

Comitato Regionale G.I. Lombardia
Comitato Nazionale G.I. Education

IL VENTO DELLA SCIENZA SOFFIA IN UNIVERSITÀ

15 novembre 2006, ore 15.00 – 17.00



Aula Magna
Corso Matteotti, 22 - Castellanza

Unione degli Industriali della Provincia di Varese
con la partecipazione dell'Ufficio Scolastico
Regionale per la Lombardia

RICERCA ANCH'IO: LA PAROLA AGLI STUDENTI

16 novembre 2006, ore 15,00 - 17,00



JRC - Centro Comune di Ricerca
Via Enrico Fermi, 1 - Ispra

La tredicesima Giornata Nazionale Orientagiovani si presenta con una veste profondamente rinnovata: una serie di eventi tutti centrati sull'attenzione all'ascolto delle domande giovanili e sulla proposta di forme avanzate di dialogo tra giovani e imprenditori.

La tredicesima edizione di Orientagiovani si inserisce nell'ambito della "V Settimana della Cultura d'impresa" per rafforzare il dialogo tra scuola, università e impresa e si svolge in occasione del XV anniversario dalla fondazione della LIUC.

La scienza è la base dell'evoluzione tecnologica e produttiva; a forti investimenti in conoscenze scientifiche e tecnologiche corrispondono alti tassi di crescita economica e di standard di vita. Alcuni dei settori più dinamici dell'economia mondiale sono legati proprio ad alte conoscenze tecnico-scientifiche: telecomunicazioni, energia, biotecnologie, software, medicina.

L'abbandono delle facoltà scientifiche da parte dei giovani che ha caratterizzato l'ultimo decennio, ha subito un'inversione. I giovani tornano a iscriversi alle facoltà scientifiche. Dobbiamo incoraggiare questa tendenza orientando i giovani al vento della scienza.

È necessario dunque condividere con l'intero paese, e in primo luogo con i giovani che sono il nostro futuro, l'orientamento verso la scienza e la tecnologia e costruire i presupposti per continuare ad essere protagonisti dell'innovazione.

Il Convegno - realizzato in collaborazione con Fuoriclasse canale scuola-lavoro - sarà trasmesso in diretta via satellite da RaiEducational.

Per collegarsi a Orientagiovani: Orientamento della parabola e sintonia del canale satellitare Rai Edu 1: Hot Bird 2 posizionato a 13° est, frequenza 11.765 MHz, polarizzazione verticale, FEC 2/3. Il palinsesto di Rai Edu 1 è consultabile alla pag. 527 di Televideo. Rai Edu 1 si trova al canale 805 di sky.

Con il sostegno di




**MINISTERO DEL LAVORO
E DELLA PREVIDENZA SOCIALE**
Direzione Generale per le Politiche
per l'Orientamento e la Formazione

In collaborazione con:



Con il contributo di:



Con il patrocinio di:



Si ringrazia:



XIII ORIENTAGIOVANI
XIII GIORNATA NAZIONALE

TEATRO MARIO APOLLONIO, VARESE
PIAZZA DELLA REPUBBLICA
17 NOVEMBRE 2006





9.00 Registrazione
dei partecipanti

9.30 Introduce e coordina
Sveva Sagramola

9.40 Saluti
Attilio Fontana
Sindaco di Varese

Alberto Ribolla
Presidente Unione Industriali di Varese

9.45 Filmato
TG TECNOLOGIA

9.50 Relazione introduttiva:
**COMPETENZE SCIENTIFICHE, TECNOLOGIA
E CAPITALE UMANO**

Gianfelice Rocca
Vice Presidente per l'Education
Confindustria

10.00 Filmato
**SCIENZA, TECNOLOGIA:
IL LAVORO CHE CAMBIA**
intervento di
Cesare Damiano
Ministro del Lavoro
e della Previdenza Sociale

10.05 **I Panel**
**QUALI COMPETENZE PER LA COMPETITIVITÀ
E L'OCCUPAZIONE**

Ne discutono:

Andrea Cammelli
Direttore Almalaurea

Matteo Colaninno
Presidente Giovani Imprenditori Confindustria

Paolo Lamberti
Presidente Università Carlo Cattaneo
LIUC Castellanza

Andrea Moltrasio
Presidente Comitato Tecnico Europa

Marco Morganti
Responsabile Laboratorio Banche
e Società di Banca Intesa

Paolo Perino
Amministratore Delegato BTicino

10.45 Filmato
M'INNAMORO DELLA SCIENZA

10.50 **II Panel**
**LA LEGGEREZZA DELLA SCIENZA
COMINCIA A SCUOLA**

Intervengono:

Fabio Beltram
Vice Direttore Università Normale di Pisa

Loris Capirossi
Campione di Motomondiale

Giovanni Carrada
Autore Rai - Superquark

Marisa Michelini
Direttore Dipartimento di Fisica e Prorettore
per l'Orientamento Università di Udine

Piergiorgio Odifreddi
Ordinario di Matematica
Università di Torino

Giuseppe Valitutti
Docente Didattica delle Scienze Naturali
Università di Urbino

11.30 Filmato
A COSA SERVE LA SCIENZA?

11.35 **III Panel**
**LA SCIENZA E LA TECNOLOGIA
PROTAGONISTE DEL NOSTRO FUTURO**

Partecipano:

Luigi Berlinguer
Presidente Commissione Sviluppo
Cultura Scientifica e Tecnologica

Carmelo Cosentino
Amministratore Delegato AleniaAermacchi

Daniele Nardi
Ordinario di Intelligenza
Artificiale, Università di Roma "La Sapienza"

Antonio Navarra
Fisico e Climatologo, Istituto Nazionale
Geofisica e Vulcanologia Roma

Giuseppe Orsi
Chief Executive Officer AgustaWestland

Andrea Pontremoli
Amministratore Delegato IBM

12.15 Filmato
**IL FILONE TECNOLOGICO
DALLA FORMAZIONE ALL'IMPRESA**

12.20 Intervento di
Giuseppe Fioroni
Ministro della Pubblica Istruzione

12.30 **2° PREMIO NAZIONALE ORIENTAGIOVANI**

12.45 Conclusioni
Luca Cordero di Montezemolo
Presidente Confindustria

SEGRETERIA SCIENTIFICA:
Confindustria
Area Ricerca, Innovazione ed Education - Nucleo Education
TEL 06 5903487 - FAX 06 5903437
E-MAIL: c.mazza@confindustria.it
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:
Confindustria - Nucleo Brand ed Eventi
FAX 06 5903679
E-MAIL: r.macioci@confindustria.it

Unione degli Industriali della Provincia di Varese
Area Formazione e Scuola
TEL. 0332 251000 FAX 0332 285565
E-MAIL: info@univa.va.it