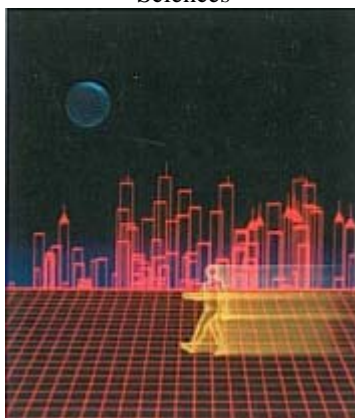




I.S.I.G.
INSTITUTE OF INTERNATIONAL SOCIOLOGY
GORIZIA
IFRA
INTERNATIONAL FUTURES RESEARCH
ACADEMY

in collaboration with
THE CLUB OF ROME
European Support Centre of Vienna
UNIVERSITY OF TRIESTE
Faculty of Political Science - Department of Human
Sciences



organise the
International Conference

**THE FUTURE BETWEEN
TECHNOLOGICAL INNOVATION
AND REPETITION**

Gorizia, 18 September 2009
Aula Magna – University of Trieste, Via Alviano 18

with the support of
FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI GORIZIA



Education and Culture DG

'Europe for Citizens' Programme

PROGRAMME

9.15-13.00

Chair: HANIFA MEZOUÏ – *AICESIS, UN Permanent Representative*

Papers

- Exploring the future and innovation paradigm
IGOR BESTUZHEV-LADA, *president of the IFRA; professor of sociology, University of Moscow*
- Future studies research and technological innovation
BART VAN STEENBERGEN – *Nyenrode University*
- New scientific paradigms and forecasting. The case of the international relations
UMBERTO GORI – *University of Florence*
- New forecasting techniques for new problems
YURY SIDELNIKOV – *IFRA, Moscow*
- Lessons from the past and present research in the Network of the Club of Rome
THOMAS SCHAUER – *European Support Centre of the Club of Rome, Vienna*
- IFRA between innovation and creativity
ALBERTO GASPARINI – *ISIG-IFRA, Gorizia*

Debate

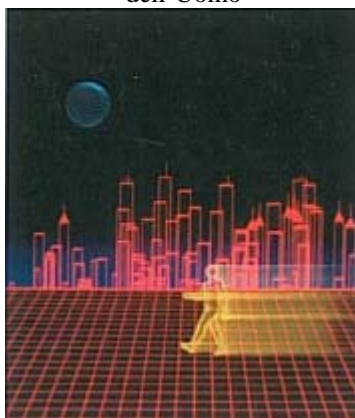
Conclusions

UMBERTO GORI – *University of Florence*



I.S.I.G.
ISTITUTO DI SOCIOLOGIA INTERNAZIONALE
DI GORIZIA
IFRA
INTERNATIONAL FUTURES RESEARCH
ACADEMY

in collaborazione con
CLUB DI ROMA
European Support Centre of Vienna
UNIVERSITÀ DI TRIESTE
Facoltà di Scienze Politiche - Dipartimento di Scienze
dell'Uomo



organizzano
Conferenza Internazionale

IL FUTURO TRA INNOVAZIONE TECNOLOGICA E RIPETIZIONE

Gorizia, 18 settembre 2009
Aula Magna – Università di Trieste, Via Alviano 18

con il supporto della
FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI GORIZIA



Education and Culture DG

'Europe for Citizens' Programme

PROGRAMMA

9.15-13.00

Presiede: HANIFA MEZOUÏ – AICESIS, *Rappresentante permanente Onu*

Relazioni

- Esplorazione del futuro e paradigma dell'innovazione
IGOR BESTUZHEV-LADA, *presidente IFRA; professore di sociologia, Università di Mosca*
- Ricerca sui *futures studies* e l'innovazione tecnologica
BART VAN STEENBERGEN – *Università di Nyenrode*
- Nuovi paradigmi scientifici e previsioni. Il caso delle relazioni internazionali
UMBERTO GORI – *Università di Firenze*
- Nuove tecniche di previsioni per nuovi problemi
YURY SIDELNIKOV – *IFRA, Mosca*
- Le lezioni dalla ricerca passata e presente nella Rete del Club di Roma
THOMAS SCHAUER - *European Support Centre del Club di Roma, Vienna*
- IFRA tra l'innovazione e la creatività
ALBERTO GASPARINI – *ISIG-IFRA, Gorizia*

Dibattito

Conclusioni

UMBERTO GORI – *Università di Firenze*