



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Dipartimento di Scienze Biomediche

“Translational BioMedical Routes”

Conferenza di Dipartimento

Roma, 26 - 27 gennaio 2026

**CNR Sede Centrale – Aula Convegni
Piazzale Aldo Moro, 7**

Premio “Giovanni Maga”

Info: segreteria.dsb@cnr.it - (+39) 06 4993 2529

Conferenza DSB 2026

“Translational BioMedical Routes”

Programma del 26 gennaio 2026

Mattina (9.00-13.00)

INFRASTRUTTURE DI RICERCA



Moderatori: Lorenza Evangelista (CNR- Supporto alla Ricerca e Grant) & Sara Genovese (CNR-IRIB)

8.30 **Registrazione**

9.00 **Saluti istituzionali** – Andrea Lenzi, Presidente CNR

9.15 **Apertura convegno** – Antonio Cerasa, Direttore DSB

Ethical Clearance DSB

9.30
Cinzia Caporale, CNR-CID ETHICS

La gestione delle infrastrutture di ricerca per il CNR

9.45
Giuseppe Magnifico, CNR-Ufficio Supporto alla Ricerca e Grant

Le infrastrutture di ricerca a livello europeo

10.15
Gelsomina Pappalardo, CNR-IMAA

10.45 **Coffee break**

ELIXIR Italy

11.20
Francesca De Leo, CNR-IBIOM

Euro-Biolmaging

11.40
Anna Chiara De Luca, CNR-IEOMI

BBMRI

12.00
Maria Luisa Lavitrano, Università di Milano “Bicocca”

INFRAFRONTIER/Mouse Clinic

12.20
Anna Moles, CNR-IBBC

EBRAINS - ITALY

12.40
Rosanna Migliore, CNR-IBF

ITACA.SB

13.00
Andrea Ilari, CNR-IBPM

13.20 **Lunch**



Conferenza DSB 2026

“Translational BioMedical Routes”

Programma del 26 gennaio 2026

Pomeriggio (14.30-17.00)

14.30	Le sfide etiche e di buona pratica traslazionale nel biobancaggio di nuova generazione Sara Casati, CNR-IEOMI
15.00	BIOBANKING IFC Chiara Caselli, CNR-IFC
15.20	BIOBANKING IGB Francesca Fusco, CNR-IGB
15.40	BIOBANKING IEOMI Claudia Miele, CNR-IEOMI
16.00	BIOBANCA IRCCS Bambino Gesù Tiziana Franchin, Head of Research Biobank
16.20	Biobanche come “Data Centers” Andrea Manconi, BBMRI.it Common Service - Matteo Pallocca, BBMRI.it Data Engineering Coordinator
16.40	Le biobanche nell’ambito dello “European Health Data Space” Elena Mancini, CNR-CID ETHICS

Moderatori: Antonio Cerasa (Direttore DSB) & Sara Casati (CNR-IEOMI)

Conferenza DSB 2026

“Translational BioMedical Routes”

Programma del 27 gennaio 2026

Mattina (9.00-13.00)



Sviluppo strategico dell'innovazione nel DSB

9.00 Gianluca Sferrazza, CNR-DSB

Premiazione vincitori Bando DSB “Innovazione e Trasferimento Tecnologico” 2025

Spin-Off NanoPhoria: "Scompenso cardiaco 2.0 - innovazione traslazionale e tecnologica per nuovi trattamenti"

9.20

Daniele Catalucci, CNR-IRGB

Nuovo uso terapeutico della neurotossina botulinica nelle lesioni da trauma spinale: dal brevetto alla clinica

9.40

Sara Marinelli, CNR-IBBC

Spin-Off Repron Therapeutics: "SES: un farmaco epigenetico contro il glioblastoma"

10.00

Vania Broccoli, CNR-IN

Trasferimento tecnologico di nuovi radiofarmaci per uso clinico

10.20

Michela Poli, CNR-IFC

TAG Therapeutics: Precision Medicine for Telomere Pathologies and Age-related Disorders

10.40

Fabrizio d'Adda di Fagagna, CNR-IGM

11.00 **Coffee break**

Scienze Regolatorie e promozione della real-world evidence

11.30

Guido Rasi, ex direttore EMA e AIFA

Innovazioni tecnologiche e sviluppo farmaceutico: il ruolo delle autorità regolatorie

11.50

Paolo Foggi, AIFA - Direttore Settore Innovazione e Strategia del Farmaco

Il ruolo degli studi clinici precoci nell'innovazione terapeutica

12.10

Gennaro Daniele, Clinical Trial Center e UOC Fase I, Policlinico Gemelli

Open Innovation: sfide ed opportunità per l'industria farmaceutica in Italia

12.30

Mauro Racaniello, Farmindustria

From Discovery to Impact: How VC Fuels the Journey from Lab to Pharma

12.50

Giulia Vestri, Claris Ventures

13.10 **Lunch**

Moderatori: Gianluca Sferrazza (CNR- DSB) & Maria Carmela Basile (CNR-UVR)



Conferenza DSB 2026

“Translational BioMedical Routes”

Programma del 27 gennaio 2026

Pomeriggio (14.30-17.30)

Premio “Giovanni Maga”

In memoria di Giovanni Maga

14.30

Giuseppe Biamonti, CNR-IGM

15.00 **Premiazione**



Lettura magistrale:

15.30 **Il supporto delle imprese alla ricerca traslazionale sul microbioma**

Andrea Castagnetti, Wellmicro

15.50 **The gut microbiome as a diet-sensitive source of lipid mediators involved in the control of metabolism and behaviour**

Vincenzo Di Marzo, CNR-ICB

16.10 **Microbiota e immunoterapia nei tumori GI**

Gianluca Ianaro, Università Cattolica-Policlinico Gemelli

16.30 **Metagenomica del microbioma umano: dalla ricerca alle applicazioni cliniche**

Nicola Segata, CIBIO-Università di Trento

16.50 **Il microbiota intestinale come marker di migliore prestazione atletica**

Maria Rosaria Squeo, CONI

Chiusura lavori

17.10 Gianluca Sotis (CNR-Prevenzione e Protezione), Roberto Volpe (CNR-Prevenzione e Protezione)

Moderatori: Gianluca Sotis (CNR-Prevenzione e Protezione), Roberto Volpe (CNR-Prevenzione e Protezione)

Info: segreteria.dsb@cnr.it - (+39) 06 4993 2529

Registrazione in presenza: <https://forms.office.com/e/8LvZiANCAT>

Per seguire da remoto:

<https://teams.microsoft.com/meet/32970799918005?p=dernZVvSaOKCJRW1PM>

Meeting ID: 329 707 999 180 05

Passcode: ob3tq9Be