

# Nucleare per la Salute

Scenari di innovazione scientifica  
e tecnologica tra farmaceutica,  
biomedicale e sanità avanzata

29 OTTOBRE 2025  
BARI - The Nicolaus Hotel

## PROGRAMMA

08:30

ACCREDITI PARTECIPANTI

09:30

OPENING ISTITUZIONALE

Apertura Gruppo ITEL

Saluti Autorità

Michele Emiliano - Presidente Regione Puglia *To be confirmed*

Mario Aprile - Presidenza Confindustria Bari-Bat

Roberto Bellotti - Magnifico Rettore, Università degli Studi di Bari

Umberto Fratino - Magnifico Rettore, Politecnico di Bari  
*To be confirmed*

10:00

NUCLEARE E SALUTE: UNA ROADMAP PER COSTRUIRE  
INSIEME L'ITALIA DELL'INNOVAZIONE

INTERVENTO DEL MINISTRO DELLA SALUTE

ORAZIO SCHILLACI

10:30

SICUREZZA E SOSTENIBILITÀ: APPLICAZIONI NUCLEARI  
NELLA SALUTE TRA ETICA, NORME E AMBIENTE

Francesco Campanella, Direttore ISIN - Ispettorato nazionale sicurezza nucleare e radioprotezione

Nicola Ippolito, Segreteria Tecnica Ministro (Questioni Nucleari) - MASE, Ministero Ambiente e Sicurezza Energetica *To be confirmed*

Lorella Chiappinelli, Ispettore Dirigente Sanitario AIFA - Agenzia Italiana del Farmaco

Pier Battista Finazzi, Presidente ANPEQ - Associazione nazionale professionale Esperti qualificati in Radioprotezione

Annafrancesca Mariani, Direzione Deposito Nazionale e Parco Tecnologico - Sogin S.p.a.

11:30

PARTICELLE PER LA VITA: PROTONTERAPIA E  
TECNOLOGIE AVANZATE PER L'ONCOLOGIA DEL FUTURO

Vittorio Didonna, membro Comitato Direttivo AIFM - Associazione Italiana Fisica Medica e Sanitaria

Marco Krengli, Presidente AIRO - Associazione Italiana Radioterapia Oncologia Clinica

Alessandro Dodaro, Direttore Dipartimento Nucleare (NUC) già Dipartimento Fusione Nucleare e Tecnologie per la Sicurezza Nucleare (FSN) - ENEA

Roberto Orecchia, già Direttore Scientifico IEO - Istituto Europeo di Oncologia

12:30

RADIOFARMACI E MEDICINA NUCLEARE: INNOVAZIONE,  
SPERIMENTAZIONE E RICERCA IN ITALIA

Livia Ruffini, Presidente Comitato Scientifico NCIR scarl - National Consortium for Innovation and Development of Radiopharmaceuticals

Liliana Mou, Responsabile servizio radioisotopi per medicina applicata, Divisione Ricerca, Laboratori Nazionali Legnaro (INFN) - Istituto Nazionale Fisica Nucleare

Laura Evangelista, Vice Direttrice SdS Medicina Nucleare, Humanitas University - Direttrice Medicine Nucleari Humanitas Research Hospital

Maria Luisa De Rimini, Presidente AIMN - Associazione Italiana Medicina Nucleare

13:30

CONCLUSIONI

SCIENZA, IMPRESA E SALUTE: VERSO UNA STRATEGIA  
NAZIONALE CONDIVISA

14:00

NETWORKING LUNCH

15:00

SITE TOUR

ITEL, ITELPHARMA E LINEARBEAM HEADQUARTERS