



Bologna, 22 febbraio 2018

COMUNICATO STAMPA

LA DATATRONICA A BOLOGNA RISCHIA IL PROPRIO FUTURO DI SUCCESSO LE AZIONI DELLA CAMERA DI COMMERCIO: 27 FEBBRAIO - UN NUOVO DIALOGO FRA IMPRESE E SCUOLA E 100 BORSE DI STUDIO PER I RAGAZZI CHE SI ISCRIVONO AD INFORMATICA

Quasi introvabili: sono i nuovi laureati con specializzazioni informatiche.

Bologna è sede di una fitta trama di piccole e medie imprese che offrono beni e servizi in campo informatico, nonché di veri e propri hub di big data e analytics e imprese all'avanguardia nella progettazione, nel controllo, ottimizzazione e personalizzazione dei processi produttivi e logistici.

Vere e proprie eccellenze che dovrebbero assicurare, in assenza di vincoli sulle risorse umane, un futuro roseo all'economia bolognese nell'ambito del progressivo percorso di digitalizzazione dell'economia mondiale e che possono offrire ai giovani consistenti opportunità di crescita spesso non conosciute.

Per prevenire il rischio di non cogliere opportunità di sviluppo economico così importanti, la Camera di commercio ha deciso di intervenire con due iniziative mai messe in campo prima.

– 27 FEBBRAIO ORE 15, PALAZZO DELLA MERCANZIA, IMPRESA CHIAMA SCUOLA

Si inizia martedì 27 febbraio alle 15 a palazzo della Mercanzia con un incontro, che sarà aperto dal **PRESIDENTE DELLA CAMERA DI COMMERCIO GIORGIO TABELLINI**.

L'appuntamento è dedicato alle figure che possono giocare un ruolo importante nel trasmettere ai ragazzi le opportunità di una scelta universitaria ad indirizzo informatico: **i professori che insegnano materie scientifiche, i referenti per l'orientamento e l'alternanza scuola lavoro, i dirigenti scolastici**.

Con loro si confronteranno direttamente coloro che vivono quotidianamente l'affannosa ricerca di figure introvabili:

- **Vincenzo Prencipe, YOOX NET A PORTER GROUP,**
- **Matteo Bugatti, ACHANTO,**
- **Manuela Trete, GRUPPO FINMATICA**
- **Mauro Lenzi, E-SOFT.**

Al tavolo dei relatori con le imprese **chi è in grado di fornire il panorama della situazione dal lato della formazione:**

- **Stefano Versari, DIRETTORE GENERALE DELL'UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE**
- **Claudio Sartori, COORDINATORE DEL CORSO DI LAUREA TRIENNALE E MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ DI BOLOGNA**
- **Carlo Braga, DIRIGENTE SCOLASTICO DEL SALVEMINI DI CASALECCHIO DI RENO.**

– PER I MATURANDI CHE SI ISCRIVONO AD INFORMATICA: 100 BORSE DI STUDIO 1.000 EURO ALL'ANNO PER TUTTA LA DURATA DELLA TRIENNALE

Nelle prossime settimane la Camera di commercio aprirà una selezione a favore di 100 studenti che al termine della maturità si iscriveranno ad informatica all'Università di Bologna. A loro favore una



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E
AGRICOLTURA DI BOLOGNA

Camera dell'Economia

borsa di studio di 1.000 euro per ogni anno della triennale, per un impegno complessivo di 300.000 euro.

Criterio di selezione principale il voto di maturità e negli anni successivi il numero di crediti formativi accumulati.

I DATI EXCELSIOR:

Sono **1500** i laureati in ingegneria informatica, accorpata nella rilevazione Excelsior ad ingegneria elettronica, richiesti dalle imprese bolognesi nel 2017.

La metà è considerata di difficile reperimento.

Il problema maggiore è il ridotto numero dei candidati. Una volta che il candidato con la laurea richiesta risponde alla ricerca solo nel 6% dei casi viene considerato inadeguato.

Su tutti gli informatici assunti le aziende investono con ulteriore formazione mirata.

CAMERA DI COMMERCIO DI BOLOGNA
UFFICIO STAMPA
tel. 051/6093454 – 329.3175092
ufficio.stampa@bo.camcom.it
twitter: @cciaa_bo