



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Genetica e Biofisica
Adriano Buzzati-Traverso
Via Pietro Castellino, 111 – Napoli



LE MALATTIE RARE

Comitato Scientifico:

Prof. Antonio Baldini
Direttore IGB "ABT" – CNR

Prof. Damiano Gustavo Mita
Presidente INBB

la ricerca scientifica

i problemi sociali



le iniziative politiche

Segreteria Organizzativa:

Anna Maria Aliperti
☎ 081-6132401
✉ segreter@igb.cnr.it

Umberto Bencivenga
☎ 081-6132608
✉ benciven@igb.cnr.it

VENERDI' 7 MAGGIO 2010

AULA CONFERENZE

AREA DELLA RICERCA DEL CNR

Via Pietro Castellino, 111 – 80131 Napoli



ISTITUTO NAZIONALE BIOSTRUTTURE E BIOSISTEMI
Consorzio Interuniversitario
Viale Medaglie d'Oro, 305 – 00136 Roma

9.00 – 9.30

Saluti di indirizzo:

Prof. Antonio Baldini

Direttore IGB, CNR - Napoli

Dr. Giuseppe Martini

Direttore Dipartimento Scienze della Vita CNR - ROMA

I SESSIONE

Comunicazioni:

9.30 - 10.00

Prof. Bruno Dallapiccola

Università La Sapienza – Roma

“Il puzzle delle malattie rare: dalla diagnosi in poi . . .”

10.00 -10.30

Prof. Domenica Taruscio

Istituto Superiore di Sanità - Roma

“La rete nazionale delle malattie rare”

10.00 -10.30

Dr. Matilde Valeria Ursini

IGB, CNR - Napoli

“Ricerca di base e malattie rare”

11.00 - 11.30

Coffee Break

11.30 - 13.00

Tavola Rotonda:

“La politica della ricerca sulle malattie rare”

Moderatori: Nicola Muccillo - Gustavo Mita
Giornalista RAI - Presidente INBB

Partecipano:

Prof. A. Baldini

Direttore IGB

Prof. A. Ballabio

Direttore TIGEM

Sen. L. Bianconi

Commissione Sanità

On. G. Pizza

Sottosegretario al MIUR

Dr. M. Boriero

Farmindustria

Dr. F. Pasinelli

Fondazione TELETHON

Sen. Prof. R. Calabrò

Commissione Sanità

Dr. C. Cavazza

SIGMA-TAU

On. Prof. L. Nicolais

Commissione Cultura

Dr. R. Galluppi

Presidente UNIAMO-FIMR onlus

II SESSIONE Comunicazioni:

14.30 - 15.00

Prof. Generoso Andria

Università degli Studi Federico II - Napoli

“Prospettive terapeutiche per le malattie metaboliche rare”

15.00 -15.30

Prof. Yvan Torrente

Università degli Studi di Milano

“Utilizzo di cellule staminali autologhe per il trattamento delle distrofie muscolari”

15.30 - 16.00

Prof. Erica Daina

Istituto Mario Negri - Milano

“Oggi possiamo curare meglio le malattie rare?”

16.00 - 16.30

Coffee Break

III SESSIONE

Comunicazioni:

16.30 - 17.00

Prof. Vincenzo Nigro

SUN Seconda Università di Napoli

“Distrofie muscolari: le nuove terapie che verranno”

17.00 - 17.30

Prof. Andrea Ballabio

Direttore Istituto TIGEM - Napoli

“Imparare la biologia dallo studio delle malattie rare”

17.30 - 18.00

Associazioni Familiari

Dr. Simona Bellagambi

Consiglio Europeo Alleanze di Eurordis per UNIAMO

18.00

Conclusioni:

Prof. Antonio Baldini

Direttore IGB, CNR - Napoli