



collage realizzato con opere di
G. Balla, U. Boccioni, C. Carrà,
F. Depero, A. Rubino, L. Russolo

seminari | convegni | workshop | tavole rotonde

LUNEDÌ 23

- ore 9.30** ISERNIA
Aula Magna "A. d'Isernia"
Il genoma dell'uomo di Neandertal ed i segni della sua presenza in Molise
a cura di S. Garofalo, A. Minelli
- ore 10.00** CAMPOBASSO
I Edificio Polifunzionale
Facoltà di Giurisprudenza - Aula "E. Betti"
Condizioni climatiche e mutamenti istituzionali nella storia del diritto
a cura di O. Bucci
- ore 16.30** CAMPOBASSO
Biblioteca di Ateneo - Sala "E. Fermi"
Marinetti e il Futurismo
a cura di L. Canova
interviene M. Calvesi - Professore Emerito di Arte Moderna, Università degli Studi "La Sapienza" di Roma
Accademico dei Lincei - Premio Balzan 2008

MARTEDÌ 24

- ore 10.00** CAMPOBASSO
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Aula "Ippocrate"
Medicina Darwiniana
a cura di S. Garofalo
- ore 10.30** CAMPOBASSO
III Edificio Polifunzionale
Facoltà di Agraria, Dipartimento STAAM
Aula "L. Pasteur"
Filiera corta nel settore agro-alimentare tra innovazione di processo e di prodotto
a cura di E. Marconi e G. Panfilii

- ore 10.30** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT - Aula "G. Galilei"
Scuole e Ambiente
a cura di A. Stanisci
- ore 11.00** ISERNIA
Aula Magna "A. d'Isernia"
Lectura Dantis
L'amore al centro della Divina Commedia
a cura di D. Pirovano
- ore 14.30** CAMPOBASSO
I Edificio Polifunzionale
Aula Centro Servizi Culturali "G. A. Colozza"
Tutte le parti del corpo e i sensi. Corpo, sport, Futurismo e dintorni nell'Italia di primo Novecento
a cura di A. Carli, M. Tagliatela, M. Marchetti, A. Barausse
intervengono G. Patrizi, G. De Iorio, L. Canova, A. Carli

MERCOLEDÌ 25

- ore 9.00** CAMPOBASSO
Biblioteca di Ateneo, Sala "E. Fermi"
Morte cerebrale e trapianto di organi
a cura di L. Scillitani
interviene P. Becchi - docente di Filosofia del Diritto, Università degli Studi di Genova
- ore 11.00** AGNONE -IS-
Liceo Scientifico "Giovanni Paolo I"
L'astronomia nella letteratura classica
a cura di E. Badolati
interviene D. Lo Scalzo - docente di Letteratura Greca, Università degli Studi di Perugia

- ore 14.00** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT
Innovazione terapeutica dalla ricerca sulle cellule staminali
a cura di G. Martire
interviene L. Longobardi - docente University of North Carolina
- ore 16.00** CAMPOBASSO
III Edificio Polifunzionale
Facoltà di Agraria, Dipartimento SAVA
Evoluzione degli esseri viventi e delle idee
a cura di F. Pilla, E. Di Nuoscio, P. Trematerra, N. Prozzo

GIOVEDÌ 26

- ore 9.30** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT
Matematica, fotodigitali e programmi software
a cura di G. Capobianco e R. Oliveto
- ore 10.30** CAMPOBASSO
III Edificio Polifunzionale
Facoltà di Agraria, Dipartimento SAVA
Dal micro al macro strutturale
intervengono C. Ciotto - Docente di Citologia, Università degli Studi di Perugia
Presidente Nazionale M.E.I.C., E. Brugiapaglia, A. Catalano

- ore 12.00** CAMPOBASSO
II Edificio Polifunzionale
Facoltà di Economia - Aula "F. Modigliani"
Culture, pratiche ed economie del dono: creare l'opportunità solidale e reciproca della donazione
a cura di I. S. Germano
intervengono E. Astore - Presidente Regionale ACESVO, L. Santella - Presidente AVIS Provincia di Campobasso, A. Tarozzi, N. Pizzolati
- ore 15.00** CAMPOBASSO
Biblioteca di Ateneo, Sala "E. Fermi"
Astronomia del Molise
a cura di E. Badolati
interviene V. Testa - Ricamatore Astronomo INAF
alle ore 16.00 incontro con gli Astrofili del Molise

VENERDÌ 27

- ore 9.00** ISERNIA
Aula Magna "A. d'Isernia"
Raccontare Darwin a tutti: una sfida difficile ma non impossibile
interviene F. Petretti - naturalista e divulgatore scientifico di Geo&Geo
- ore 11.30** TERMOLI -CB-
Facoltà di Ingegneria - Aula "Adriatico"
L'evoluzione biologica e la conservazione del suo frutto, la biodiversità
interviene F. Petretti - naturalista e divulgatore scientifico di Geo&Geo
- ore 16.30** CAMPOBASSO
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Aula "Ippocrate"
Darwin, invecchiamento ed Evolucionismo
a cura di N. Ferrara,
intervengono N. Ferrara, F. Cimino - Docente Università degli Studi "Federico II" di Napoli, C. Franceschi - docente Università degli Studi di Bologna, G. Scapagnini, G. Oriani

eventi

LUNEDÌ 23

- ore 11.30** ISERNIA
Sede di Via Mazzini
Inaugurazione Mostra Fotografica Isernia attraverso l'obiettivo di un Maestro del primo Novecento. Una selezione dell'Archivio fotografico di Giulio Parisio (1891-1967)
a cura di E. Novi Chavarría e M. Mancini
- ore 18.30** CAMPOBASSO
II Edificio Polifunzionale
ARATRO archivio delle arti elettroniche laboratorio per l'arte contemporanea
Inaugurazione Mostra d'Arte Dinamismo/ /luce nera
espongono G. Balla, L. Fontana, R. Almagno, S. Sanna
a cura di L. Canova

MARTEDÌ 24

- ore 9.30** CAMPOBASSO
Aula Magna
Lettura Magistrale per la Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica
Il "corallo della vita" di Charles Darwin: una rivoluzione scientifica vista dall'interno
a cura di T. Pievani - docente Università degli Studi di Milano Bicocca - Curatore Scientifico Edizione Italiana Mostra Internazionale "Darwin 1809 - 2009" (Roma - Milano 2009)
a cura di G. Cannata

MERCOLEDÌ 25

- ore 10.00** CAMPOBASSO
Facoltà di Agraria, Dipartimento SAVA
Inaugurazione Mostra
Un cammino evolutivo nell'origine della specie
a cura di C. Di Martino

GIOVEDÌ 26

- ore 11.00** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT - Aula "G. Galilei"
Proiezione del documentario
La scomoda verità di D. Guggenheim
segue Dibattito
a cura di M. L. Carranza
- ore 11.00** TERMOLI -CB-
Facoltà di Ingegneria - Aula "Adriatico"
concorso
Innovazione e creatività Waterfront Termoli 2009
Fatti un regalo - regalaci un'idea
a cura di S. Panunzi
- ore 19.00** TERMOLI -CB-
Borgo antico, Terrazza dei Fotografi
concorso
Innovazione e creatività Waterfront Termoli 2009
Fatti un regalo - regalaci un'idea
a cura di S. Panunzi

VENERDÌ 27

- ore 15.00** ISERNIA
Aula Magna "A. d'Isernia"
Un frate, un archeologo, un uomo di pace: Michele Piccirillo nel ricordo della sua instancabile opera
interviene F. Scaglia - Presidente di Rai Cinema

mostre | visite guidate | laboratori

LUNEDÌ 23

- ore 9.00** ISERNIA
Sede di Via Mazzini
Mostra Fotografica Isernia attraverso l'obiettivo di un Maestro del primo Novecento. Una selezione dell'Archivio fotografico di Giulio Parisio (1891-1967)
a cura di E. Novi Chavarría e M. Mancini
la mostra sarà visitabile fino al 28 marzo
orario apertura: ore 9.00 - 18.00
- ore 9.00** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT
Laboratorio Aperto
Piccoli Darwin crescono
a cura di S. Scippa
- ore 9.00** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT - Museo Erbario
Mostra
Paesaggi culturali ed etnobotanica in Molise
a cura di P. Fortini
la mostra sarà visitabile fino al 28 marzo
orario apertura: ore 9.00 - 18.00

- ore 9.00** CAMPOBASSO
III Edificio Polifunzionale
Facoltà di Agraria, Dipartimento SAVA
Mostra
Gli insetti tra filogenesi e biodiversità
a cura di P. Trematerra e A. Sciarretta
la mostra sarà visitabile fino al 28 marzo
orario apertura: ore 9.00 - 20.00
- ore 9.00** CAMPOBASSO
III Edificio Polifunzionale
Facoltà di Agraria, Dipartimento SAVA
Mostra - Diorama Didattico per il Paleosuolo del sito "La Pineta" di Isernia
Una finestra sul Passato per spiegare l'evoluzione
a cura di C. Di Martino
la mostra sarà visitabile fino al 28 marzo
orario apertura: ore 9.00 - 20.00
- ore 9.00** CAMPOBASSO
III Edificio Polifunzionale
Facoltà di Agraria, Dipartimento SAVA - Giardino didattico e laboratorio
Laboratorio Aperto
esercitazioni Dipartimento SAVA
a cura di E. Brugiapaglia
fino al 27 marzo
orario apertura: ore 9.00 - 13.00 su prenotazione

- ore 9.00** CAMPOBASSO
III Edificio Polifunzionale
Facoltà di Agraria, Dipartimento SAVA - STAAM
Laboratorio Aperto
Dipartimento SAVA e STAAM
fino al 27 marzo
orario apertura: ore 9.00 - 13.00 su prenotazione
- ore 10.00** CAMPOBASSO
II Edificio Polifunzionale
ARATRO archivio delle arti elettroniche laboratorio per l'arte contemporanea
Mostra d'Arte
Dinamismo/ /luce nera
espongono G. Balla, L. Fontana, R. Almagno, S. Sanna
a cura di L. Canova
la mostra sarà visitabile fino al 28 marzo
orario apertura: ore 10.00 - 14.00, 15.00 - 18.00

MARTEDÌ 24

- ore 9.00** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT
Laboratorio Aperto
Piccoli Darwin crescono
a cura di S. Scippa

- ore 9.00** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT
Mostra
Scuole e Ambiente
a cura di A. Stanisci
la mostra sarà visitabile fino al 27 marzo
orario apertura: ore 9.00 - 20.00
- ore 9.00** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT
Mostra
Adattamento e specializzazione negli ambienti costieri: come convivere in tanti senza litigare
a cura di A. Loy e A. Stanisci
la mostra sarà visitabile fino al 27 marzo
orario apertura: ore 9.00 - 20.00

MERCOLEDÌ 25

- ore 9.00** PESCHE -IS-
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento STAT
Laboratorio Aperto
Piccoli Darwin crescono
a cura di S. Scippa

info

SETTORE RICERCA SCIENTIFICA
tel 0874 404432
e-mail ricerca@unimol.it

SEDE di CAMPOBASSO
M. Mancini tel 0874 404432

SEDE di ISERNIA
I. Palazzo tel 0865 478908

SEDE di TERMOLI -CB-
L. R. Carfagna tel 0874 404801

SEDE di PESCHE -IS-
G. Ciocca tel 0874 404133

PRENOTAZIONI: Centro Orientamento e Tutorato
M. Sanginario tel 0874 404759
numero verde 800588815 e-mail cort@unimol.it