

**Presentazione FISBi ed obiettivi del Convegno**

La FISBi è la Federazione Italiana delle Società Biologiche ed è stata costituita circa cinque anni fa dalle seguenti Società Italiane: Biochimica e Biologia Molecolare, Fisiologia, Farmacologia, Anatomia ed Istologia, Biologia Sperimentale, Nutrizione Umana, Biofisica, Genetica Umana, Biofisica Pura ed Applicata oltrechè dall'Unione Zoologica Italiana e dall'Associazione Italiana di Biologia e Genetica Generale.

La Federazione non ha fini di lucro e i suoi scopi istituzionali consistono in primo luogo:

- nel promuovere e sostenere la ricerca scientifica e le attività didattico-formative e culturali;
- nel curare la rappresentatività delle Società Federate;
- nel porsi come interlocutore verso il mondo politico per la ricerca e la formazione.

L'obiettivo del convegno è quello di ribadire l'assoluta priorità del sistema Università-Ricerca per la competitività del Paese nel panorama internazionale.

Nel momento in cui si delineano le scelte parlamentari di politica finanziaria per il prossimo anno e nel quadro di una critica fase di ristagno dell'economia, la FISBi, con questo confronto pubblico, intende sollecitare il Parlamento ad investire nella ricerca scientifica e tecnologica e nell'alta formazione.

Contestualmente è necessario procedere sulla strada delle riforme del sistema, mirando, da una parte, a garantire una maggiore efficienza e qualità dell'Università italiana nel rispetto della sua autonomia; dall'altra, a dare più efficacia all'attività di ricerca scientifica, pubblica e privata, tramite una ottimizzazione delle risorse pubbliche basata su una trasparente politica di valutazione dei risultati.

-----  
**Segreteria organizzativa:** LA SOCIETA' APERTA  
Tel./Fax 0635451637 e-mail: [acsa@inbb.it](mailto:acsa@inbb.it)

**FEDERAZIONE ITALIANA  
SOCIETA' BIOLOGICHE  
FISBi**

CONVEGNO

**“Sistema Università – Ricerca:  
priorità per il Paese”**

in collaborazione con il  
COPIT – Comitato Parlamentare  
per l'Innovazione Tecnologica

e con il

Consorzio Interuniversitario INBB  
“Istituto Nazionale di  
Biostrutture e Biosistemi”

**2 Dicembre 2003**

Sala della Sacrestia  
Camera dei Deputati  
Vicolo Valdina  
Roma

*I Panel*

**INTERVENTI RIFORMATORI DELL'UNIVERSITÀ:  
DALLO STATO GIURIDICO  
AGLI ORDINAMENTI DIDATTICI**

**h. 10,00**      **Apertura ed introduzione**  
**PROF. D.GUSTAVO MITA**  
PRESIDENTE FISBI

**COORDINA:**  
**PROF. DAMIANO GUSTAVO MITA**

**PARTECIPANO:**  
**PROF. FRANCO CUCCURULLO**  
PRESIDENTE COMITATO DI VALUTAZIONE  
**PROF. LUIGI FRATI**  
PRESIDENTE CONFERENZA PRESIDI MEDICINA  
**PROF. MAURO MAGNANI**  
PRESIDENTE CONSORZIO INTERUNIV. BIOTECNOLOGIE  
**PROF. RUGGERO MATTEUCCI**  
MEMBRO CUN  
**PROF. ENRICO PREDAZZI**  
PRESIDENTE CONFERENZA PRESIDI SCIENZE  
**PROF GUIDO TROMBETTI**  
RAPPRESENTANTE CRUI

**INTERVENGONO:**  
**SEN. GUGLIELMO CASTAGNETTI**  
III COMMISSIONE SENATO  
**SEN. LUCIANO MODICA**  
VII COMMISSIONE SENATO

*II Panel*

**LA RICERCA PER IL PAESE:  
RISORSE E VALUTAZIONE**

**h. 11,30**      **Introduzione al Panel**  
**PROF. GIOVANNI DELRIO**  
SEGRETARIO FISBI

**COORDINA:**  
**ON. MARIO TASSONE**  
PRESIDENTE COPIT

**PARTECIPANO:**  
**PROF. GIUSEPPE BENEDETTI**  
PRESIDENTE COMMISSIONE GARANTI PRIN – MIUR  
**ING. GUIDO FRIGESSI DI RATTALMA**  
VICEPRESIDENTE AIRI  
**PROF. ANDREA LENZI**  
MEMBRO CUN  
**DOTT.SSA NATHALIE MOLL**  
ASSOBIOTEC - CONFINDUSTRIA  
**PROF. LUIGI NICOLAIS**  
ASSESSORE RICERCA SCIENTIFICA REG. CAMPANIA  
**PROF. FABIO PISTELLA**  
SUB COMMISSARIO CNR  
**PROF. ALDO ROMANO**  
PRESIDENTE COMMISSIONE FIRB - MIUR  
**PROF. SERGIO VETRELLA**  
COMMISSARIO ASI

**CONCLUDE:**  
**ON. STEFANO CALDORO**  
SOTTOSEGRETARIO MIUR