

LA STORIA DEL DR. ALESSANDRO PATRUCCO

L'ingegnere della pasta

Gli studi al Politecnico di Cremona, gli stage e poi... Barilla
La laurea deve essere rafforzata da capacità ed esperienze

di Bibiana Sudati

Lavorare in uno stabilimento è sempre stata la sua grande aspirazione. Alessandro Patrucco, ingegnere gestionale di 25 anni, ha realizzato il proprio desiderio: uscito dal Politecnico di Milano, sede di Cremona, dopo qualche stage è approdato in Barilla, nello stabilimento Bakery di Castiglione delle Stiviere, il più grande d'Europa, con un organico di 370 persone, 11 linee di produzione e all'attivo un milione di quintali prodotti nel 2014.

Una bella opportunità...

Sì, mi reputo molto fortunato per aver avuto questa bellissima chance ed ancora di più per aver conosciuto persone eccezionali che con singolare professionalità ed ammirevole pazienza mi aiutano e supportano ad entrare sempre più a fondo nel complesso ruolo di come Shift Leader, il capoturno all'interno di un percorso in Supply Chain per Ingegneri che consente alla neo figura di ruotare all'interno della Company lungo un orizzonte di 18 mesi su diverse aree della Supply Chain. In pratica, con le risorse a disposizione e fruibili nel turno, nel rispetto dei limiti di qualità e sicurezza, il mio obiettivo è quello di garantire e rispettare il programma di produzione assegnato dal planner di stabilimento in accordo con la pianificazione centrale di Sede.

Qual è stato il suo percorso di studi?

Ho frequentato l'ISII G. Marconi con indirizzo tecnico informatico a Piacenza, successivamente mi sono iscritto ad Ingegneria Gestionale al Politecnico di Milano, dove mi è stata assegnata una borsa di studio che mi ha permesso di seguire una serie di corsi di formazione avanzata e di inglese, nonché di fare due esperienze di tirocinio presso una nota cementeria di Piacenza. Nel 2012 ho intrapreso la laurea magistrale, nello stesso Politecnico di Milano, dove ho scelto l'orientamento in Finanza e ad agosto 2013 sono partito per l'Erasmus a Ghent in Belgio dove sono rimasto per 7 mesi. Mi sono poi laureato ad otto-



bre 2014 con una tesi sull'equity crowdfunding tradottasi in un capitolo di un libro inerente a nuove forme di investimento/finanziamento di una nota casa editrice americana. Appena dopo la laurea ho intrapreso una collaborazione con Politecnico di Milano dove ho ricoperto parallelamente due differenti ruoli: ricercatore in Fondazione Politecnico di Milano su un progetto nell'ambito health care per i bambini ed assistente alla didattica dei corsi di laurea magistrale di Finanza Aziendale e Gestione dei Grandi Progetti di Ingegneria presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale. Durante questa esperienza ho avuto modo di lavorare su un nuovo esercizio intitolato "Tecniche per la gestione dei progetti" che nasce come supporto alle esercitazioni per il corso di Laurea Magistrale di Industrial Project Management dello stesso Politecnico di Milano, rivolto agli studenti di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale, ma aperto anche ad altri indirizzi quali Ingegneria Civile, Informatica e delle Telecomunicazioni.

Quali erano le sue aspirazioni quando ha scelto la facoltà?

Ho deciso di iscrivermi ad Ingegneria Gestionale al Politecnico, dal momento che mi hanno sempre appassionato le materie tecniche e scientifiche ed al tempo stesso avrei voluto in futuro lavorare in un'azienda multinazionale operante nell'ambito food&beverage. Su consiglio dei professori, nonché grazie alla welcome week organizzata dalla sede di Cremona del Politecnico di

Milano, ho così intrapreso questo percorso. Se tornassi indietro non avrei rimorso, rifare esattamente le stesse scelte che ho fatto

Qual è il suo giudizio sul mondo del lavoro di oggi?

È un mondo complesso, in particolare modo la realtà di stabilimento, dove tutte le decisioni hanno un impatto immediato sui risultati e la gestione del personale è qualcosa di molto sfidante e che non si studia sui libri. Penso che però il merito premi sempre, infatti le soddisfazioni non mancano.

E' stato semplice essere assunto?

Devo dire che la laurea in Ingegneria Gestionale aiuta molto, pertanto non ho avuto problemi a trovare lavoro abbastanza velocemente ed in linea con le mie aspettative.

Qual è il "trucco" per trovare occupazione?

L'elemento fondamentale è il curriculum, che deve essere strutturato e coerente con la posizione per cui si applica. Importante è avere, oltre che un buon percorso accademico concluso nei tempi stabiliti, anche esperienze di stage, Erasmus, certificazioni di lingua ed eventuali ulteriori corsi di formazione. Credo che oggi avere "solo" la laurea non sia più sufficiente, ma sia fortemente necessario affiancarla ad altre attività extra che accrescano capacità ed esperienze professionali. Passione, curiosità e coraggio sono variabili determinanti, in tutto quello che ci troviamo ad affrontare, dunque il mio consiglio è non demordere di fronte all'insuccesso. La fortuna è sicuramente il fattore in più, ma non è essenziale: "faber est suae quisque fortunae".

Quali sono i piani per il futuro?

Barilla è stata una grande occasione. Ma in futuro vorrei trascorrere un periodo all'estero, nel nord Europa o negli Stati Uniti, in modo da conoscere nuove culture e nuovi approcci al lavoro e poter continuare a crescere professionalmente e personalmente. "Dove c'è Barilla c'è casa" non è solo uno slogan, ora che faccio parte della "famiglia" è qui che vorrei rimanere.

Seminari alla Smea



Mercoledì 11 novembre 2015, ore 16.00
"Grocery Retail in Italy. Focus: Esselunga"
Relatore Frederico Lopes de Mendonça - Responsabile Acquisti Esselunga

Mercoledì 18 novembre 2015, ore 14.30
"Etica e comunicazione di marketing". Relatore: Dott. Marco Rossi, Giornalista e Consulente Marketing

Mercoledì 2 dicembre 2015, ore 14.30
"Il cambiamento quale necessità per la crescita professionale". Relatore: Dott. Alberto Dezza, Direttore Commerciale, SIPCAM

I seminari, se non diversamente specificato, si svolgeranno presso la sede SMEA - via Milano, 24 a Cremona. Informazioni: (0372/499170).

Progetto promosso dal Politecnico

I PIÙ GIOVANI CREANO LE APP "APP4KIDS", il digitale fra noi



Imparare a programmare fin dai primi anni di scuola è possibile grazie al corso App4Kids, progetto avviato da Samsung Italia e dal Polo di Cremona del Politecnico di Milano, il primo programma di formazione in Italia rivolto alle scuole secondarie di primo grado. Sfruttando la naturale familiarità dei giovani studenti, considerati "nativi digitali", ad usare la tecnologia, il progetto organizza corsi volti ad insegnare ai bambini di età compresa tra i 10 e i 14 anni a sviluppare applicazioni mobile su piattaforma Android. Con un triplice obiettivo:

- educare alla logica della programmazione, perché entri a far parte delle loro competenze/sensibilità di base;
- mostrare che il mondo digitale in cui loro sono molto immersi si può non solo fruire ma anche progettare, costruire senza elevate complessità;
- sensibilizzare ad un utilizzo consapevole della Rete e del digitale, mettendo in evidenza anche possibili rischi.

Gli studenti potranno quindi apprendere la logica di programmazione, in modo che diventi parte delle loro conoscenze di base, acquisendo sensibilità e consapevolezza nei confronti del mondo digitale e dei possibili rischi. Avranno quindi la possibilità di andare oltre il semplice utilizzo del mondo digitale in cui stanno crescendo ma anche di programmarlo, partendo da idee semplici ma che potrebbero diventare in futuro componente rilevante del loro lavoro. L'intero progetto, giunto alla sua seconda edizione, è stato presentato ufficialmente mercoledì 11 novembre alle ore 10:30 presso la Samsung Arena del Samsung District a Milano (<http://www.samsung.com/it/district/>) alla presenza dei Responsabili Samsung, dei docenti dei corsi e delle scuole e degli studenti coinvolti nel progetto pilota. Durante l'evento sono stati inoltre presentati i lavori realizzati dai ragazzi e dagli insegnanti della prima edizione del corso, quali ad esempio una tastiera per creare basi musicali e un gioco del ping pong. «E' stata una notevole soddisfazione vedere i risultati di questi corsi. I ragazzi si sono appassionati e hanno imparato facilmente tecnologie che sono divenute oramai necessarie per qualsiasi professionalità. Abbiamo avviato questi corsi perché riteniamo offrano competenze fondamentali per il bagaglio culturale e professionale di qualsiasi ragazzo, indipendentemente dalla carriera professionale o scolastica che intraprenderà» - evidenzia Filippo Renga, Coordinatore del progetto per il Polo di Cremona del Politecnico di Milano.

Fra gli istituti che parteciperanno alla seconda edizione di Samsung App4Kids anche la Scuola Secondaria di Primo Grado Virgilio di Cremona. (tutti i dettagli su www.mondopadano.it)

CHE COSA OFFRE L'INFORMAGIOVANI

Al servizio del cittadino

È uno spazio pubblico dove informazioni, materiali e servizi sono gratuiti e a disposizione di tutti. I cittadini possono accedere al servizio in modo autonomo o avvalersi di operatori specializzati. Servizi: offerte di lavoro, colloqui personalizzati, consulenza per la stesura del curriculum, banche dati, bandi di concorso, bacheche, annunci e riviste specializzate, tirocini e stage, informazioni sul lavoro all'estero, novità su formazione e lavoro, indicazioni



sui servizi del territorio. Si rivolge a chi vuole orientarsi e avere informazioni sulla formazione, studiare e viaggiare in Italia e all'estero, conoscere

appuntamenti, manifestazioni e iniziative del territorio. Recapiti: a Cremona in via Palestro 11/a. Lunedì, martedì, giovedì dalle 10.00 alle 13.30; mercoledì dalle 10.00 alle 18.00; venerdì dalle 10.00 alle 13.30 e dalle 16.00 alle 18.00. Tutti i giorni su appuntamento dalle 8.30 alle 10.00. Contatti: tel. 0372/407950. Informazioni: informagiovani@comune.cremona.it. Informazioni relative al lavoro: info.lavoro@comune.cremona.it.

PER ESSERE SEMPRE INFORMATI

L'utilità della newsletter

Vuoi essere sempre informato sul lavoro e sui concorsi pubblici? Lascia la tua email: riceverai una newsletter settimanale. La newsletter contiene: opportunità, offerte e proposte di lavoro dal territorio concorsi e selezioni pubbliche della provincia di Cremona una selezione dei principali concorsi banditi dagli Enti Pubblici a livello nazionale notizie, iniziative ed eventi legati al mondo del lavoro. La newsletter viene inviata con ca-

denza settimanale (il lunedì per le offerte di lavoro e il giovedì per i concorsi a Cremona e provincia e i principali concorsi fuori provincia), ma vengono anche realizzate newsletter "speciali" per notizie di particolare rilevanza o per promuovere eventi ed iniziative dedicate al mondo del lavoro. Come fare: vai al sito dell'Informagiovani: <http://informagiovani.comune.cremona.it> Clicca su "Iscri-

viti alla newsletter concorsi e lavoro" inserisci la tua e-mail e seleziona la newsletter "Concorsi e lavoro" Importante! Dopo avere cliccato "Iscriviti alla newsletter selezionata" riceverai una prima e-mail che richiederà di confermare la volontà di iscriversi. Questo per evitare che altri utilizzino la tua casella senza autorizzazione. Una successiva mail ti segnalerà il completamento delle operazioni di iscrizione.