



Ministero per i Beni e le Attività Culturali
Direzione Generale per i Beni Librari, gli Istituti Culturali ed il Diritto d'Autore

Comitato Nazionale

“La Scienza nel Mezzogiorno dall'Unità d'Italia ad oggi”

Promosso dall'Associazione Nazionale per gli Interessi del Mezzogiorno d'Italia, dall'Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL, dalla Società Italiana per il Progresso delle Scienze e dal Centro di Ricerca Guido Dorso

Incontri di studio

*In occasione della presentazione del volume
“La Scienza nel Mezzogiorno dopo l'Unità d'Italia”*

RUBBETTINO EDITORE

Potenza, Policoro, Metaponto, Lecce, Bari, Foggia, Lucera
20-24 ottobre 2009

Martedì 20 ottobre
POTENZA

Aula Magna dell'Università degli Studi della Basilicata - Via Nazario Sauro, 85

Ore 09.30

Indirizzi di saluto

Mauro Fiorentino, Rettore dell'Università degli Studi della Basilicata

Vito De Filippo, Presidente Regione Basilicata

Prospero De Franchi, Presidente Consiglio Regione Basilicata

Cosimo D. Fonseca, primo Rettore dell'Università degli Studi della Basilicata

Antonio Maccanico, Presidente Comitato Nazionale 'La Scienza nel Mezzogiorno dall'Unità d'Italia ad oggi'

Gerardo Bianco, Vice Presidente Comitato Nazionale 'La Scienza nel Mezzogiorno dall'Unità d'Italia ad oggi' e Presidente ANIMI

Romualdo Coviello, Presidente Consiglio per la Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura (CRA)

Introduzione

Gian Tommaso Scarascia Mugnozza, Presidente Accademia Nazionale delle Scienze

Ore 10.30

pausa caffè

Ore 10.45

Relazioni

Antonio Sergio De Franchi, Direttore Dip. Scienze dei Sistemi Culturali, Forestali e dell'Ambiente, Università degli Studi della Basilicata

Il progresso tecnologico e l'evoluzione dell'agricoltura in Basilicata

Riccardo Aleandri, Direttore attività scientifiche, CRA

Linee di studio e ricerca del CRA nel Mezzogiorno

Lorenzo Avaldi, Direttore Istituto di Metodologie Inorganiche e dei Plasmi IMIP CNR

Ricerche sulle applicazioni laser e sui materiali

Ore 13.00

Ore 14.00

Ore 15.30

Ore 16.45

Ore 17.15

Ore 18.30

Vincenzo Cuomo, Direttore Istituto Metodologie per l'Analisi Ambientale, IMAA, CNR

Europa, Italia, Mezzogiorno

Antonio Lerra, Dip. Scienze Storiche, Linguistiche e Antropologiche, Università degli Studi della Basilicata

Nell'alveo delle scienze umane: percorsi e apporti di Giacomo Racioppi, Giustino Fortunato e Francesco Saverio Nitti

Ermenegildo Caccese, Dip. Matematica e Informatica, Università degli Studi della Basilicata

Roberto Marcolongo e la diffusione della cultura scientifica in Italia

Discussione

colazione

Trasferimento a POLICORO

Visita ENEA Centro Ricerche Trisaia, Agrobiopolis

Indirizzi di saluto

Giovanni Lelli, Commissario Straordinario ENEA

Luigi Rossi, Presidente FIDAF

Donato Viggiano, Direttore Centro Ricerche Trisaia

Roberto Balducchi, Responsabile sviluppo sostenibile sistema agroindustriale

Le attività di R&S agro-biotechologiche dell'ENEA nel Mezzogiorno

Trasferimento a METAPONTO

Visita alle strutture Agrobios

Interventi

Sen. Salvatore Adduce, Presidente Metapontum Agrobios

Francesco Cellini, Direttore Ricerca Metapontum Agrobios
25 anni di attività e recenti risultati in Agrobiologie

Trasferimento a LECCE

Mercoledì 21 ottobre

LECCE

Sala Conferenze del nuovo Rettorato dell'Università del Salento - P.zzetta Tancredi, 7

Ore 09.30 Indirizzi di saluto
Domenico Laforgia, Rettore dell'Università del Salento
Carlo Bernardini, Presidente Onorario Società Italiana per il Progresso delle Scienze

Saluti delle Autorità

Ore 10.15 **pausa caffè**

Ore 10.30 Relazioni

Anna Lucia Denitto, Direttore Dip. di Studi Storici, Università del Salento

Innovazione tecnica e formazione professionale nelle campagne salentine (secc. XIX-XX)

Arcangelo Rossi, Dip. di Fisica, Università del Salento

La tradizione fisico-matematica salentina tra '800 e '900

Genuario Belmonte, Direttore Dip. di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali, Università del Salento

La Biologia Marina nel Salento: 44 anni di esperienza

Alfredo Castellano, Dip. di Scienza dei Materiali, Università del Salento

Scienza e Tecnologie per lo studio del patrimonio culturale: storia ed esperienze nell'Università del Salento

Discussione

Ore 13.00 **colazione**

Ore 15.00 Trasferimento presso il Campus dell'Università del Salento (Monteroni)

Ore 15.30 Visita del Campus
Interventi

Roberto Cingolani, Direttore scientifico Istituto Italiano di Tecnologia (IIT) e Laboratorio di Nanotecnologie dell'Università del Salento (LNN)

Ore 18.00 Trasferimento a Bari

Giovedì 22 ottobre

BARI

Aula Magna della Facoltà di Agraria,

Università degli Studi di Bari - Via Amendola, 165/A

Ore 09.30 Indirizzi di saluto
Vittorio Marzi, Presidente Accademia Pugliese delle Scienze
Augusto Garuccio, Prorettore Università degli Studi di Bari
Luigi Ambrosi, Presidente Comitato delle Università Mediterranee (CUM)

Vito Nicola Savino, Preside della Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Bari

Relazioni

Giovanni Martelli, Dip. Patologia Vegetale, Università di Bari

La virologia vegetale nel Mezzogiorno dalla scoperta del Contagium vivum fluidum ad oggi

Domenico Pignone, Direttore Istituto di Genetica Vegetale (IGV) - CNR, Bari

Studio e salvaguardia delle risorse genetiche agrarie del Mediterraneo - L'esperienza del CNR a Bari

Lorenzo Giuseppe Corino, Direttore Unità di ricerca per l'uva da tavola e la vitivinicoltura in ambiente mediterraneo (Turi BA)

La vitivinicoltura in ambiente mediterraneo

Ore 11.15 **pausa caffè**

Ore 11.30 Interventi
Giovanni Natile, *Direttore Centro Interuniversitario di Chimica dei Metalli nei Sistemi Biologici*
I metalli in Farmacia ed il caso emblematico del Cisplatino
Angela Dibenedetto, *Dip. di Chimica, Università degli Studi di Bari*
Nuovi orizzonti per l'energia
Rocco Laviano, *Dip. Geomineralogico, Università degli Studi di Bari*
Le ricerche di Scienze della Terra in Puglia
Concetta I. Giasi, *Dip. di Ingegneria Civile e Ambientale, Politecnico di Bari*
Le condizioni di rischio ambientale del territorio Appulo-Lucano
Ruggero Francescangeli, *Direttore Centro Interdipartimentale di Servizi per la Museologia Scientifica, Università degli Studi di Bari*
Il sistema museale universitario dell'Ateneo barese per la valorizzazione del patrimonio culturale

Ore 13.15 Conclusione dei lavori

Ore 15.00 Visita del Parco Csata-Tecnopolis, Valenzano (BA)
Ernesto Longobardi, *Presidente Tecnopolis CSATA*
Visita dell'Istituto Agronomico del Mediterraneo (IAM)
Cosimo Lacirignola, *Direttore IAM*

Venerdì 23 ottobre

BARI

Aula Magna 'Orabona', Facoltà di Ingegneria, Campus Universitario "E. Quagliariello", Politecnico di Bari - Via Orabona 4

Ore 09.30 Indirizzi di saluto
Corrado Petrocelli, *Rettore dell'Università degli Studi di Bari*
Nicola Costantino, *Rettore Politecnico di Bari*
Gianfranco Viesti, *Università degli Studi di Bari, Assessore per il Sud e diritto allo studio della Regione Puglia*
Giovanni Lo Piparo, *Direttore Generale CRA*

Introduzione
Gian Tommaso Scarascia Mugnozza, *Presidente Accademia Nazionale delle Scienze*

Relazioni
Mauro Di Giandomenico, *Dip. Scienze Filosofiche, Università degli Studi di Bari*
La scienza in Terra di Bari tra '800 e '900
Aldo Romano, *Presidente del Distretto Tecnologico High-Tech*
Il percorso storico della ricerca e innovazione in Puglia

Ore 11.15

pausa caffè

Ore 11.30

Relazioni
Luciano Guerriero, *Politecnico di Bari già presidente dell'ASI*
Nuove tecnologie ed applicazioni del Telerilevamento dallo Spazio
Antonio Quaranta, *Preside Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari*
La Facoltà Medica di Bari tra passato e futuro
Francesco Romano, *Direttore Dip. interateneo di Fisica "M.Merlin" di Bari*

La ricerca e la scuola di Fisica a Bari: dalla fondazione dell'Istituto al Dipartimento di oggi
Maria Svelto, *professore di Fisiologia, Facoltà di Scienze Biotechnologiche, Università di Bari*
Dall'analisi fenomenologica alle Biologie Avanzate: il cammino delle "Life Sciences" presso l'Università di Bari
Sergio Papa, *Direttore Dip. Biochimica Medica, Chimica Medica e Fisica Medica, Università degli Studi di Bari*
La Scuola di biochimica

Discussione

Ore 13.30

colazione

Ore 14.30

Relazioni
Luigia Sabbatini, *Direttore Dip. di Chimica, Università degli Studi di Bari*
La Scuola di chimica nell'Università di Bari

Antonio Blanco, *Presidente Società Italiana di Genetica Agraria e Dip. di Genetica Agraria, Università degli Studi di Bari*
La genetica agraria nell'Università di Bari

Vito Albino, *Dip. Ingegneria Meccanica e Gestionale, Politecnico di Bari*

Cultura politecnica e sviluppo industriale in Puglia

Lorenzo Liberti, *Dip. Ingegneria dell'Ambiente e per lo sviluppo sostenibile, Politecnico di Bari*

Risorse idriche non convenzionali per lo sviluppo del Mezzogiorno

Roberto Perrone, *Preside della Facoltà di Farmacia, Università degli Studi di Bari*

La Scienza su farmaco in Puglia dal 1924

Giuliana Palmieri, *Direttore Dip. di Matematica, Università degli Studi di Bari*

La Ricerca Matematica a Bari

Discussione

Ore 17.00 Conclusione dei lavori

Ore 17.30 Partenza per FOGGIA - LUCERA

Sosta Ateneo dell'Università degli Studi di Foggia

Ore 20.30 Trasferimento a LUCERA

Sabato 24 ottobre

LUCERA

Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali, Università degli Studi di Foggia - Vico Pergola, 1

Ore 09.30 Indirizzi di saluto

Giuliano Volpe, *Rettore dell'Università di Foggia*

Gaetano Gifuni, *Segretario Generale Onorario, Presidenza della Repubblica*

Introduzione

Gian Tommaso Scarascia Mugnozza, *Presidente Accademia Nazionale delle Scienze*

Saluti delle Autorità

Ore 11.00

pausa caffè

Ore 11.15

Relazioni

Agostino Sevi, *Dip. di Scienze delle Produzioni, dell'Ingegneria, della Meccanica e dell'Economia applicate ai Sistemi Agro-zootecnici (PRIME), Università di Foggia*

La ricerca scientifica per la tutela delle razze animali autoctone della Daunia

Luigi Cattivelli, *Centro di Ricerca per la Cerealicoltura, CRA Dal frumento duro "Senatore Cappelli" ai grani moderni: come cento anni di miglioramento genetico hanno cambiato la coltivazione del grano duro nell'Italia meridionale*

Luigi Traetta, *Dip. Scienze Umane, Territorio, Beni Culturali, Civiltà Letterarie, Formazione, Università di Foggia*

Le leggi del lavoro mentale. L'avventura foggiana di Guido Della Valle

Peter Zeller, *Dip. Scienze Umane, Territorio, Beni Culturali, Civiltà Letterarie, Formazione, Università di Foggia*

Osservazioni naturalistiche nella Puglia di fine '800. Il carteggio de Romita - Hillyer Giglioli.

Discussione

Ore 13.00

colazione

Ore 14.00

Trasferimento per FARAGOLA
Visita del sito archeologico di Faragola, dell'Università degli Studi di Foggia

Ore 16.00

Trasferimento per ARIANO IRPINO (AV)

Visita del Campus BioGEM

Ortensio Zecchino, *Presidente Campus BioGEM*

In collaborazione con:

Università degli Studi della Basilicata, Università del Salento, Università degli Studi di Bari, Politecnico di Bari, Università degli Studi di Foggia, Accademia Pugliese delle Scienze, ENEA-Agrobiopolis, Metapontum Agrobios, Tecnopolis CSATA, Istituto Agronomico del Mediterraneo (IAM), Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura (CRA)

Per partecipare al convegno si prega di registrarsi presso:

Segreteria organizzativa

Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL
Via L. Spallanzani 5/a - 00161 Roma
tel.: 06 44250054 - fax: 06 44250871
e.mail: segreteriaorganizzativa@accademiaxl.it

