

SEDE EVENTO

Sala Conferenze Acquedotto pugliese, Via Cognetti 36, Bari

REFERENTE SCIENTIFICO

Elvira Tarsitano

COORDINATORI SCIENTIFICI

Carla Cimmino, Fabio La Grua

COMITATO SCIENTIFICO

Titti Ladalardo, Alberto Spanò, Antonietta Foggiano, Giuseppe Vitale, Diego Virgone, Elena Ranieri, Antonella Candeloro, Luciano Martucci

COMITATO ORGANIZZATIVO

Federazione Nazionale degli Ordini dei Biologi (FNOB)
Coordinamento Nazionale dei Biotecnologi, Ricerca e Docenti (CNBRD)
Coordinamento Nazionale dei Laboratoristi (CNBL)
Ordine dei Biologi della Puglia e della Basilicata
Dipartimento della Promozione della Salute e del Benessere animale della Regione Puglia
Acquedotto pugliese

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

Federazione Nazionale degli Ordini dei Biologi (FNOB)
Via Icilio 7 Roma
Web: <https://www.fnob.it/>
Email: formazione@fnob.it
PEC: protocollo@cert.fnob.it

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è obbligatoria ed ha un costo di 10 euro.
Numero massimo di partecipanti: 100.
L'iscrizione potrà essere effettuata da questo link:
<https://areariservata.fnob.it/eventi/Prenotazioni>

CREDITI FORMATIVI

L'evento è stato accreditato per 10,4 crediti Ecm.
A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

PRESENTAZIONE

Il convegno è dedicato alle trasformazioni digitali nella sanità italiana, con particolare attenzione all'intelligenza artificiale e allo sviluppo delle competenze digitali. L'incontro coinvolge rappresentanti istituzionali, presidenti degli Ordini dei Biologi, esperti e professionisti del settore, anche in relazione alla sperimentazione in corso nelle regioni Puglia, Emilia-Romagna e Marche, che sarà estesa a livello nazionale.

La giornata si articola in due momenti principali:

- Sessione mattutina: dedicata a "Intelligenza artificiale e competenze digitali in sanità", con la lectio magistralis del sen. Vincenzo D'Anna, presidente FNOB, e gli interventi di esperti su temi come modelli predittivi, fascicolo elettronico e telemedicina.
- Sessione pomeridiana: tavola rotonda dal titolo "Intelligenza artificiale e competenze digitali in sanità: trend emergenti e prospettive. Il ruolo dei Biologi", con la partecipazione dei presidenti degli Ordini territoriali, dirigenti FNOB ed esperti del settore.

PROGRAMMA

Ore 08,00 Registrazione dei partecipanti

Ore 09,00 Apertura dei lavori

Ore 9.30 - 10.00 Saluti delle autorità

- **Domenico Laforgia**, Presidente Acquedotto pugliese
- **Raffaele Piemontese**, Assessore alle Politiche della Salute della Regione Puglia
- **Lucia Parchitelli**, Vice-Presidente III Commissione Sanità della Regione Puglia
- **Vito Bruno**, Direttore generale ARPA Puglia
- **Maurizio Durini**, Presidente Ordine dei Biologi della Puglia e della Basilicata

Ore 10.00-10.30 Prolusione

- **Vincenzo D'Anna**, Presidente della Federazione Nazionale degli Ordini dei Biologi

Ore 10.30-11.30 Lectio magistralis

Implicazioni igienico-sanitarie. Cosa può fare davvero l'intelligenza artificiale

- **Francesca Portincasa**, Biologa, Direttrice generale Acquedotto pugliese

MODERATORI: Fabio La Grua, ODB_PUB; Elvira Tarsitano, FNOB

EVENTO FORMATIVO

FNOB
FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI DEI BIOLOGI



In collaborazione con:

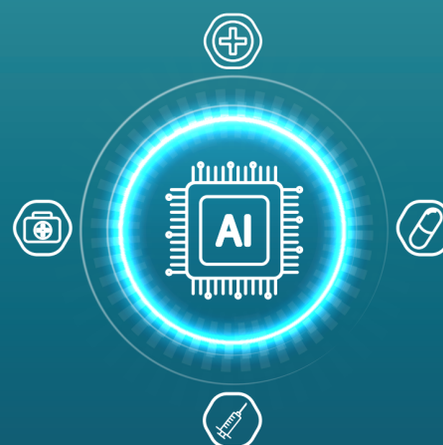


INTELLIGENZA ARTIFICIALE E COMPETENZE DIGITALI IN SANITÀ

Trend emergenti e prospettive Il ruolo dei biologi

Sabato 28 giugno 2025

Sala Conferenze
Acquedotto pugliese
Via Cognetti 36, Bari



RELAZIONI

I^a Sessione "Intelligenza artificiale e competenze digitali in sanità"

MODERATRICI: Antonietta Foggiano FNOB, Elena Ranieri, CNBRD/ODB_PUB

Ore 11.30-12.00 Prospettive dell'intelligenza artificiale nelle scienze sanitarie, nel diritto e nella formazione

- **Antonio Felice Uricchio**, Presidente dell'Agenzia Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca (ANVUR)

Ore 12.00-12.30 La Strategia generale di accrescimento delle competenze digitali in sanità

- **Paola Semisa/Giuseppe Cavallo**, Programma Mattone Internazionale Salute- UO Commissione Salute e Relazioni Socio Sanitarie

Ore 12.30-13.00 La Strategia generale di accrescimento delle competenze digitali in Regione Puglia alla luce del FSE 2.0

- **Titti Ladalardo**, Dipartimento Promozione della Salute e del Benessere animale Regione Puglia

Ore 13.00-13.30 Discussione guidata sugli argomenti trattati

- **Carla Cimmino, Diego Virgone**, Federazione Nazionale degli Ordini dei Biologi

Ore 13.30-14.30 Colazione di lavoro

II^a Sessione - Tavola rotonda - Ore 14.30-18.30

MODERATORI: Elvira Tarsitano, FNOB/ODB_PUB; Antonella Candeloro, ODB_PUB; Luciano Martucci, ODB_PUB

Partecipano:

- **Daniela Arduini**, Presidente Ordine dei Biologi del Lazio e dell'Abruzzo
- **Carla Cimmino**, Consigliera FNOB e Ordine dei Biologi della Campania e del Molise
- **Maurizio Durini**, Presidente Ordine dei Biologi della Puglia e della Basilicata
- **Marco Giampaoli**, Consigliere FNOB e Ordine dei Biologi della Toscana e dell'Umbria
- **Titti Ladalardo**, Dirigente Dipartimento Promozione della Salute e del Benessere animale della Regione Puglia
- **Fabio La Grua**, Tesoriere ODB_PUB
- **Domenico Luca Laurendi**, Presidente Ordine dei Biologi della Calabria
- **Alessandro Miceli**, Presidente Ordine dei Biologi del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta
- **Alessandro Pitruzzella**, Presidente Ordine dei Biologi della Sicilia
- **Francesca Portincasa**, Direttrice generale Acquedotto pugliese
- **Elena Ranieri**, Coordinatrice CNBRD e consigliera ODB_PUB
- **Nicola Ungaro**, Dirigente Arpa Puglia

Argomenti di discussione: Intelligenza artificiale e competenze digitali: Healthcare: dalle origini allo stato dell'arte, Medicina di Laboratorio: problemi etici e regolatori, Medicina di Laboratorio: modelli predittivi basati su Lab data, Strategia generale di accrescimento delle competenze digitali del personale sanitario, Fascicolo elettronico, Computational Biology, Patologia clinica, Ricerca in campo oncologico, Telemedicina e Piattaforme informatiche come ausilio alla professione sanitaria, L'albero della Vita dei Biologi: un viaggio digitale tra le professioni.

Ore 18.30-19.30 Discussione guidata sugli argomenti trattati

- **Livia Galletti, Giuseppe Vitale** Federazione Nazionale degli Ordini dei Biologi

Ore 19.30-20.00 Test di valutazione ECM partecipanti