

## **Verbale Incontro del 30 maggio 2005 fra le Aziende e gli Studenti della Laurea Specialistica del CdS di Fisica.**

**A seguito di quanto deciso nella riunione del Comitato di Indirizzo del 6 aprile 2005, e' stato organizzato un incontro con gli studenti di tutti i percorsi della Laurea Specialistica finalizzato a presentare la possibilita` di fare una tesi di LS in Azienda.**

**Alle 14:15 si apre l'Incontro nell' Aula Magna con il seguente OdG:**

14:15 Introduzione a cura del CdS di Fisica

14:25 Dott. Ernesto Vittone - ALTEC

14:40 Dott.ssa Marguerite Dugand - Centro Ricerche FIAT

14:55 Dott.ssa Candida Caprile - STMicroelectronics

15:10 Dott.ssa Antonella Ferri – ALENIA SPAZIO

15:25 Dott. Claudio Coriasso –AGILENT Technologies Italia

15:40 Dott. Walter Allasia – EURIX Group

15:55 Dott.ssa Stefania Costamagna – IRCI

16:10 Conclusione dell'incontro

Nell'incontro le Aziende che operano in diversi settori industriali (informatica, aerospaziale, dispositivi a semiconduttore, dispositivi optoelettronici, robotica, nanotecnologie e automotive) hanno presentato le attività che svolgono e i settori di ricerca e Sviluppo nei quali gli studenti dei diversi percorsi della LS potrebbero svolgere una tesi di durata da 6 mesi a un anno. E' stato deciso di mettere su web, nella pagina della didattica ( <http://www.ph.unito.it/ccl/ccl/index.html> ) sotto il link Tesi Specialistiche, tutte le slides che sono state presentate, fatta eccezione per quelle che le aziende hanno ritenuto essere riservate e quindi non pubblicabili su una pagina web (per esempio le statistiche relative alle assunzioni e le proiezioni per il futuro).

A seguito dell'Incontro abbiamo constatato che l'interesse degli studenti per questo tipo di attività in Azienda è ancora scarso, infatti erano presenti soprattutto gli studenti del percorso in Tecnologie Avanzate, un solo studente dell'indirizzo Astrofisica e Fisica Cosmica, due studenti di Interazioni Fondamentali e assenti quelli del percorso in fisica Ambientale e Biomedica. Comunque gli studenti presenti erano molto soddisfatti della presentazione, anche se un po' preoccupati

di venire a conoscenza del fatto che quasi tutte queste aziende in questo momento non sono in espansione.

Per quanto riguarda il punto di vista delle Aziende, alcune di esse hanno espresso l'auspicio di stringere contatti più stretti con il CdS di Fisica, per esempio avendo la possibilità di fare anche seminari o corsi brevi, in modo da poter mostrare agli studenti direttamente il tipo di attività che viene svolto in azienda.