

La tecnologia ha trasformato il mondo realizzando incredibili progressi, e a molti sembra giunto il momento di applicare, senza limiti, anche all'uomo queste trasformazioni. Stiamo entrando nell'era della biotecnologia.

Non c'è dubbio che la biotecnologia sia un campo pieno di promesse dal quale sorgono, al tempo stesso, problemi di massima importanza, particolarmente per quanto riguarda l'ingegneria biotecnologica, che implicitamente o esplicitamente rivendica una visione complessiva del mondo.

È a questo punto che ci troviamo di fronte all'alternativa recentemente formulata da Benedetto XVI parlando della bioetica:

“Si tratta di un ambito delicatissimo e decisivo, in cui emerge con drammatica forza la questione fondamentale: se l'uomo si sia prodotto da se stesso o se egli dipenda da Dio. Le scoperte scientifiche in questo campo e le possibilità di intervento tecnico sembrano talmente avanzate da imporre la scelta tra le due razionalità: quella della ragione aperta alla trascendenza o quella della ragione chiusa nell'immanenza.

Si è di fronte a un *aut aut* decisivo. La razionalità del fare tecnico centrato su se stesso si dimostra però irrazionale, perché comporta un rifiuto deciso del senso e del valore”.

(BENEDETTO XVI, *Caritas in veritate*, n. 74)

DIRETTORE DEL SEMINARIO

Prof. STEPHAN KAMPOWSKI
Docente di Antropologia Filosofica
Pontificio Istituto Giovanni Paolo II

RECAPITI

Dott. VICTOR SOLDEVILA
Pontificio Istituto Giovanni Paolo II
per Studi su Matrimonio e Famiglia
Piazza San Giovanni in Laterano, 4
00120 Città del Vaticano

Tel. [+39] 06. 698.95.508
Fax [+39] 06. 698.86.103
<http://www.istitutogp2.it>
e-mail: eventi@istitutogp2.it

In collaborazione con il Servizio Nazionale della CEI
per il Progetto Culturale nell'ambito dell'Area di Ricerca
in Antropologia ed Etica Familiare



PONTIFICIO ISTITUTO
GIOVANNI PAOLO II
PER STUDI
SU MATRIMONIO E FAMIGLIA



SERVIZIO NAZIONALE
DELLA CEI PER IL
PROGETTO CULTURALE

SEMINARIO DI STUDIO
CONFERENZA PUBBLICA

Biotecnologie e futuro dell'uomo



Roma, 15-19 febbraio 2010





SEMINARIO DI STUDIO

LUNEDÌ, 15 FEBBRAIO 2010 – VENERDÌ, 19 FEBBRAIO 2010
dalle ore 8,30 alle ore 12,45

Attività tecnico-scientifica e Rivelazione cristiana

Quali sono gli aspetti epistemologici di base nel rapporto fra pensiero scientifico, filosofia e Rivelazione cristiana? Esiste una dimensione personalista dell'attività dello scienziato? Quale parola ha da dire il Magistero della Chiesa sul rapporto tra teologia e cultura scientifica, sempre nel rispetto dell'autonomia dell'attività tecnico-scientifica?

GIUSEPPE TANZELLA-NITTI è professore ordinario di Teologia Fondamentale della Facoltà di Teologia presso la Pontificia Università della Santa Croce, Roma.

L'uomo nuovo: utopia della biotecnologia

Lo sviluppo delle biotecnologie tocca le tre relazioni fondamentali dell'uomo: con Dio, con la natura e con se stesso. Fin dalle origini della biotecnologia, con essa si è sviluppata una visione prometeica che sfocia nell'utopia di plasmare un uomo nuovo. Dopo la presentazione di alcuni archetipi della letteratura bioetica, saranno proposti dei criteri di discernimento a partire da una visione cristiana sul futuro dell'uomo.

BRICE DE MALHERBE è incaricato del Dipartimento di Etica Biomedica presso il Collège des Bernardins, Parigi.

L'ontologia tecnologica della Modernità e il futuro dell'uomo

Il corso presenta la tecnologia come ontologia caratteristica della Modernità. La concezione tecnica della ragione e l'idea volontaristica della libertà indicano un senso positivista del rapporto dell'uomo con Dio e con l'essere in generale. L'argomento ricorre all'antropologia e ad una concezione della creazione, così come è sviluppata negli scritti di Joseph Ratzinger, di altri filosofi e teologi contemporanei, e in recenti documenti ecclesiali.

DAVID L. SCHINDLER è Decano degli Studi e Professore di Teologia Fondamentale presso il Pontifical John Paul II Institute for Studies on Marriage and Family, Washington D.C., USA.

Sede del Seminario

Auditorium Giovanni Paolo II
Pontificio Istituto Giovanni Paolo II
Piazza San Giovanni in Laterano, 4
00120 Città del Vaticano

Iscrizione

- L'adesione deve essere presentata tramite il sito web dell'Istituto (www.istitutogp2.it).
- Il costo del corso ammonta a € 150. Il pagamento potrà essere eseguito all'inizio del corso. Il corso è gratuito per gli ex-studenti dell'Istituto.
- La partecipazione è possibile in qualità di *ospite* oppure di *uditore*:
 - sono ammessi come *ospiti* coloro che, seguendo integralmente tutte le lezioni, intendono sostenere anche l'esame finale, ricevendo corrispondente certificazione;
 - sono ammessi come *uditori* coloro che intendono prendere parte solamente alle lezioni, ricevendo un attestato di frequenza.
- Il monte ore del seminario è di 25 ore.

Servizio di traduzione simultanea inglese - italiano

CONFERENZA PUBBLICA

GIOVEDÌ, 18 FEBBRAIO 2010 - Ore 17,00
Auditorium Giovanni Paolo II
Pontificio Istituto Giovanni Paolo II

INTRODUZIONE

Prof. **STEPHAN KAMPOWSKI**
Pontificio Istituto Giovanni Paolo II, Roma

RELAZIONI

Le dimensioni umanistiche della ricerca scientifica

Prof. **GIUSEPPE TANZELLA-NITTI**
Pontificia Università della Santa Croce, Roma

Bioetica, libertà e dignità

Prof. **BRICE DE MALHERBE**
Collège des Bernardins, Parigi

La tecnologia come ontologia della Modernità

Prof. **DAVID L. SCHINDLER**
Pontifical John Paul II Institute, Washington D.C.

- INGRESSO LIBERO -

**Servizio di traduzione simultanea
inglese - italiano**