

12.2.2026  
ore 14.30

TORRE UNIPOL  
Via Larga, 8 - Bologna

CONVEGNO

# INTELLIGENZA ARTIFICIALE E ASSICURAZIONI SANITARIE

## Rischi e governance dei dati.

L'intelligenza artificiale sta trasformando il modo in cui si affrontano la salute e la gestione del rischio. La Legge n. 132/2025 e l'AI Act europeo introducono un quadro giuridico più chiaro su trasparenza, controllo umano e sicurezza dei sistemi, chiamando diritto e mercato a trovare un nuovo equilibrio tra innovazione, tutela dei dati e sostenibilità.

L'incontro promosso da AIDA Emilia-Romagna si propone di esplorare questo intreccio tra assicurazioni, diritto e salute: un dialogo necessario per comprendere come l'intelligenza artificiale possa essere strumento di innovazione e di tutela della salute all'interno di un sistema che riguarda la vita delle persone e la sostenibilità economica del settore sanitario.

## PROGRAMMA

14.30      **Registrazioni**

15.00      **Apertura dei lavori**

**Giovanna Gigliotti** Amministratore Delegato UniSalute S.p.A; Deputy Insurance General Manager Life & Health Officer Unipol Assicurazioni

**Vincenzo Colla** Vicepresidente Regione Emilia-Romagna con delega a Sviluppo economico e Green economy, Energia, Formazione professionale, Università e Ricerca

**Massimo Fabi** Assessore alle Politiche per la Salute Regione Emilia-Romagna

**Paolo Efisio Corrias** Presidente AIDA Italia, Professore Università di Cagliari, Partner Studio Corrias

**Flavio Peccenini** Presidente Ordine degli Avvocati Bologna

**Moderà**

**Anna Masutti** Presidente AIDA Emilia-Romagna, Professore Università di Bologna, Partner RPLT

15.45      **L'intelligenza artificiale nel settore nella sanità:  
modelli predittivi e nuovi confini normativi**

*Un confronto tra ricerca, imprese e istituzioni sulle applicazioni dell'AI nel settore sanitario e dei servizi pubblici, con particolare attenzione ai modelli predittivi e al nuovo quadro normativo delineato dalla Legge n. 132/2025 e dall'AI Act europeo. L'AI pone sfide legate alla qualità e protezione dei dati, alla trasparenza delle decisioni algoritmiche e alle tecnologie antifrode. Parimenti pone importanti sfide ed opportunità con riguardo alle scienze biochimiche e al drug design.*

**Francesco Ubertini** Presidente Cineca

**Salvatore Bocchetti** Amministratore Delegato Zaccanti S.p.A.

**Giovanni Arcuri** Direttore Generale dell'Ospedale Isola Tiberina - Gemelli, Responsabile Data Science Gruppo Gemelli

**Luca Galimberti** Private Ecosystem Director Eli Lilly Italia

**Marco Bolchi** Executive Director EY Belgium

**Luca Egitto** Partner RPLT

17.00      **La protezione della salute:  
responsabilità e intelligenza artificiale nel settore assicurativo**

*L'intelligenza artificiale sta ridefinendo i modelli di copertura nel ramo Salute delle compagnie assicurative, consentendo la realizzazione di polizze personalizzate in base al profilo clinico, allo stile di vita e ai percorsi di cura. Questa evoluzione impone una riflessione sul ruolo dell'assicuratore nell'ecosistema digitale e sulla necessità di una governance solida per la trasparenza, l'equilibrio tra tecnologia e responsabilità umana, e per un'adeguata tutela dei soggetti più vulnerabili.*

**Massimo Piana** Chief Health Services & Innovation Officer UniSalute S.p.A.; Amministratore Delegato SiSalute e Responsabile Welfare Services Unipol S.p.A.

**Massimiliano Dalla Via** Amministratore Delegato e Direttore Generale Intesa Sanpaolo Protezione S.p.A.

**Marco Mazzucco** Direttore Vita e Welfare Reale Group

**Simona Tedesco** General Counsel - Head of Procurement, Governance & Corporate Affairs AmTrust Assicurazioni S.p.A.

18.00      **Conclusioni**

18.15      **Aperitivo di networking**

### DATA E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il Convegno si terrà il **12 febbraio 2026** alle ore **14.30** presso la Torre Unipol (Via Larga 8, Bologna).

L'evento formativo è accreditato dal Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Bologna.

Per info e registrazioni: <https://www.rplt.it/convegno-aida-2026/>.

Per restare aggiornato sulle attività di AIDA Emilia Romagna, visita il sito web e collegati al profilo LinkedIn dell'associazione.

Con la partnership di

