

Newspaper metadata:	
Source: Italpress	Author:
Country: Italy	Date: 2024/12/11
Media: Agency	Pages: -

Media Evaluation:	
Reach:	0
Pr Value:	€ 0
Pages Occuped	0.0

Web source:

**ITP: A PER GENERAZIONE Z PORTERÀ BENEFICI A RICERCA SCIENTIFICA E...-3-**

ZCZC IPN 489 SAL --/T AI: PER GENERAZIONE Z PORTERÀ BENEFICI A RICERCA SCIENTIFICA E...-3- Infatti, il 37% degli intervistati dubita della possibilità di diagnosticare precocemente i tumori tramite l'analisi automatizzata delle immagini mediche, il 33% non crede nell'utilizzo di modelli predittivi per focolai e sviluppi sanitari, e il 27% esprime scetticismo sui sistemi in grado di analizzare grandi quantità di dati clinici e genetici per identificare nuove molecole terapeutiche. L'evento di lancio di Fattore J, realizzato presso l'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano, ha visto la partecipazione di importanti figure istituzionali e scientifiche, tra cui Emanuele Monti, Presidente Commissione Welfare e componente della III commissione Sanità di Regione Lombardia, Gustavo Galmozzi, Presidente della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano, Carlo Nicora, Direttore Generale della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano, Andrea Ferrari, Oncologo Pediatra, Carlo Alfredo Clerici, Medico specialista in psicologia clinica, Arsela Prelaj, Oncologa, Ricercatrice e Coordinatrice del Laboratorio di Intelligenza Artificiale dell'Istituto Nazionale dei Tumori, Mirta Michilli, Direttrice Generale Fondazione Mondo Digitale, Mario Sturion, Amministratore Delegato di Johnson & Johnson Innovative Medicine Italia, e Giovanni Riccardi, Responsabile Analisi Dati e Intelligenza Artificiale di Johnson & Johnson Innovative Medicine Italia.(SEGUE)(ITALPRESS). trl/com 11-Dic-24 15:41 NNNN