

L2C Le 2ue
Culture

XIII Edizione

Ariano Irpino 21 - 24 Ottobre 2021

Libertà



biogem



Libertà

“...Letterati a un polo e scienziati all’altro. Tra i due un abisso di reciproca incomprensione [...]. Questa frattura nel mondo occidentale si manifesta perché noi crediamo ciecamente nella specializzazione culturale [...]. C’è una sola via per uscire da questa situazione: un ripensamento del nostro sistema educativo” (Charles P. Snow, *The Two Cultures and the Scientific Revolution*, 1959).

Nel solco tracciato da Snow, Biogem ospita annualmente il Meeting “Le due Culture”. Quest’anno il Meeting, giunto alla tredicesima edizione, avrà come tema: “Libertà”.

In ottemperanza alle vigenti normative l’accesso al convegno sarà consentito esclusivamente ai possessori di Green Pass.

Un vivo ringraziamento agli illustri relatori per avere offerto la loro partecipazione al meeting in segno di solidarietà verso l'impegno scientifico di Biogem, sempre più direttamente finalizzato alla salute dell'uomo.



Biogem (Biologia e genetica molecolare) è una società consortile tra CNR, Stazione zoologica ‘Anton Dohrn’ di Napoli, Consorzio per l’Area di Ricerca di Trieste, Università “Federico II” di Napoli, Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, Università di Milano-Bicocca, Università del Sannio, Università di Foggia, Università Suor Orsola Benincasa di Napoli, Università Lumsa di Roma, Università di Udine, Camera di Commercio di Avellino e Comunità Montana dell’Ufita.

Le attività scientifiche si articolano in numerosi laboratori, impegnati nelle aree ricerca e servizi ad alta tecnologia, con un centro di saggio per la sperimentazione regolatoria, dotato di certificazione ministeriale di conformità ai principi della Buona Pratica di Laboratorio (BPL). Si tratta di uno standard di gestione che assicura l’alta qualità degli studi condotti e dei dati sperimentali prodotti, utilizzabili ai fini della validazione di nuovi farmaci e dispositivi medici. Biogem, in particolare, è l’unico centro di ricerca del Mezzogiorno abilitato per studi di tossicità e biocompatibilità.

Punto di raccordo per le attività svolte in vari dipartimenti è lo stabulario, impegnato a realizzare modelli murini, anche transgenici, di malattie umane, e comprendente anche una sezione dedicata ai modelli di zebrafish e una dedicata ai lagomorfi.

A partire dal mese di aprile del 2020, nel quadro dell’emergenza Covid19, è poi nato un team multidisciplinare, impegnato nella refertazione di tamponi rino-faringei.

Biogem occupa una superficie complessiva di 33mila metri quadrati (di cui 8.200 coperti). Nell’area esterna, inizialmente spoglia di vegetazione arborea, sono stati impiantati oltre mille alberi di alto fusto, un oliveto di 380 piante secolari, e un giardino botanico, con numerose piante officinali e un ‘percorso sensoriale’ di 1.600 metri quadrati. Nonostante il considerevole incremento degli spazi serviti, Biogem, grazie all’utilizzo di fonti rinnovabili e a interventi di coibentazione, ha più che dimezzato la spesa energetica negli ultimi dieci anni.



giovedì 21 ottobre

Ore 16.00

Apertura

Ortensio ZECCHINO

Presidente Biogem

Le due libertà. La lezione non del tutto compresa di Isaiah Berlin

Dino COFRANDESCO

Università degli Studi di Genova

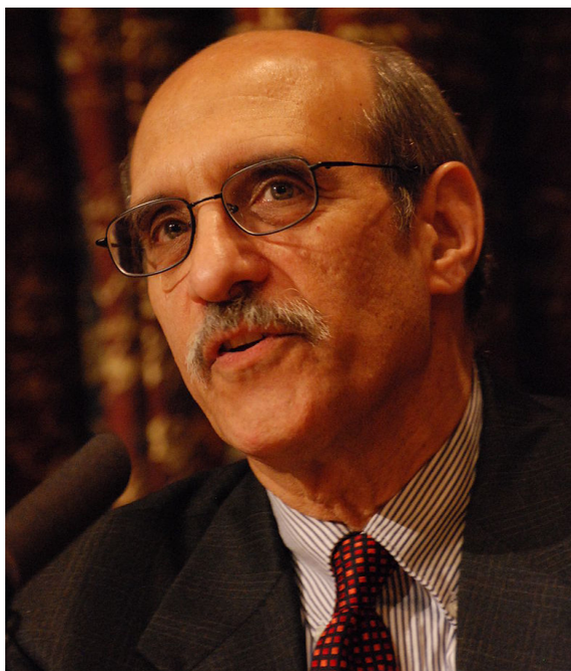


Ore 18.30

The Continuing Need for Useless Knowledge
(conferenza online)

Martin CHALFIE

Columbia University, New York, USA



Vincitore del premio Nobel per la chimica nel 2008 assieme a Osamu Shimomura e Roger Y. Tsien per la scoperta della green fluorescent protein, usata come marcatore in medicina.

Introduce:

Giovambattista Capasso

Direttore Scientifico Biogem



venerdì 22 ottobre

Ore 16.00

Imputabilità e libertà

Dialogo tra:

Marzia FERRAIOLI

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Giuseppe SARTORI

Università degli Studi di Padova

Moderà:

Vincenzo REGARDI

Avvocato del Foro di Benevento

Pausa Caffè

Ore 17.45

Eguaglianza e libertà

Dialogo tra:

Ernesto GALLI DELLA LOGGIA

Editorialista Corriere della Sera, Istituto Italiano di Scienze Umane

Aldo SCHIAVONE

Sapienza Università di Roma

Moderà:

Francesco DI DONATO

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Ore 19.15

Libertà di scelta e meccanica quantistica

Fabio SCIARRINO

Sapienza Università di Roma



sabato 23 ottobre

Ore 11.00

Libertà e identità digitale

Anna Maria MANDALARI

Imperial College London

Ore 12.00

Architettura e libertà

Mario PANIZZA

Università di Roma Tre

Ore 16.00

La libertà in Dostoevskij

Danilo BRESCHI

Università degli Studi Internazionali di Roma

Ore 16.45

Scienza e libertà

Dialogo tra:

Laura PALAZZANI

Università Lumsa di Roma

Gilberto CORBELLINI

Sapienza Università di Roma

Moderata:

Michele FARISCO

Unità di Filosofia ed Etica della Scienza, Biogem

Pausa Caffè



sabato 23 ottobre

Ore 18.30

Libero arbitrio o servo arbitrio. La disputa tra Erasmo e Lutero

Dialogo tra:

Mons. Franco BUZZI

Collegio dei Dottori, Veneranda Biblioteca Ambrosiana

P. Dieter KAMPEN

Vicepresidente Accademia Studi Luterani in Italia

Modera:

Ortensio ZECCHINO

Presidente Biogem

Conferenza organizzata in collaborazione con:

ASLI – Accademia di Studi Luterani in Italia



domenica 24 ottobre

Ore 16.00

Libertà economica tra etica ed efficienza in un'epoca di grande trasformazione

Dialogo tra:

Vincenzo SCOTTI

Link Campus University di Roma

Luigi PAGANETTO

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Modera:

Marco FILONI

Link Campus University di Roma

Ore 17.30

Libertà religiosa

S.Em. Rev.ma Mons. Giovanni Battista RE

Decano del Collegio Cardinalizio, Prefetto emerito della Congregazione per i Vescovi e Presidente emerito della Pontificia Commissione per l'America Latina

Pausa Caffè



domenica 24 ottobre

Ore 18.30

Figure storiche della libertà

Francesco DE SANCTIS

Università Suor Orsola Benincasa

Accademia Nazionale dei Lincei

Ore 19.15

Il cervello è più grande del cielo

Giulio MAIRA

Istituto Clinico Humanitas di Milano

Commiato

Ortensio ZECCHINO

Presidente Biogem

Premio Letterario “Maria Antonia Gervasio” a

Giulio GUIDORIZZI per il libro

Sofocle. L’abisso di Edipo, Il Mulino, Bologna 2020.

(dalla motivazione: “...perché affronta mirabilmente il rapporto libertà-destino...”)



21 Ottobre 2021

“Mostra di fotografia Narciso”,
cinquanta scatti dedicati ai ‘riflessi’.

Notturmo a Paolo di Nazzareno Carusi
con Lara Sansone, *voce recitante*, Ludovica Rana, *violoncello*,
Nazzareno Carusi, *pianoforte*. Testi di Paolo Isotta.

22 Ottobre 2021

Futuri probabili: le scelte della natura, le scelte dell'uomo.

Nel suo ultimo libro “Un breve viaggio chiamato Terra”, Antonio Ereditato ci racconta della nascita dell’universo, del nostro pianeta, della vita e della loro evoluzione.

Poi getta uno sguardo al futuro, alla possibile fine della specie umana a causa dei tanti rischi geologici e astrofisici, nonché antropogenici, ai quali siamo fatalmente esposti.

Il futuro molto, molto lontano sembra per assurdo essere piuttosto prevedibile sia per la Terra, sia per l’intero universo.

Ne discuteranno l’autore e l’Ambasciatore Silvio Mignano.

23 Ottobre 2021

Omaggio ad Aldo Masullo

Lettura di brani scelti sul tema “Libertà”.

A cura di Michele Farisco; letture di Ilaria Bevere.

24 Ottobre 2021

“Lo maggior don”: la libertà in Dante

Quello della libertà è un tema centrale nell'opera di Dante dove - nella continua aspirazione dell'anima ad affrancarsi dalle passioni - essa rappresenta l'ideale punto di arrivo di un tormentato percorso sorretto dalla ragione e illuminato dalla grazia. Non a caso, le parole che Virgilio rivolge a Catone all'inizio del Purgatorio (i 71-72) individuano proprio in questo termine l'origine e il fine della ricerca intrapresa dal poeta pellegrino: «libertà va cercando, ch'è sì cara, come sa chi per lei vita rifiuta».

A cura e letture di

Michele Rinaldi

Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

Biogem è raggiungibile mediante

Autostrade:

A16 Napoli – Bari, casello Grottaminarda a
km 18

Strade:

SS90 delle Puglie (Napoli – Foggia)
SS90 Bis (Benevento –Ariano Irpino)

Ferrovie:

Linea Roma-Caserta-Bari, scalo ferroviario
di Ariano I. a km 3

Aeroporti:

Napoli “Capodichino” a km 100
Foggia “Gino Lisa” a km 50

Via Camporeale Area P.I.P.

(posizione GPS 41.199525,15.133034)

Ariano Irpino (AV) - Italy

Ph. +390825881811 - Fax +390825881812

www.biogem.it - biogem@biogem.it



DIREZIONE GENERALE
EDUCAZIONE,
RICERCA E
ISTITUTI CULTURALI

Le attività sono realizzate grazie al contributo concesso dalla
Direzione generale Educazione, ricerca e istituti culturali
del Ministero della cultura.