



Mons. Fiorenzo Facchini: *Una casualità troppo intelligente per essere casuale*



Questo il titolo dell'articolo pubblicato dall'antropologo bolognese sull'*Osservatore Romano* del 3 marzo scorso, che riprende i contenuti del seminario organizzato a febbraio da Mons. Facchini stesso all'Istituto *Veritatis Splendor*. Nell'evoluzione dell'Universo dal Big Bang ad oggi, vi sono alcuni punti certi, come il fatto che "la vita ha avuto un inizio sulla terra e, in seguito, a partire dalle prime molecole di Rna e

Dna e dalla loro replicazione, è venuta avanti dapprima con i viventi unicellulari procarioti poi, intorno a due miliardi di anni fa, con gli unicellulari eucarioti, forniti di nucleo".

Anche la "crescita della complessità nei viventi – spiega Facchini - rappresenta un fatto incontrovertibile nella storia della vita, ma con modalità e risultati finali diversi nei vari raggruppamenti", mentre su aspetti quali la casualità restano ancora aperte molte questioni, non risolte anche dallo stesso Darwin.

E mentre "è bello ammirare il funzionamento perfetto di una molecola di Dna o lo sviluppo del seme o le funzioni di un cervello" è ugualmente "affascinante cercare di conoscere e ricostruire come si siano formate le strutture che ammiriamo", in una "visione evolutiva aperta al trascendente" per la quale "la crescita della complessità rivela le potenzialità di una creazione che è causa di quello che esiste, non solo all'origine delle cose, ma nelle proprietà rivelate nel tempo".

Link [SRM](#) (cortesia *L'Osservatore Romano*)

Per Andrea Tornielli, se la Sindone fosse un falso, il falsario sarebbe una specie di superuomo, ma anche un po' maldestro

Una "provocazione" culturale e intellettuale, quella di Tornielli, che dalle pagine de *Il Giornale* prova a considerare tecnicamente e storicamente l'ipotesi che la Sindone sia un falso, presumibilmente medioevale, così ben realizzato da

resistere al tempo, alle prove storiche e alle più moderne tecnologie attuali, a distanza di di numerosi secoli.

L'opera di un falsario quindi, che per Tornielli avrebbe dovuto essere talmente abile da cospargere "il telo con pollini di sicura provenienza mediorientale, con fiori che sbocciano a Gerusalemme in primavera"; da coprirlo "con un tipo di carbonato di calcio (aragonite) del tutto simile a quello ritrovato nelle grotte di Gerusalemme"; e da "riprodurre, fin nei particolari più piccoli, gli usi e i costumi della Palestina del I secolo". Forse spietato al punto di flagellare, percuotere e uccidere un uomo per riprodurre sul tessuto quanto descritto nei Vangeli sulla Passione di Cristo. E allo stesso tempo, stando alle datazioni al radiocarbonio 14, talmente maldestro da utilizzare un lenzuolo della propria epoca, il medioevo, anziché procurarsene uno del I secolo d.C.

Link [Il Giornale](#)

Se in libreria spunta il reparto dei titoli ateisti



Nulla di sorprendente se ci si trovasse nel mondo anglosassone, dove è normale trovare il settore sui libri di ateismo, spesso accanto a quello su scienza e sulla religione.

La particolarità, se si vuole un po' provinciale, di quanto avviene recentemente in Italia e che *Avvenire*, in uno dei suoi ultimi numeri, stigmatizza, è invece proprio l'assenza di tale *reciprocità*, dal momento che nelle librerie in questione di volumi di orientamento religioso invece non se ne vedono.

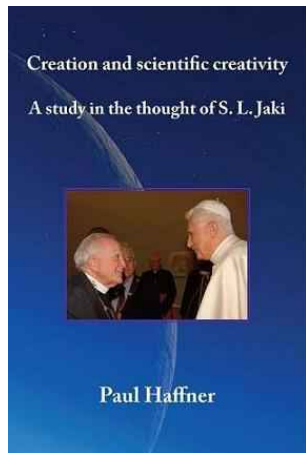
Una sorta di dichiarazione programmatica che non solo nega *de facto* la possibilità di un confronto civile, dialogico e costruttivo, tra chi crede e chi no, tra una cultura che vede Dio come ragione e spiegazione possibile o necessaria e un'altra cultura che vede solo nella ragione e nella scienza le possibili chiavi interpretative della realtà.

Con la semplice *assenza* infatti si nasconde e censura qualsiasi voce sia dissonante da una idea laicista e scienziata della società.

Link [SRM](#), cortesia *Avvenire*

Libri e Pubblicazioni

Creation and Scientific Creativity. A study in the Thought of Stanley Jaki



Il nuovo libro di Don Paul Haffner, dedicato al pensiero di P. Stanley Jaki, considerato uno dei maggiori studiosi del rapporto tra scienza e fede, e tra i più grandi pensatori contemporanei della Chiesa Cattolica. Autore di numerosi volumi, conosciuto per la propria originalità di pensiero, e a volte anche per la irriducibilità di alcune sue posizioni, nel 1987 era stato insignito del prestigioso Templeton Prize, e nel 1990 era stato nominato da S.S. Papa Giovanni Paolo II membro onorario della Pontificia Accademia delle Scienze.

Il volume, già pubblicato, verrà presentato insieme all'altro libro di P. Haffner (v. SRM) il 13 aprile 2010, durante un evento in memoria di P. Stanley Jaki.

L'autore

Laureato in fisica all'Università di Oxford, sacerdote, autore di oltre 30 libri e 120 articoli scientifici, P. Haffner è professore ordinario di Teologia all'Ateneo Pontificio Regina Apostolorum e professore invitato presso la Pontificia Università Gregoriana. Per il Master in Scienza e Fede, è titolare del corso *Scienza e religione*.

Link [books](#), [SRM](#)

The Global Spiral ***Spring/Summer 2010***



Nuovo numero della rivista scientifica pubblicata dal *Metanexus Institute*, dedicata all'analisi delle complesse interazioni tra scienza, filosofia e religione.

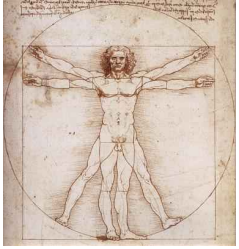
Segnaliamo in particolare gli articoli:

- William Grassie: *Resources and Problems in Whitehead's Metaphysics*
- Dawn Adrian: *Burning Through the Roots*
- Robert Delfino: *Science and the Inescapability of Metaphysics*

Link [The Global Spiral](#) – [Metanexus Institute](#)

Eventi recenti

'Souls' In The Naturalistic Worldview: Consilience, Reduction and Ontological Claims



Conferenza del Prof. William Casebeer (USAF), nell'ambito del modulo *Rapporto mente-corpo e intelligenza artificiale*, organizzata dal Master in Scienza e Fede dell'Ateneo Pontificio Regina Apostolorum, lo scorso martedì 9 marzo 2010.

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

La verità della Sacra Sindone

Un incontro organizzato il 1 marzo scorso dal Centro Culturale di Milano (CMC) nell'ambito della rassegna "Il grande sconosciuto", con la partecipazione del prof. Pierluigi Baima Bollone, direttore onorario dell'Istituto Internazionale di Sindonologia di Torino, e del prof. Stefano Alberto, docente di Introduzione alla Teologia presso l'Università Cattolica Sacro Cuore di Milano.

Sono stati affrontati aspetti storici, fisici, anatomo-patologici e di interpretazione dell'immagine.

Link [evento, Euresis](#)

The Religious Mind: The Art of Science, Religion, and Healing



Quali sono i processi biochimici del cervello durante la preghiera? Quale è il rapporto tra preghiera e psiche, come sono interrelate tra loro, come possono influire sulle nostre capacità di guarigione? La mostra che dal 14 gennaio al 21 febbraio accoglieva studenti, docenti e visitatori presso il *Cabrini College* (Pennsylvania) ha tentato di dare possibili risposte, suscitando anche ulteriori interrogativi, su questo ed altri ambiti della relazione tra mente e preghiera.

Un progetto realizzato dal *Metanexus Institute*, con la collaborazione della *Cabrini's Society for Religion and Science*, e di *Historia Antiques* di Santa Monica, California.

Link [evento, Metanexus Institute](#)

Scienza e Buddismo, un ciclo di conferenze ad Oxford



Promossi dal *Physiology Department, Oriental Institute, Santa Barbara Institute for Consciousness Studies*, ed *Oxford Centre for Buddhist Studies*, i colloqui hanno coinvolto scienziati, filosofi, studiosi delle religioni, esaminando alcuni degli aspetti del possibile confronto ed equilibrio tra scienze e religione buddista.

Tra i temi affrontati, il rapporto tra *biologia dei sistemi e relatività*, e il rapporto tra Buddismo e scienza, visti in una interdipendenza che va dalla causalità classica alle attuali teorie quantistiche.

Link [Oxford Centre for Buddhist Studies](#)

Un seminario di Bioetica a Gerusalemme

Lo scorso 25 febbraio P. Gonzalo Miranda, L.C. (Ateneo Pontificio Regina Apostolorum), ha tenuto a Gerusalemme un seminario destinato ai docenti dell'Istituto Teologico Salesiano *Santi Pietro e Paolo*.

Dopo un intervento introduttivo alla bioetica, sono stati affrontati i temi dello statuto dell'embrione umano e della riproduzione assistita.

Link [evento](#)

Prossimi Eventi

Lo statuto ontologico dell'embrione umano



Conferenza di P. Ramón Lucas Lucas (Pontificia Università Gregoriana-Ateneo Pontificio Regina Apostolorum) per il modulo *Bioteecnologie e questioni bioetiche* del Master in Scienza e Fede.

Martedì 16 marzo 2010, dalle ore 17.10 alle ore 18.40

Ateneo Pontificio Regina Apostolorum, Roma – Aula Magna (2° piano)

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

Visioni Celesti: scienza e letture degli astri a Roma



Antichi strumenti, libri, manoscritti, immagini storiche dell'osservatorio astronomico del Campidoglio, sono tra i contenuti della mostra allestita presso la Biblioteca Nazionale Centrale di Roma, inaugurata il 21 dicembre 2009, e che resterà aperta fino al 20 marzo 2010. Nelle ispirazioni e nel titolo, un forte richiamo al primo vero osservatorio di Roma, e prima sede della Biblioteca Nazionale: il Collegio Romano, di proprietà dei Gesuiti.

Tra i curatori della rassegna, a cui ha collaborato anche l'Istituto Nazionale di Astrofisica, il prof. Costantino Sigismondi, astrofisico dell'Università di Roma La Sapienza e docente di *Storia dell'astronomia* e *Astronomia per filosofi* per il Master in Scienza e Fede dell'Ateneo Pontificio Regina Apostolorum.

Dal lunedì al venerdì, dalle ore 10.00 alle ore 18.00; fino al 20 marzo 2010

Per visite guidate: il martedì alle ore 11.30, prenotando al n. 064989337

Link [evento, UAI](#) – [evento, BNCRM](#) – [video, INAF](#)

Una mostra astronomica a Bergamo

Le associazioni di astrofili sono molto attive, in Italia e all'estero, per progetti di divulgazione scientifica destinati al grande pubblico ed agli appassionati, spesso realizzate anche con collaborazioni con istituzioni pubbliche e private, musei e centri di ricerca.

Tra i molti esempi, segnaliamo la rassegna organizzata in queste settimane a Bergamo dal Museo di Scienze Naturali Enrico Caffi, con la collaborazione del Circolo Astrofili di Milano, del Circolo Astrofili Bergamaschi, e del Gruppo Astrofili Bassa Bergamasca.

Dal 6 al 26 marzo 2010, presso il Museo Civico di Scienze Naturali di Bergamo.

Informazioni: P.za Cittadella 10, 24129 – Bergamo; tel. 035286011; 035286011

Link [Museo Scienze Bergamo](#) - [Eco di Bergamo](#)

Accanto alla Sindone

Un ciclo di cinque incontri di studio e di riflessione organizzati presso la Pontificia Accademia Alfonsiana di Roma, dal 2 al 27 marzo 2010.

Aula Magna della Pontificia Accademia Alfonsiana, via Merulana, 31 – Roma

Link [evento](#), [pdf](#)

L'Intelligent Design e l'Argomento Teleologico

Questi i temi del seminario per docenti che il Rev. Prof. Miguel Pérez de Laborda (Pontificia Università della Santa Croce) terrà per la Facoltà di Filosofia il prossimo 11 marzo alle ore 15.30, presso l'Aula del Senato della Pontificia Università della Santa Croce.

Informazioni:

Piazza dell'Apollinare n° 49, 00186 – Roma

Tel. +39-06681641 +39-06681641; fax: +39-0668164400; filosofia@pusc.it

Sito web www.pusc.it/fil/

La Sindone di Torino e i segni della Passione di Cristo

Una videoconferenza a Molfetta, tenuta da Michele Zanna presso il Centro Culturale Auditorium, e che si inserisce tra i numerosi eventi previsti per la Sindone in questi mesi.

Alle ore 19.00 presso l'Auditorium di San Domenico, via San Rocco, Molfetta, Bari

Link [evento](#)

Contacts

SRM:

pcentofanti@gmail.com

info@srmedia.org

0039-3386284135

skype: paolo.centofanti

www.srmedia.org

www.srmediait.blogspot.com

www.srmedia.blogspot.com