

La cultura dello sviluppo sostenibile: la chimica che ripara

PROGRAMMA

Venerdì 13 Maggio 2011

ore 9.15-13.00 Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

*ore 9.15 Saluti di Benvenuto del Direttore del Dipartimento di Chimica;
Saluti del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Saluti del Presidente dell'Ordine dei Chimici di Bari.*

ore 10.00 Coffee break

ore 10.15 TAVOLA ROTONDA

"Quale chimico per il futuro, quale futuro per il chimico"

moderatore: F. Fracassi, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

INTERVERRANNO

G. Assennato, Direttore Generale ARPA Puglia

R. Fiorese, Presidente sez. chimica - Confindustria Bari-B.A.T.

G. Natile, Presidente C.d.L Chimica e Tecnol. Farmaceutiche - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

D.A.P. Manigrassi, Presidente Ordine dei Chimici-Bari

G. Palazzo, Presidente C.d.L. Chimica - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

L. Palmieri, Presidente C.d.L Biotechnologie - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

ore 13.30 Colazione di lavoro

ore 16.00-19.30 Sala Consiliare Palazzo della Provincia di Bari

CONVEGNO "La Chimica che ripara"

moderatore: F. Fracassi, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

ore 16.00 Saluti del Presidente della Provincia di Bari, F. Schittulli

ore 16.15 C. Petrocelli, Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

*ore 16.30 L. Campanella, Università La Sapienza di Roma
"Chimica oltre il luogo comune"*

*ore 17.00 V. Maglia, Direttore Centrale del Centro Studi - Federchimica - Milano,
"Chimica e Industria Chimica oltre il luogo comune"*

*ore 17.30 P. Capezzuto, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
"Energie alternative: il ruolo della chimica"*

ore 18.00 Coffee break

*ore 18.30 C. Franchini, Università degli Studi di Bari Aldo Moro,
"Integratori alimentari e farmaci: sovrapposizioni e differenze"*

*ore 19.00 R. d'Agostino, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
"Il plasma freddo, un tool chimico per migliorare il mondo che ci sta intorno"*

*ore 19.30 E. Calabrese, Consiglio Nazionale - Ordine dei Chimici
"La professione del Chimico. Nuovo approccio nell'ambito della Comunità Europea"*

Sabato 14 Maggio 2011

ore 9.30-13.00 Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

CONVEGNO *"I mestieri del chimico" giovani chimici del mondo del lavoro incontrano i futuri chimici*

moderatore: M. Caselli, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

INTERVERRANNO

M.C. Amenduni, ARPA Puglia

D. Depalma, Molini Casillo Corato

P. Ielpo, CNR-IRSA

A. Lomascolo, ITEA S.p.a.

N. Mannarini, IKO-HYDRO

E. Matarrese, Merck-Serono

R. Recchia, TPA Components

A. Russo, Mhyten

M. Veronico, Ufficio Scolastico Regionale - Puglia

G. Zaccaria, Chimico Pubblica Amministrazione

L. Traversa, SAM abrasivi

ore 17.30 Alberobello, Piazza Trevisani

Caffè Scienza *"L'Energia è questione di Chimica"*

moderatore: G. De Gennaro, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

INTERVERRANNO

G. Farinola, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

L. Setti, Università di Bologna

PARTECIPERANNO ALLA DISCUSSIONE

G. Assennato, Direttore Generale ARPA Puglia

M. Caselli, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

F. Fracassi, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

A. De Feo, Presidente WWF Puglia

P. Ielpo, Consigliere Ordine Chimici Bari

D.A.P. Manigrassi, Presidente Ordine Chimici Bari

R. Rivelli, Studio Forme Roma

Sponsor



Organizzazione



Patrocini



MIUR - Ufficio Scolastico regionale per La Puglia
Direzione Generale