



Engineering General Group
Information Branch



ICT-DAY 2007

*Information & Communication Technologies:
sviluppo, occupazione e nuove competitività per il mezzogiorno*
2^a Edizione della Fiera del Lavoro in ICT



**Università degli Studi *Mediterranea*
di Reggio Calabria**



**Facoltà di Ingegneria
di Reggio Calabria**



**Assessorato alle Attività
Produttive Regione Calabria**



**Provincia
di Reggio Calabria**



**Confindustria
Reggio Calabria**



COMUNICATO STAMPA ICT DAY 2007

La rivoluzione tecnologica degli ultimi anni che ha principalmente interessato i settori dell'elettronica, dell'informatica e delle telecomunicazioni ha avuto, e sta avendo, un ruolo determinante nella definizione e nella costruzione della società dell'informazione.

La "risorsa informazione" è diventata il fattore produttivo più importante nel mondo industriale, economico e scientifico e le tecnologie che ne permettono uno scambio rapido ed efficiente costituiscono lo strumento essenziale per la sua valorizzazione. È, infatti, molto importante mettere in evidenza il miglioramento della vita che può essere conseguito utilizzando adeguatamente le nuove tecnologie.

In quest'ottica, il **Laboratorio di Studi EGG** in collaborazione con il Ministero delle Comunicazioni, il Ministero dell'Università e della Ricerca – PON, l'Università degli Studi "*Mediterranea*" di Reggio Calabria, la Facoltà di Ingegneria di Reggio Calabria, l'Assessorato alle Attività Produttive della Regione Calabria, la Provincia di Reggio Calabria, il CNIPA, Confindustria Reggio Calabria propone l'**ICT-DAY 2007**, 2^a edizione della fiera del lavoro sull'Information & Communication Technologies.

L'iniziativa si svolgerà mercoledì 7 novembre 2007 per l'intera giornata presso la Facoltà di Ingegneria di Reggio Calabria. In particolare avrà inizio alle ore 9:00 con la conferenza inaugurale "*L'I.C.T.: sviluppo, occupazione e nuove competitività per il mezzogiorno.*" dell' ICT DAY 2007 presso l'Aula Magna Facoltà di Ingegneria. Di seguito il programma della conferenza:

Presentazione dell'ICT-DAY 2007:

Fabio Calarco, Presidente Laboratorio di studi EGG (Engineering General Group)

Saluti Autorità Accademiche ed Istituzioni:

Prof. Massimo Giovannini, Rettore Università degli Studi "Mediterranea" Di Reggio Calabria

Prof. Prof. Ing. Francesco Carlo Morabito, Preside Facoltà di Ingegneria

Dott. Giuseppe Scopelliti, Sindaco Comune Reggio Calabria

Dott. Gesualdo Costantino, VicePresidente Provincia di Reggio Calabria

Dott. Pasquale Maria Tripodi, Assessore alle Attività Produttive Regione Calabria

Intervengono:

Dott.ssa Caterina Cittadino, Direttore Generale CNIPA (Consiglio Nazionale per l'Informatizzazione delle Pubbliche Amministrazioni);

Dott. Mauro Fantin, Amministratore e Fondatore VISIONEE srl;

Dott.ssa Nicoletta Amodio, Dirigente Ricerca ed Innovazione Confindustria;

Dott. Fulvio Obici, Responsabile PON Comunicazione Ministero dell'Università e della Ricerca;

L'**ICT-DAY** si propone come un momento particolarmente efficace, soprattutto perché reale occasione di contatto tra le esigenze del mondo delle imprese e delle professioni, e le aspettative degli studenti, dei laureandi e dei laureati. Accanto all'obiettivo di essere punto di contatto tra giovani ed imprese, l'**ICT-DAY** se ne prefigge un altro prevedendo dei workshop tematici ove verranno prese in esame le tematiche e problematiche legate all'ICT ed alle politiche ad esse associate, le forme contrattuali di ingresso nel mondo del lavoro, quindi la creazione di nuove imprese.

L'**ICT-DAY** rappresenta uno strumento operativo per agevolare l'incontro tra aziende, laureandi e laureati della Facoltà d'Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, dell'Università degli Studi "*Mediterranea*" di Reggio Calabria, al fine di facilitare l'ingresso degli studenti nel mondo del lavoro, facendo in modo che non rimangano soli nel difficile percorso dell'immediato post-laurea, nel tentativo di favorire il connubio tra le loro aspettative lavorative e professionali e le esigenze delle organizzazioni pubbliche e private di disporre di risorse umane qualificate.

EGG provenendo dallo straordinario esito dell'edizione precedente propone una soluzione ulteriormente innovativa per l'**ICT-DAY 2007**. L'edizione 2007 prevedrà, infatti, la trattazione delle politiche legate all'Information and Communication Technologies.

"L'I.C.T.: sviluppo, occupazione e nuove competitività per il mezzogiorno", non è solo uno slogan dell'evento ma rappresenta l'obiettivo principale per cui si pensato di realizzare una manifestazione del genere: ICT-DAY , fiera del lavoro, rassegna di realtà aziendali del settore ICT, link tra aziende, università, neolaureati e studenti, ma soprattutto ICT-DAY come impulso e sostegno ad idee innovative e progetti che possano in concreto favorire lo sviluppo del mezzogiorno.

Anche durante l'edizione 2007 si svilupperà a partire dalle ore 10:30, una rassegna espositiva tramite stand per ogni aziende ed ente partecipante, ed inoltre, dei seminari durante i quali i rappresentanti di Aziende illustreranno le proprie attività agli studenti, esponendo le opportunità esistenti in termini di inserimento, percorsi formativi e crescita professionale. Questa fase di incontro costituisce un momento molto utile sia per i partecipanti, che possono intervenire attivamente ed hanno l'occasione per informarsi in maniera approfondita e consapevole sul mercato del lavoro, che per l'Azienda che ha la possibilità di conoscere le future risorse da inserire.

In particolare i partecipanti avranno la possibilità di:

- ✓ conoscere quali sono le opportunità che offre il mercato del lavoro ICT;
- ✓ ottenere informazioni su skills e figure professionali maggiormente richieste dal mercato ICT;
- ✓ acquisire informazioni e strumenti operativi utili per affrontare in modo consapevole l'ingresso nel difficile mondo del lavoro;
- ✓ incontrare le aziende che promuovono nuove opportunità di ingresso nelle proprie strutture;
- ✓ partecipare a seminari e workshop;
- ✓ sviluppare e pianificare al meglio il proprio percorso formativo e professionale.

“Il successo e l'appoggio che ha avuto l'iniziativa precedente ci spinge a rinnovare il nostro impegno per fare in modo che essa non rimanga un evento isolato ma che possa diventare un appuntamento fisso che consenta di dare luce alla città ed a tutto il territorio, ponendosi come trampolino di lancio per altri progetti ed iniziative che consentano una crescita culturale ed economica e, quindi, di competitività per la Calabria e per l'intero Mezzogiorno.”

E' con queste parole che il gruppo EGG da appuntamento a tutti gli studenti al prossimo 7 novembre presso la facoltà di Ingegneria.

Reggio Calabria, 30/10/2007

Fabio Calarco
Presidente Senior EGG



Perché nasce EGG

La rivoluzione tecnologica degli ultimi anni che ha principalmente interessato i settori dell'elettronica, dell'informatica e delle telecomunicazioni ha avuto e sta avendo un ruolo determinante nella definizione e costruzione della società dell'informazione. La risorsa informazione è diventato il fattore produttivo più importante nel mondo industriale, economico e scientifico e le tecnologie che ne permettono uno scambio rapido ed efficiente costituiscono lo strumento essenziale per la sua valorizzazione. È, infatti, molto importante mettere in evidenza il miglioramento della vita che può essere conseguito utilizzando adeguatamente le nuove tecnologie.

Ma c'è da dire che, in tale ambito, dalla nostra realtà locale spesso traspare una scarsa diffusione delle tecnologie connesse all'Informazione e alla Comunicazione, complice la poca fiducia della popolazione ad incentivare e ad investire su un fenomeno che ha segnato l'inizio di una nuova era. Intervenire a favore di un totale ribaltamento di questa condizione non significa solo fornire un ottimo e valido strumento di accrescimento professionale agli studenti bensì dare il proprio significativo contributo ad un avanzamento tecnologico della nostra città, che possa un giorno vantarsi di un prestigio a livello internazionale.

Engineering General Group

Il gruppo **EGG** nasce nel 2004, dall'idea di alcuni studenti della Facoltà di Ingegneria Elettronica ed Ingegneria delle Telecomunicazioni dell'Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria, per fornire precise risposte all'esigenze degli studenti, promuovere la condivisione di idee ed esperienze ed instaurare un rapporto di dialogo e cooperazione con i docenti. EGG si propone principalmente di concretizzare un forte rapporto tra università e le diverse realtà istituzionali, culturali, formative ed aziendali presenti su tutto il territorio nazionale ed internazionale e di sostenere la cultura dell'informazione tecnologica tramite iniziative mirate.

EGG è un giovane progetto, realizzato da studenti per gli studenti che ipotizza una soluzione di miglioramento del presente al fine di costruire il futuro.

Pensare a cosa potrà portare, a quali idee potrà suggerire è molto difficile; con questo non si vuole sottolineare una mancanza di competenza all'interno del progetto ma solo far notare le numerose possibilità a cui esso andrà incontro raccogliendo idee, suggerimenti e partecipazioni da tutti gli studenti dell'Ateneo, i quali si ritroverebbero uniti sotto l'onorevole voglia di partecipare a qualcosa di entusiasmante che possa segnare un balzo in avanti per tutti.

Obiettivi nel dettaglio

Il gruppo di studi, che ha carattere volontario, laico e apartitico e non persegue fini di lucro, è composto da studenti della Facoltà d'Ingegneria Elettronica ed Ingegneria delle Telecomunicazioni dell'Università degli Studi "*Mediterranea*" di Reggio Calabria, e si prefigge di:

- promuovere e diffondere la libera circolazione delle idee e delle conoscenze nell'area dell'informazione, con particolare riferimento al software libero;
- contribuire, in collaborazione con altre Facoltà di Ingegneria Elettronica ed Ingegneria delle Telecomunicazioni alla definizione della figura professionale del dottore in Ingegneria dell'Informazione;
- sostenere, attraverso la ricerca e l'informazione, la maturazione di una coscienza in merito alle problematiche nel campo dell'Elettronica e delle Telecomunicazioni dal punto di vista dell'Information Technology, della comunicazione e legislativo;
- promuovere e sviluppare le relazioni tra laureati, studenti, personale docente del corso di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni e in Ingegneria Elettronica, e tra questi e l'Università, le Imprese e le Istituzioni pubbliche e private;
- sostenere l'immagine dei Corsi di Studio in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni attraverso ogni idonea iniziativa, compresa l'eventuale elaborazione e produzione di pubblicazioni anche periodiche;
- promuovere attività che possano contribuire alla crescita culturale e personale degli studenti, con particolare attenzione alla loro formazione professionale ed all'orientamento nel mondo del lavoro;
- essere un punto di riferimento culturale ed organizzativo per gli studenti iscritti ai Corsi di Studio in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni e degli studenti di altre realtà universitarie affini presenti in Italia e all'estero.

Progetti Realizzati

- *Gennaio 2005* – “Students in Progress I”
Una delegazione di trenta studenti della Facoltà d’Ingegneria, corso di Laurea in Ing. Elettronica e delle Telecomunicazioni, dell’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria, guidati dal gruppo EGG, ha compiuto una visita studio di due giorni nelle sedi torinesi di due importanti aziende leader nel settore dell’ICT e della ricerca, la MOTOROLA e la TELECOM ITALIA LAB, e due aziende produttrici di software, ALTOSISTEMI e TEORESIS;
- *Febbraio 2005* – “Visita Studio”
Visita di una delegazione di studenti della Facoltà d’Ingegneria, corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, dell’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria, guidati dal gruppo EGG, al meeting nazionale “Job Meeting” svoltosi a Catania;
- *Maggio 2005* – “Towards the Job”
Una delegazione di sedici studenti della Facoltà d’Ingegneria, corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, dell’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria, guidati dal gruppo EGG, ha compiuto una visita studio di tre giorni nelle sedi romane della ALENIA SPAZIO, azienda leader nel campo dei sistemi satellitari per le telecomunicazioni, presso la scuola di formazione post-universitaria ELIS e presso il meeting nazionale “Job Meeting” tenutosi a Roma;
- *Giugno 2005* – “UniVersoLavoro”
“L’Ingegnere dell’Informazione: dall’Università al Mondo del Lavoro”
Convegno nazionale tenutosi presso la Facoltà d’Ingegneria dell’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria, a cui hanno partecipato i rappresentanti di ALENIA SPAZIO, ALENIA MARCONI, NETCONSULTING, ELIS, Fondazione SIED nonché i referenti delle associazioni di categoria e i docenti dell’Ateneo reggino;
- *Ottobre 2005* – “Students In Progress II”
Una delegazione di trenta studenti della Facoltà d’Ingegneria, corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, dell’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria, guidati dal gruppo EGG, ha compiuto una visita studio di tre giorni alle sedi milanesi della VODAFONE, della GETRONICS e della APPLE ed alla 42^a fiera dello SMAU;
- *Marzo 2006* – “La Leadership d’ombra”
Presentazione del libro “La Leadership d’ombra – Il lato oscuro della leadership” di Francesco Perillo, realizzata dal gruppo EGG presso la sala conferenze del museo della Magna Grecia di Reggio Calabria.
- *Luglio 2006* – “Visita Studio”
Visita di una delegazione di studenti della Facoltà d’Ingegneria, corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, dell’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria, guidati dal gruppo EGG, al Consiglio Nazionale della Ricerca di Napoli.
- *Luglio 2006* – “Osservatorio permanente sulle politiche ICT per la Regione Calabria”. Presentazione del progetto di un osservatorio ICT realizzato dal laboratorio EGG in collaborazione con la Regione Calabria, la Facoltà d’Ingegneria dell’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria e NetConsulting, società leader nel settore ICT a livello nazionale.
- *Novembre 2006* – ICT DAY 2006 – Fiera del Lavoro sull’Information & Communication Technologies realizzata in collaborazione con l’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria.

Calabria, la Facoltà di Ingegneria di Reggio Calabria, l'Assessorato alle Attività Produttive e l'Assessorato al Lavoro della Regione Calabria, l'Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria, il Comune di Reggio Calabria, Sviluppo Italia Calabria, la Federazione Italiana AEIT, e la Fondazione SIED. La rassegna è stata sviluppata tramite esposizione di stand da parte delle aziende ed enti partecipanti e, in parallelo **22 conferenze tematiche** presentate dalle singole realtà aziendali. All'ICT Day hanno partecipato circa **2000 visitatori** ed hanno aderito **25 tra aziende ed enti** operanti nell'ambito delle Information & Communication Technologies:

- Accenture
 - ACSI Informatica
 - AEIT - Federazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazioni
 - Aircom International Italy
 - Alcatel Alenia Space
 - APC
 - Consel
 - Contship Italia
 - ENEA - Ente Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente
 - Enterprise Digital Architects
 - Etnoteam
 - Flybook
 - Golem Software
 - IN.FORM.A. - Camera di Commercio di Reggio Calabria
 - Innova
 - Jobadvisor
 - Orangee
 - PCI Solutions
 - Posytron
 - Ricerche Low Cost
 - Fondazione SIED
 - Sviluppo Italia Calabria
 - Technologies & Solutions
 - Telespazio
 - Vodafone
- *Febbraio 2007* – “Visita Studio” – Visita di una delegazione di studenti della Facoltà d'Ingegneria, corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni, ed Ingegneria dell'Ambiente e del Territorio dell'Università degli Studi “*Mediterranea*” di Reggio Calabria, al Centro Spaziale del Fucino di Telespazio, e presso l'ENEA di Roma, centri di Frascati per le Energie Alternative e Casaccia per la Fusione.
 - *Febbraio 2007* – “Accenture Day” – Giornata di studi e Convegno di presentazione di Accenture in cui i professionisti dell'ICT incontrano studenti, neolaureati e laureandi della Facoltà di Ingegneria di Reggio.

Contatti

- **Ing. Fabio Calarco**
Presidente EGG
+39 328 7085347
+39 329 1518671
+39 346 6813966
- **Ing. Antonello Mallone**
Segreteria EGG
+39 328 2880894
- URL: www.egg.ing.unirc.it
- e-mail: egg@unirc.it
- Sede: Facoltà di Ingegneria dell' Università Mediterranea di Reggio Calabria
Via Graziella, località Feo di Vito
89060 Reggio Calabria
Tel. +39 0965 875440
Fax. 0965 810078