunhofer Italia ha condotto un workshop dal titolo "Business Plan nelle scuole", nel quale gli studenti hanno potuto apprendere come si struttura un piano di business dalla sua ideazione alla realizzazione e consigli pratici per la stesura vera e propria del documento. La giornata di formazione si è rivelata molto proficua per i giovani aspiranti imprenditori, come racconta Vincent, già ispirato dal padre imprenditore: "Abbiamo imparato come vendere il nostro prodotto sul mercato, quali passi intraprendere per il successo della nostra idea, cosa tenere d'occhio". Grazie ad esempi molto semplici e pratici ho capito diversi concetti difficili da apprendere nella teoria, soprattutto a soli 17 anni". Anche Alex, studente al quinto anno, è convinto dell'utilità di un business plan per la propria azienda: "Penso sia molto utile sapere come un'idea potrebbe sbocciare in un business nuovo, capire i passaggi per poterla realizzare e calcolarne i rischi".

La collaborazione tra Fraunhofer Italia e l'Istituto Rainerum prosegue nell'ambito della convenzione siglata alla fine del 2017 con l'attivazione di stage formativi nell'ambito del progetto di alternanza scuola-lavoro. In questo modo Fraunhofer Italia tiene fede alla sua missione di "trasferimento delle conoscenze" per ispirare le future generazioni ad intraprendere un percorso professionale nella ricerca applicata e supportare così un modello di formazione duale capace di unire in maniera ottimale teoria e pratica.
