



INCONTRI AZIENDE > STUDENTI LAVORO, FORMAZIONE, ORIENTAMENTO.

A.A.
2015
2016

Un colloquio tra i manager e gli studenti per trovare la via più adeguata al job-placement dei neo laureati.

25 Maggio 2016

Sala Consiglio Dipartimento di Informatica
Ore 12.00

Everis Italia



an NTT DATA Company

Società di consulenza multinazionale che offre soluzioni in grado di trasformare ogni organizzazione in un leader di mercato. L'azienda opera nei principali settori industriali: assicurazioni ed istituzioni finanziarie in genere, telecomunicazioni, industria, utilities ed energia, amministrazioni pubbliche, media e sanità. Attualmente Everis è presente in diversi paesi d'Europa, America Latina e Stati Uniti e conta su un organico di oltre 13.000 professionisti nel mondo.

Relatori:

Dott. Matteo Ferrari

Director Divisione Utilities

Dott. Antonello Roselli

Specific Knowledge Leader Divisione Banking

Dott.ssa Ewa Piotrowiak

Recruiter

Interverranno i Servizi per il Placement dell'Università di Bari.

Alla presentazione seguiranno i colloqui individuali. Per prenotare inviare una e-mail con il proprio curriculum a: marcella.cives@uniba.it



ORGANIZZAZIONE:

Prof.ssa Teresa Roselli

Presidente del Consiglio di Interclasse dei Corsi di Studio di Informatica.

Dott.ssa Annalisa Appice

Coordinatore del Tirocini e del Job Placement per il DIB

Con la collaborazione del Settore Orientamento al Lavoro dell'Università di Bari

I DESTINATARI:

Studenti dei Corsi di Laurea Triennale e Magistrale,
Studenti del Dottorato di Ricerca in Informatica.

GLI STUDENTI:

Raccolgono stimoli ed indirizzi per una crescita culturale coerente con le dinamiche del mercato del lavoro.

LE IMPRESE:

Presentano la loro missione e l'impatto che questa ha con le dinamiche della domanda di competenza ICT. Constatano il patrimonio professionale che gli studenti offrono per rafforzare la loro competitività.

I DOCENTI:

Rilevano le richieste di formazione che emergono dalla domanda di competenze, per migliorare i piani di formazione.