

presso la Biblioteca cantonale di Lugano (Svizzera) (novembre 2007)

Fabio Gabrielli - filosofo - *La visione greca del cosmo: aspetti antropologico esistenziali*

Philippe Jetzer - fisico - *Alcuni aspetti della moderna cosmologia e astrofisica*

per il convegno *Cosmo e Cielo* presso il Castello dei Pico a Mirandola (settembre 2009)

Giuseppa Saccaro Del Buffa Battisti - storica della filosofia

Espansione e condensazione nel cosmo di Roberto Grossatesta

Kim H. Veltman - storico dell'arte - *Alfabeti, elementi e cosmologie*

Chiara Milani - storica della filosofia - *Il cielo nella cultura medica del Quattrocento*

per il convegno *Arte, Storia e Scienza raccontano il Cosmo*

al Museo di Scienze Planetarie di Prato (marzo 2011)

Emanuele Pace - astrofisico - *Dal futuro al passato alla ricerca delle origini*

Riccardo Farinelli - coordinatore museale - *Suggestioni arte-scienza: alcuni esempi significativi*

Silvana Barbacci - divulgatore storico scientifico

Il cielo nuovo: una sperimentazione teatrale sulle prime scoperte astronomiche galileiane

presso il Museo Civico della Laguna Sud - Chioggia (aprile 2017)

Angelo Frascati - Presidente Gruppo Culturale Dondi dall'Orologio

Uomo, terra, acque e cielo nelle opere di Jacopo e Giovanni Dondi dall'Orologio

presso il Palazzo Ducale - Museo del Po - Revere di Borgo Mantovano (Mantova) (marzo 2018)

Rodolfo Signorini - Storico dell'arte - *L'orologio astronomico-astrologico di Mantova (1473)*

Michele Caldarelli - Curatore di *Cosmogonie* - *Natura, percorso e sviluppi della rassegna*

per il convegno *Omaggio alla Luna*

presso il Palazzo del Broletto - Como (luglio 2019)

Michele Caldarelli - Curatore di *Cosmogonie* - *Natura, percorso e sviluppi della rassegna*

Angelo Frascati - Presidente del Gruppo Culturale Dondi dall'Orologio - Chioggia

Da Chioggia alla Luna - Il lungo viaggio di Jacopo e Giovanni Dondi dall'Orologio

Paola Pescerelli Lagorio - Presidente dell'Osservatorio Geofisico Raffaele Bendandi - Faenza

L'influenza della Luna sui terremoti - Teoria e pratica nella ricerca scientifica di Raffaele Bendandi

Vincenzo Guarracino - Scrittore, poeta e studioso di Giacomo Leopardi

La Luna negli scritti e nella poetica di Giacomo Leopardi - Visioni poetiche e teorie scientifiche

Luigi Castelli - Psicologo e psicoterapeuta sistemico

Abitare la Luna - Riflessioni sulle proprietà lunari in ambito psicologico, sociale, educativo, organizzativo

Chiara Milani - Responsabile scientifico della Biblioteca comunale di Como

Acqua di Luna - La luna associata alla donna: un mondo misterioso

Valeria Zanini - Responsabile Museo La Specola e beni culturali INAF – Oss. Astronomico di Padova

Galileo e il vero volto della Luna - Un viaggio tra storia e selenografia

Luigi Viazzo - Giornalista e divulgatore scientifico

I colori della Luna: un viaggio infinito nel cosmo - Congiunzioni astrali e coincidenze terrestri

Lorenzo Morandotti - Giornalista e scrittore

Ceronettiana - Una voce fuori dal coro In difesa della Luna

Daniela Lunghi - Storica dell'arte, membro CIETA, Cons. onorario Civiche Collezioni tessili di Genova

I nomi della Luna - Fra rappresentazione simbolica e cosmologia: la Luna nei miti dell'India antica

Luigi Picchi - Saggista, poeta e traduttore

Cyrano de Bergerac - 1657 - L'altro mondo o Gli stati e gli imperi della luna. Un'utopia sociale

Luigi Monti - Musicofilo, assistente presso la Biblioteca del Conservatorio di Musica di Como

La Luna in musica: "operette e canzoni satellitari" - Un ricorrente tema musicale d'amore e immaginazione



Testi e immagini relativi al progetto - in progress dal 2005 - sono riportati in
www.caldarelli.it/cosmogonie.htm



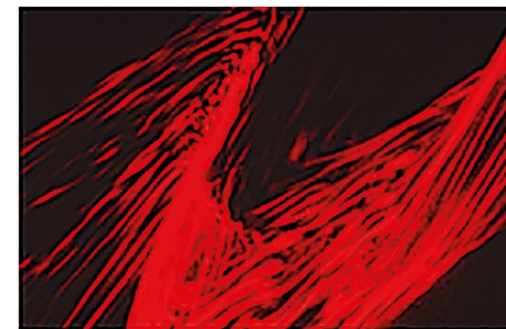
Museo della Stampa - Via Lanfranco, 6 - Soncino (CR)

Paolo Barlusconi COSMOGONIE

una rassegna in progress dal 2005 a cura di Michele Caldarelli

25° APPUNTAMENTO

29 febbraio - 22 marzo 2020 / inaugurazione: sabato 29 febbraio ore 17
orari di visita: da martedì a venerdì 10 – 12 / sabato e festivi 10 -13 e 15 - 18



L'argomento del progetto *Cosmogonie* è il **Cosmo**. Un cosmo inteso come **multiverso** visto, letto e interpretato mettendo a confronto le più diverse teorie che via via vengono raccontate e spiegate in occasione di incontri, manifestazioni e convegni a carattere interdisciplinare.

L'intento programmatico del progetto, ancora una volta rinnovato nei suoi contenuti e qui a Soncino per la sua **venticinquesima tappa espositiva**, è quello di sviluppare un clima di sinergia possibile fra le arti e le scienze che non trascuri alcuna disciplina e ne favorisca ispirazione reciproca proponendo interventi di fisici, astronomi, matematici, architetti, poeti, filosofi, astrofisici, botanici...

La presenza presso il Museo della Stampa di Soncino vuole essere un omaggio alla famiglia dei Soncino (che fra i primi utilizzarono le innovazioni tecnologiche della stampa) proponendo qui un esempio innovativo nell'utilizzo della stampa fotografica, con particolare riferimento alla luce e all'esperienza della scienza catottrica/diottrica, come mezzo espressivo e contemporaneamente esperienza simbolica.

Le opere esposte sono denominate "*Lasergrammi*" poiché realizzate impressionando l'effetto della scomposizione di un raggio laser su carta fotosensibile. Si vuole, con esse, proiettare virtualmente l'osservatore nel centro del Cosmo e simultaneamente in quello della terra. Si ricalcano, in questo modo, da un lato un'esperienza di viaggio mistica come immaginata da Athanasius Kircher nell'*Iter Extaticum* e nell'*Ars Magna Lucis et Umbrae*, e dall'altro gli studi di ottica in ambito scientifico, dalle prime osservazioni col cannocchiale di Galileo alle esperienze di Angelo Secchi fondatore della spettroscopia astronomica, alla teorizzazione della espansione del Cosmo di Hubble e allo studio del Big Bang.

Per informazioni sul museo: tel 0374/84883

info@museostampasoncino.it

Testi e immagini relativi al progetto Cosmogonie - in atto dal 2005 - sono riportati in
www.caldarelli.it/cosmogonie.htm

IL PROGETTO *COSMOGONIE* È STATO OSPITATO DA

Politecnico di Milano - Polo Regionale di Como e Galleria d'Arte Il Salotto

Como - maggio 2005

in occasione dell'anno mondiale della fisica



Auditorium Santa Margherita, Università Ca' Foscari

Venezia - marzo 2006

nell'ambito del convegno *Matematica e Cultura 2006*

Centro Espositivo della Rocca Paolina

Perugia - settembre 2006

nell'ambito del *Perugia Science Fest*



Museo Gianni Caproni

Trento - novembre 2006/gennaio 2007

in contemporanea con *Caproni Ca100*



Biblioteca Dipartimento di Matematica G.Castelnuovo - Università La Sapienza

Roma - marzo 2007

nell'ambito della *XVII Settimana per la Cultura Scientifica* programmata dal M.U.R.



Biblioteca comunale di Como

Como - maggio/giugno 2007

nell'ambito del convegno interdisciplinare *Voglia di Cielo*



Biblioteca cantonale di Lugano

Lugano - novembre 2007/gennaio 2008

nell'ambito del programma di attività transculturale italo/svizzera della biblioteca



Museo Storico dell'Aeronautica Militare - Bracciano (Roma) - giugno 2008

in occasione delle celebrazioni del centenario del volo del primo dirigibile militare italiano sulle acque del lago di Bracciano e della costituzione del primo Cantiere Sperimentale Aeronautico a Vigna di Valle (1908-2008)



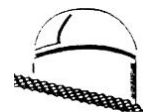
Museo G.D.Cassini - Perinaldo (Imperia) - luglio 2009

per la VI Festa dell'Astronomia

in occasione dell'Anno Internazionale dell'Astronomia (IYA 2009)

indetto dall'ONU nel 400° anniversario

del primo utilizzo del cannocchiale da parte di Galileo Galilei



Castello dei Pico - Mirandola (Modena) - settembre 2009

dove per l'occasione si è organizzato il convegno *Cosmo e Cielo*



Palazzo dal Turismo Millepini - Asiago (Vicenza) - agosto 2010

in occasione della Notte Nera con un collegamento diretto con

l'Osservatorio Astronomico di Cima Ekar

per una notte osservativa al telescopio Copernico.

In collaborazione con INAF Istituto Nazionale di Astrofisica Osservatorio Astronomico di Padova



Museo di Scienze Planetarie - Prato - marzo 2011

in occasione del convegno interdisciplinare

Arte, Storia e Scienza raccontano il Cosmo



Volandia Parco e Museo del Volo - area ex Officine Aeronautiche Caproni

Case Nuove - Somma Lombardo (VA) - giugno/luglio 2011

in occasione dell'apertura del nuovo padiglione dedicato allo spazio



Villa Carlotta - Tremezzo (CO) - giugno 2013

in occasione del 540° anniversario della nascita di Nicolò Copernico

arricchita da un interessante nucleo di volumi antichi a cura di Meda Riquier Rare Books Ltd.



Univerdad Nacional Autonoma De Mexico - Guanajuato - Mexico - agosto 2014

video conferenza nell'ambito del

congresso internazionale interdisciplinare *Palas Y Las Musas*



Ex chiesa *San Pietro in Atrio* - Como - agosto 2014

antologica in occasione del decennale della rassegna

col patrocinio dell'assessorato alla cultura del Comune di Como



Palazzo delle Esposizioni - Faenza - gennaio/febbraio 2016

in collaborazione con la Casa Museo e Osservatorio Sismologico Raffaele Bendandi



Museo Civico della Laguna Sud - Chioggia - aprile/maggio 2017

in collaborazione col Gruppo Culturale *Dondi dall'Orologio*



Museo del calcolo Mateureka - Pennabilli (Rimini) - luglio 2017

museo degli strumenti e delle idee che hanno fatto grande

la storia del calcolo e della matematica



Palazzo Ducale - Museo del Po - Revere di Borgo Mantovano (Mantova)

marzo 2018

un omaggio alla vocazione per lo studio degli astri dei Gonzaga



Museo di Palazzo Reale - Genova - luglio 2018

un omaggio alla capacità immaginativa

e al coraggio di Cristoforo Colombo



Ministero
dei beni e delle
attività culturali
e del turismo



Rocchetta Mattei - Grizzana Morandi (Bologna) - ottobre 2018

un omaggio alla visione universale di Cesare Mattei



Galleria Venezia Viva - Venezia - maggio 2019

un omaggio a George Sand: *Viaggio al centro dell'Universo*

in occasione della LVIII edizione della Biennale di Venezia



Palazzo del Broletto - Como - luglio 2019

in occasione del 50° anniversario del primo allunaggio



HANNO SCRITTO E/O SONO INTERVENUTI ESPRESSAMENTE

presso il Politecnico di Milano - Polo Regionale di Como (maggio 2005)

Michele Caldarelli - critico d'arte - *Cosmogonie: introduzione alla mostra*

Alfredo Dupasquier - fisico - *Microcosmologia: il Cosmo dal punto di vista di un fisico della Materia*

Michele Emmer - matematico - *Il cerchio: archetipo simmetrico*

Fabio Gabrielli - filosofo - *La colpa antecedente nella cosmosofia e nell'antroposofia dell'orfismo*

Luigi Picchi - umanista - *Un impero stellare: la visione del cielo nella cultura latina*

Fiorella Terenzi - astrofisica - *Musica Stellare*

Luigi Viazzo - divulgatore scientifico - *Il cosmo nelle antiche leggende e la mitologia delle costellazioni*

per il convegno *Voglia di Cielo* presso la Biblioteca comunale di Como (giugno 2007)

Chiara Milani - storica della filosofia - *Il cielo nella cultura medica del sec. XV*

Lorenzo Morandotti - giornalista e scrittore - *Addio all'ombra: dal folle volo del mito al volo cieco di Borges*

Luigi Picchi - umanista - *Addio all'ombra: le Imprese d'aria in D'Annunzio, Salgari e Marinetti*

Marco Majrani - storico dell'aerostatica - *L'aerostatica e lo sviluppo della scienza moderna*

Maria Fede Caproni - storica dell'aviazione - *Il museo dell'aeronautica G. Caproni e la sua collezione d'arte*

Paolo Barlusconi - artista - *Cosmogonie: il grande mistero dell'universo*

Cesare Baj - pilota di idrovolante e scrittore - *Il rinascimento del volo idro*

Fiorella Terenzi - astrofisica - *Ma quale silenzio siderale?*

La conversione in suono delle radioemissioni delle galassie

Luigi Viazzo - divulgatore scientifico - *Le missioni astronautiche dimenticate: Apollo 8 e Apollo 10*