



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



PNC
Piano nazionale per gli investimenti
complementari al PNRR
Ministero dell'Università e della Ricerca



DARE
DIGITAL LIFELONG PREVENTION

Intelligenza artificiale, ricerca biomedica e nuove prospettive normative

13 Maggio 2024 - dalle 10:30 alle 13:00

Sala Carracci, Palazzo Magnani, Via Zamboni 20, Bologna

10.00 Accoglienza e coffee break

10.30 Apertura dei lavori e saluti istituzionali

- Alberto Credi, *Prorettore alla Ricerca, Università di Bologna*
- Federico Casolari, *Direttore Dipartimento Scienze Giuridiche*
- Riccardo Rovatti, *Direttore Dipartimento Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione*
- Michela Milano, *Direttrice Centro Alma AI*

10.45 Sessione 1: Oltre la cura: il valore dei dati sanitari per una Salute Digitale trasformativa e responsabile

Lorenzo Chiari, *Fondazione DARE & Università di Bologna* introduce

- Domenico Mantoan, *Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali*

11.15 Tavola Rotonda

- Luca Baldino, *Direttore Generale Cura della Persona, Salute e Welfare, Regione Emilia-Romagna*
- Loreto Gesualdo, *Presidente della Federazione Italiana Società Medico-Scientifiche (FISM)*
- Marco Seri, *Direttore Scientifico, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico di Sant'Orsola*
- Valeria Messina, *esperta in Sanità Digitale, Partner Healthcare Intellera Consulting*
- Nino Cartabellotta, *presidente Fondazione GIMBE*

12.15 Sessione 2: Le nuove prospettive normative: opportunità e spazi di collaborazione

Giusella Finocchiaro, *Università di Bologna* introduce

- Luigi Montuori, *Dipartimento Sanità e Ricerca, Autorità Garante per la Protezione dei Dati Personali*

13.00 Conclusioni

Con il patrocinio di:



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA