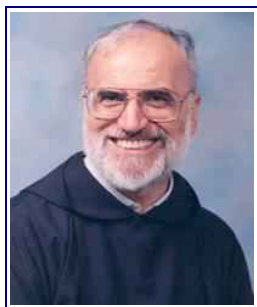




## P. Raniero Cantalamessa su disegno intelligente, teorie evolutive e fede



Il predicatore del Pontefice, nella prima predica per il periodo di quaresima, ha sottolineato che, "nell'anno in cui si celebra il bicentenario di Darwin e l'evoluzionismo torna quindi a fare notizia", abbiamo anche l'opportunità di "toccare il problema oggi così dibattuto della presenza o meno di un senso e di un progetto divino interno al creato".

"Nel dialogo attuale tra scienza e fede – ha affermato – il problema si presenta in termini diversi, ma la sostanza è la stessa. Si tratta di sapere se il cosmo è stato pensato e voluto da qualcuno, o se è frutto del 'caso e della necessità'".

Cantalamessa ha parlato anche di *disegno intelligente*, spiegando che ciò che "ha creato tanta discussione e contestazione circa questa idea è stato il fatto di non distinguere abbastanza chiaramente il disegno intelligente come teoria scientifica, dal disegno intelligente come verità di fede". D'altra parte, "se, come pensano molti scienziati (non tutti!), è pseudo-scienza fare del 'disegno intelligente' una conclusione scientifica, è altrettanto pseudo-scienza quella che esclude l'esistenza di un 'disegno intelligente' in base ai risultati della scienza". In ogni caso, per i credenti, la teoria dell'evoluzione delle specie di per sé non sarebbe incompatibile con quella di un disegno intelligente.

[Link Radio Vaticana](#) - [Zenit](#)

## “A Darwin ciò che è di Darwin”



Dichiarare "che su un piano scientifico esistono dimostrazioni di questa o quella tesi (affermazione ricorrente nella stampa quotidiana) non è corretto – ha spiegato il Vicedirettore del [convegno STOQ sull'Evoluzione Biologica a Tempi](#) – poiché scientificamente si può dimostrare davvero un numero molto limitato di verità. Persino nella matematica, regina delle scienze dimostrative, la gran parte delle verità non è soggetta a dimostrazione. La scienza formula ipotesi che vengono poi riviste nel tempo".

Coloro quindi che dichiarano che le teorie darwiniane dimostrerebbero la non esistenza di Dio, oppure basi genetiche della religione e della religiosità, compiono quindi una elaborazione concettuale arbitraria, e ancora più infondata. Allo stesso tempo, però è necessario conoscere e comprendere la

validità scientifica della stessa teoria dell'evoluzione, che è "essa stessa in evoluzione". "Siamo infatti passati dalla visione classica darwiniana di continuità a una visione molto più incentrata su quelli che vengono chiamati salti, fino all'idea attuale per cui "i geni codificatori danno origine a una cascata di processi su altri geni, chiamati geni regolatori, che determinano, attraverso relazioni molto complesse, la conformazione globale dell'organismo, ed è questa che, in modo dinamico, è in gioco nei processi evolutivi".

[Link Tempi - STOQ Conference 2009 Biological Evolution](#)

## **È Bernard d'Espagnat il Premio Templeton 2009 (Times Online/Regno Unito)**



Lo scienziato francese, professor emerito di fisica teorica all'Università Paris-Sud, ha ottenuto il prestigioso riconoscimento, istituito dallo scomparso filantropo e imprenditore Sir John Marks Templeton, per onorare gli scienziati che contribuiscono a definire un progressivo equilibrio nei rapporti tra scienza e religione. La cerimonia

privata di premiazione sarà presieduta dal Duca di Edimburgo a Buckingham Palace, il prossimo 5 maggio.

D'Espagnat è uno studioso di fisica dei quanti, e ha dato un importante contributo allo studio di questa teoria, anche attraverso esperimenti per la verifica del teorema delle disuguaglianze di Bell. Secondo D'Espagnat, la scienza da sola non è in grado di spiegare la realtà dell'Universo, né la natura dell'essere.

[Link Times - Templeton Prize - John Templeton Foundation](#)

## **Edoardo Boncinelli: non esiste una sola etica a cui uniformare la scienza**



Lo studioso, nell'incontro organizzato a Lamezia Terme, nell'ambito della rassegna "**Dialoghi con la scienza**" ai partecipanti e ai numerosi studenti, che gli chiedevano quale sia un possibile equilibrio tra scienza e istanze etiche, lo scienziato (che è intervenuto anche su temi quali le teorie evolutive, o la clonazione) ha risposto che "non ci può essere contrasto tra etica e scienza".

"Se ci fosse una sola etica – ha spiegato – la scienza non potrebbe fare altro che uniformarsi. In realtà non c'è una sola etica, ce ne sono molte. Naturalmente la scienza ha una sua identità. Propone nuove procedure. Per cui due persone che credevano di avere la stessa visione etica, davanti ad un problema nuovo si separano. Per la scienza non è così".

[Link Lamezia web](#)

## **Eventi recenti:**

### **L'Evoluzione dell'uomo nella storia della filosofia e della scienza**

Giornata di studio con il Prof. Rafael Martínez (Pontificia Università Santa Croce), nel ciclo di incontri monografici organizzati dall' IPE (Istituto per ricerche e attività educative), nell'ambito dei seminari di filosofia per l'anno accademico 2008-2009 (v. Prossimi Eventi).

Giovedì 12 marzo 2009

**Link [IPE](#)**

### **Il rapporto tra scienza e fede nelle tradizioni cristiane**

Incontro con il Prof. G. Lettieri (Università di Roma), nell'ambito della rassegna **"Il rapporto tra scienza e fede nelle diverse tradizioni religiose ieri, oggi e domani"**, organizzata dall'Istituto Stensen (v. Prossimi Eventi).

Sabato 14 marzo 2009

Link Istituto Stensen: [www.stensen.it](http://www.stensen.it)

## **Prossimi Eventi**

### **Il rapporto tra scienza e fede nelle tradizioni islamiche, ieri, oggi e domani**

Conferenza del prof. A. Vanoli (Università di Bologna), nell'ambito del ciclo di incontri "Il rapporto tra scienza e fede nelle diverse tradizioni religiose ieri, oggi e domani", promossi dall'Istituto Stensen di Firenze, per "favorire la ricerca e il confronto tra le diverse culture allo scopo di promuovere il dialogo interculturale e l'etica del confronto, ispirandosi in modo particolare al travaglio scientifico-culturale di Nicolò Stenone" (dal sito).

Sabato 21 marzo 2009, dalle ore 16.00 alle ore 19.00

Auditorium, V.le Don Minzoni 25/G - 50129 Firenze

Informazioni: +39-055576551; fax: +39-055582029; [segreteria@stensen.org](mailto:segreteria@stensen.org)

Sito web: [www.stensen.it](http://www.stensen.it)

## **Il rapporto tra scienza e fede in una didattica interdisciplinare**



Conferenza del prof. Andrea Porcarelli (Università di Padova), per il modulo "La mediazione della filosofia tra la scienza e la fede" del Master in Scienza e Fede

La conferenza si svolgerà per videoconferenza dall'Istituto *Veritatis Splendor* di Bologna

Martedì 24 marzo 2009, dalle ore 17.10 alle ore 18.40

Ateneo Pontificio Regina Apostolorum – Aula Masters

**[Link conferenza - Master in Scienza e Fede](#)**

## **Il valore della corporeità nello sviluppo della ragione e della libertà**

Incontro con la Prof.ssa Maria Teresa Russo, nell'ambito del ciclo di giornate di studio monografiche, organizzate dall' IPE per l'anno accademico 2008-2009.

Martedì 31 marzo 2009, dalle ore 10.00 alle ore 13.30.

I.P.E., Istituto per Ricerche ed Attività Educative; Riviera di Chiaia, 264; 80121 Napoli

Informazioni: 081-2457074, [ipe@ipeistituto.it](mailto:ipe@ipeistituto.it);

Sito web: [www.ipeistituto.it/seminari-di-filosofia.html](http://www.ipeistituto.it/seminari-di-filosofia.html)

## **"Scienza e religione: il corpo e i suoi aspetti"**

Ciclo di conferenze, dal 13 gennaio al 14 aprile 2009, organizzate dall'Etruscan Local Group del Metanexus Institute, presso l'Università di Perugia, per l'anno accademico 2008 – 2009. Prossima conferenza:

### ***L'uomo come imago Dei e come prodotto dell'evoluzione***

Conferenza del Prof. Ludovico Galleni (Università di Pisa)

24 marzo 2009, ore 19.00

Salone della Parrocchia di S. Maria Assunta, Monteluca (Perugia)

Informazioni: Prof.ssa Silvana Procacci, [procacci\\_s@yahoo.com](mailto:procacci_s@yahoo.com)

**[Link Etruscan Local Group - DISF](#)**

## Il G8 delle Scienze



Vertice delle Accademie delle Scienze dei paesi aderenti al G8 + 5 (Canada, Francia, Germania, Giappone, Inghilterra, Italia, Russia, Stati Uniti; più Brasile, Cina, India, Messico, Sud Africa, ed Egitto come paese osservatore).

L'incontro è stato promosso dall'Accademia dei Lincei per definire le maggiori problematiche (ambientali, scientifiche, etc.) del nostro pianeta, e predisporre un documento programmatico, in preparazione al G8 del

prossimo luglio.

Dal 26 marzo al 27 marzo 2009.

**[Link ANSA](#) - [Libero News](#)**

---

**Contacts SRM: [pcentofanti@gmail.com](mailto:pcentofanti@gmail.com)**

**[info@srmedia.org](mailto:info@srmedia.org)**

**0039-3386284135**

**skype: [paolo.centofanti](#)**

**[www.srmedia.org](http://www.srmedia.org)**

**[www.srmediait.blogspot.com](http://www.srmediait.blogspot.com)**

**[www.srmedia.blogspot.com](http://www.srmedia.blogspot.com)**