



Intanto è stata un successo la giornata d'incontro tra studenti e professionisti provenienti dal mondo dell'impresa e dalle istituzioni

# Informatica, gettate le basi per la specialistica

*Allo studio il potenziamento del corso di laurea a Pesche*

**ISERNIA.** Incontri importanti e una giornata di proficuo lavoro quella che c'è stata presso la sede di Pesche dell'Università degli Studi del Molise, in particolare per il corso di laurea in Informatica. Gli studenti che frequentano il corso hanno incontrato una serie di qualificati rappresentanti del mondo del lavoro, delle professioni, delle imprese, delle istituzioni e delle pubbliche amministrazioni.

La normativa nazionale e le linee guida predisposte dall'Agenzia nazionale per la valutazione dell'Università e della Ricerca (Anvur), in merito all'accreditamento delle sedi e dei corsi di studio, prevedono un confronto costante e continuo con gli 'stakeholder' in merito all'istituzione, all'attivazione e alla revisione di un corso di studio per verificare la validità del progetto formativo.

All'interno di questo contesto il corso di laurea di Informatica, ben consapevole dei risultati positivi e della qualità che caratterizza l'attuale percorso formativo, recentemente certificata dal "Bollino Grin" ri-



lasciato dal gruppo dei professori e ricercatori in Informatica (Grin), ha voluto confrontarsi con esponenti del mondo del lavoro così da raccogliere stimoli, riflessioni e suggerimenti sull'attuale offerta formativa.

Tenuto conto delle valutazioni positive del corso di laurea triennale, ormai consolidate da tempo, si è voluto verificare anche l'interesse all'attivazione di un corso di laurea magistrale che andrebbe a completare la filiera dell'offerta formativa in informatica che già si caratterizza per la presenza del Master di primo livello in "Sicurezza Informatica e Digital Forensics".

La giornata si è aperta con i saluti del delegato del rettore alla Didattica e all'Orientamento, Giovanni Capobianco. A seguire il direttore del dipartimento di Bioscienze e Territorio, Vincenzo De Felice, ha illustrato la storia e i numeri dell'Università del Molise agli ospiti, alcuni dei quali collegati in videoconferenza da Torino, Milano e Napoli. E' toccato successivamente a Pasquale Lavor-

gna, responsabile delle funzioni didattiche del dipartimento, che ha illustrato i riferimenti normativi inerenti le procedure di accreditamento iniziale e periodico dei corsi di studi universitari.

Rocco Oliveto, presidente del corso di studio di Informatica, ha presentato l'evoluzione negli anni di Informatica a Pesche, sottolineando il trend positivo delle immatricolazioni e la sempre crescente qualità dell'offerta formativa dimostrata anche dalle ottime valutazioni e dal tasso di occupazione dei laureati (che ha superato il 70% nel 2013, fonte AlmaLaurea).

Nella relazione sono stati evidenziati gli aspetti peculiari del corso e sono stati illustrati i diversi accordi raggiunti con aziende ed Università sia europee sia statunitensi per lo svolgimento all'estero di attività formative, tirocini e tesi di laurea.

Tenuto conto che sono emersi con chiarezza la sussistenza di tanti e significativi elementi che spingono verso l'attivazione di un corso di laurea magistrale, Oliveto ha concluso l'intervento presentan-

do e sottoponendo all'uditorio una bozza del progetto di laurea magistrale su temi legati alla sicurezza informatica.

Nella seconda parte dell'incontro hanno preso la parola, fornendo interessanti spunti di riflessione e suggerimenti qualificati, tutti i convenuti. Si tratta di una serie di professionisti in diversi ambiti che hanno fornito il loro punto di vista: si va da Saverio Abbatiello, co-founder di I-Forensics Srl, all'assessore comunale Marco Amendola, passando per Vincenzo Bergantino del gruppo gestione software del Repar-



to Sperimentale Volo dell'Aeronautica Militare, a Marcello Bogetti, partner della Scuola di amministrazione aziendale di Torino, Antonio Caroselli, president and head of IT at Gatelab, Luigi Cuomo, magistrato del massimario in Corte di Cassazione, Filippo Cuttillo, master Principal Sales Consultant di Oracle Corporation, Maria Teresa D'Achille, vice Sindaco con delega ai



Rapporti con l'Università del Comune di Isernia, Maria Rosaria D'Alessio, responsabile dell'Ufficio programmazione e comunicazione della Camera di commercio di Campobasso, Nicola D'Angelo, direttore della Scuola d'Impresa srl, Nicola Del Gobbo,

Virginio Marinelli, amministratore unico della Halley Sud-Est, Stefano Martino, senior manager di Accenture Technology Solutions, Felice Nibaldi partner di Efis Consulting, Giovanni Piscolla, direttore di impresa di Halley Sud-Est, Marco Prozzo, procuratore tecnico dell'Asrem, Lucio Sepede, partner di Efis Consulting, Pasquale Sorgona, dirigente regionale della polizia postale del Friuli Venezia Giulia.



Sicuramente la prima edizione dell'incontro tra il corso di laurea di Informatica e gli esponenti qualificati del mondo del lavoro

del 15 luglio scorso tenutasi presso l'Aula Blaise Pascal del Dipartimento di Bioscienze e Territorio a Pesche, è stato un passaggio importante per l'Università del Molise e, in modo particolare, per il corso di laurea in Informatica, che da un lato ha visto confermato l'alto livello della qualità dell'offerta formativa erogata e, dall'altro, ha raccolto consensi sul progetto di una laurea magistrale sui temi legati alla sicurezza informatica che potrà sicuramente essere migliorato sulla base dei numerosi suggerimenti emersi durante la discussione.

Alcune immagini della giornata di studio