

# “LE FRONTIERE DEL BIOSPAZIO”

## LE NUOVE PROSPETTIVE DELLA BIOLOGIA TRA SCIENZA, TECNOLOGIA E NUOVE PROFESSIONI

*Hotel Mediterraneo, Via Ponte di Tappia 25, Napoli  
Giovedì 12 Marzo 2026*

**Responsabili Scientifici:** Dott.ssa Carla Cimmino; Dott.ssa Antonietta Foggiano;  
Dott. Giuseppe Vitale

### Proposta di Programma

**h. 9.00 Ingresso e accreditamenti**

**h. 09.30 Indirizzi di Saluto**

**Modera:** Dott. Pasquale Piscopo (Direttore FNOB)

**Prof. Gaetano Manfredi,** Sindaco di Napoli

**On.le Roberto Fico,** Presidente della Regione Campania

**Ministro On.** Orazio Schillaci

**Sottosegretario** Dott. Marcello Gemmato

**Viceministro** On. Edmondo Cirielli

**Vicecapo Gabinetto Pubblica Istruzione** Dott.ssa Mariella Mainolfi

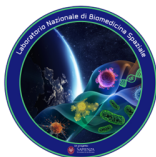
**Capo Dipartimento della Prevenzione Ministero della salute** dott.ssa Mariarosaria Campitiello

**Capo di Gabinetto Ministro della Salute** dott. Marco Mattei

**Dott. Arnolfo Petrucciello,** Presidente dell'Ordine dei Biologi della Campania e del Molise

**h. 10.30 Focus: Le Nuove Prospettive della Biologia**

**Sen. Dott. Vincenzo D'Anna,** Presidente Federazione Nazionale Ordini Biologi



## h. 11.00 Key Note Speeches

**Modera:** Dott.ssa Matilde Andolfo (*Giornalista*)

**Prof. Teodoro Valente**, Presidente Agenzia Spaziale Italiana- ASI

**Prof. Mariano Bizzarri**, Direttore Laboratorio Nazionale di Biomedicina Spaziale; Responsabile Tavolo Tecnico Scientifico del Comitato Interministeriale per le Politiche Spaziali e la Ricerca Aerospaziale- Presidenza del Consiglio dei Ministri

**Dott. Marcello Cattani**, Presidente Farmindustria

**Ing. Massimo Claudio Comparini**, Managing Director Leonardo Space Division; Presidente Thales Alenia Space Italia

**Prof. Antonio Novelli** Ospedale pediatrico Bambino Gesù di Roma

**“Genomica e Biospazio: dalla Sequenza del DNA alla Mappatura dei Sistemi Biologici Complessi”**

## h. 11.00 Tavola Rotonda: Vita, Adattamento e Produzione Biologica nello Spazio e nel Deep Blue

**Modera:** Dott.ssa Matilde Andolfo (*Giornalista*)

**Ing. Massimo Cavaliere**, Direttore Generale Stazione Anton Dohrn

**Prof. Geppino Falco**, Dipartimento di Biologia Applicata dell’Università Federico II di Napoli

**Ing. Mario Cosmo**, Direttore Scienza e Innovazione dell’Agenzia Spaziale Italiana – ASI

## h. 12.00 Coffee Break

### h. 12.15 Interventi

**Modera:** Dott.ssa Matilde Andolfo (*Giornalista*)

**Prof. Luigi Carrino**, Presidente Distretto Aerospaziale della Campania – DAC

**Prof.ssa Silvia De Francia**, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche dell’Università degli Studi di Torino – Giornalista Scientifica- Esperta in Medicina Spaziale **“I corpi fuori dalla Terra: come lo spazio riscrive la medicina”**

**Ing. Norberto Salza**, Founder Gruppo Space Factory



**h. 13.00 Intervento Conclusivo**

**S.E Anna Maria Bernini**, Ministro dell'Università e della Ricerca

**13.30 LUNCH**

**14:30 Sessione Pomeridiana: Tecnologie, Etica e Prospettive Future**

**Modera: Dott.ssa Matilde Andolfo (Giornalista)**

**Prof. Mattia Capulli** Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche cofondatore Dante Labs azienda leader nei test genomici. **“La Genomica come Infrastruttura del BioSpazio: Dati, Tecnologia e Nuove Professioni della Salute”**

**Prof. Alberto Felici** Università di Camerino **“BioSpazio e profondità marine: le nuove frontiere professionali della biologia”**

**Dott.ssa Valeria Lucci** Università di Napoli Federico II **“Biologia cellulare e tessutale in gravità”**

**h. 16.00 Fine lavori**

