



SIIAM

Società Italiana Intelligenza Artificiale in Medicina

II ANNUAL MEETING SIIAM

Società Italiana Intelligenza Artificiale in Medicina

AI nella Sanità Italiana: mettere radici per una foresta di idee

Milano, Luiss Hub - 30 Novembre 2024

Con il Patrocinio di



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



UNIVERSITÀ
DI PISA



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO



UCBM
UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA



Consiglio Direttivo SIIAM

Luigi De Angelis
Presidente SIIAM
Università di Pisa

Francesco Andrea Causio
VP SIIAM
Università Cattolica del Sacro Cuore

Marcello Di Pumpo
Segretario SIIAM
Università Cattolica del Sacro Cuore

Giacomo Diedenhofen
Tesoriere SIIAM
La Sapienza Università di Roma

Francesco Baglivo
Consiglio Direttivo SIIAM
Università di Pisa

Luca Alessandro Cappellini
Consiglio Direttivo SIIAM
Humanitas University

Mattia Mercier
Consiglio Direttivo SIIAM
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Diana Ferro
Consiglio Direttivo SIIAM
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Francesca Aurora Sacchi
Consiglio Direttivo SIIAM
Avvocato e Science Policy Expert

Advisory Board SIIAM

Luca Bolognini
Istituto Italiano Privacy

Fidelia Cascini
Università Cattolica del Sacro Cuore

Paolo Colli Franzoni
IMIS - Istituto per il Management
dell'Innovazione in Sanità

Caterina Rizzo
Università di Pisa

Alberto Eugenio Tozzi
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù



Speakers

Patrizio Armeni
SDA BOCCONI/LIFT LAB

Luca Bolognini
Istituto Italiano Privacy

Fidelia Cascini
Università Cattolica del Sacro Cuore

Carlotta Cattaneo
CDS - Casa della Salute, Genova

Paolo Colli Franzone
IMIS - Istituto per il Management
dell'Innovazione in Sanità

Margherita Daverio
Università LUMSA, Palermo

Valeria Ingrosso
Istituto Clinico Humanitas

Riccardo Levi
Humanitas University

Natalia Malara
Università di Catanzaro

Mattia Mercier
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Roberto Navigli
La Sapienza Università di Roma

Giandomenico Nollo
Università degli Studi di Trento
Presidente SIHTA

Marta Ranzini
IRCCS Humanitas Research Hospital
AI Center

Caterina Rizzo
Università di Pisa

Eugenio Santoro
Istituto Mario Negri

Paolo Soda
Università Campus Biomedico

Alberto Eugenio Tozzi
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Vito Trianni
Istituto di Scienze e Tecnologie
della Cognizione, Consiglio Nazionale delle
Ricerche (CNR)

Moderatori

Luca Alessandro Cappellini
Humanitas University

Diana Ferro
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Nicola Gentili
IRCCS Istituto Scientifico Romagnolo
per lo Studio e la Cura dei Tumori (IRST)

Rossella Iannone
TrendSanità

Beatrice Loriga
Azienda USL Toscana SudEst,
Ospedali Riuniti della Valdichiana

Guido Marchi
U.O. Pneumologia, Azienda Ospedaliera
Universitaria Pisana

Alessio Pivetta
Dipartimento di Salute Pubblica, Medicina
Sperimentale e Forense, Università di
Pavia

Alice Ravizza
Centro Studi AICC

Nicolò Scarsi
Università Cattolica del Sacro Cuore

Programma

- 09:00 - 09:30 Registrazione Partecipanti e welcome coffee
- 09:30 - 10:00 Saluti delle Autorità e apertura dei lavori
- 10:00 - 11:30** **Sessione di comunicazioni 1**
Moderatori: *Nicola Gentili - Beatrice Loriga*
- 10:00 - 10:30 **AI in Radiologia: come il settore più avanzato può guidare gli altri ambiti di applicazione**
Valeria Ingrosso - Istituto Clinico Humanitas
Riccardo Levi - Humanitas University
- 10:30 - 11:00 **Hybrid collective intelligence per la diagnosi medica**
Vito Trianni - Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)
- 11:00 - 11:30 **AI e Biopsia Liquida: nuove frontiere in oncologia**
Natalia Malara - Università di Catanzaro
- 11:30 - 12:00 Pausa caffè e networking
- 12:00 - 13:20** **Sessione di comunicazioni 2**
Moderatori: *Guido Marchi - Nicolò Scarsi*
- 12:00 - 12:20 **Integrazione dell'AI nella sanità italiana, cosa manca?**
Eugenio Santoro - Istituto Mario Negri
- 12:20 - 12:40 **Interazione pubblico-privato per l'AI in Sanità**
Carlotta Cattaneo - CDS - Casa della Salute, Genova
- 12:40 - 13:00 **L'Intelligenza Artificiale per la Diagnostica Medica: Tecniche e Applicazioni Innovative**
Paolo Soda - Università Campus Biomedico
- 13:00 - 13:20 **Large Language Models in Italiano (Minerva): possibili vantaggi nell'ambito sanitario**
Roberto Navigli - La Sapienza Università di Roma
- 13:20 - 14:15 Light lunch e networking
- 14:15 - 15:00** **Sessione di comunicazioni Partner di SIAM**
Conducono: *Luca Alessandro Cappellini / Diana Ferro*
- 14:15 - 14:30 **AI Act: che impatto sull'uso della AI in Medicina?**
Alice Ravizza - InsideAI
- 14:30 - 14:45 **Presentazione Partner Roche**
- 14:45 - 15:00 **L'AI nel mondo reale: garantire la privacy e la qualità del dato per svilupparla in scala**
Davide Zaccagnini - AgoraLabs

15:00 - 16:00

Tavola Rotonda - Advisory Board SIAM

Moderatore: *Rossella Iannone* - TrendSanità

"Il futuro della sanità italiana: rischi e opportunità dell'AI"

Alberto Eugenio Tozzi

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Caterina Rizzo

Università di Pisa

Paolo Colli Franzone

IMIS - Istituto per il Management dell'Innovazione in Sanità

Fidelia Cascini

Università Cattolica del Sacro Cuore

Luca Bolognini

Istituto Italiano Privacy

16:00 - 16:20

Restituzione Workshop pre-conference

Mattia Mercier

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Marta Ranzini

Humanitas University AI Center

16:20 - 16:50

Pausa caffè e networking

16:50 - 18:10

Sessione di comunicazioni 3

Moderatori: *Alessio Pivetta* - *Alice Ravizza*

16:50 - 17:10

Regolamentazione dell'AI e dell'uso secondario dei dati: uno scenario in rapida evoluzione

Luca Bolognini - Istituto Italiano Privacy

17:10 - 17:30

Come valutare l'AI in Sanità: HTA

Giandomenico Nollo - SIHTA

17:30 - 17:50

L'impatto dell'AI in Sanità: una valutazione oltre l'HTA

Patrizio Armeni - SDA Bocconi / LIFT LAB

17:50 - 18:10

Nuove sfide etiche per la medicina: i Large Language Models

Margherita Daverio - Università LUMSA, Palermo

18:10 - 18:30

Saluti del Consiglio Direttivo e chiusura dei lavori

II ANNUAL MEETING SIAM
30 NOVEMBRE 2024



SIAM
Società Italiana Intelligenza Artificiale in Medicina

Sede

Milano Luiss Hub
Via Massimo D'Azeglio, 3
20154 Milano
www.milanoluissclub.it

Iscrizioni

	Entro il 06-10-2024	Dal 07-10-2024	On-site
Socio Ordinario SIIAM	Euro 50,00	Euro 70,00	Euro 90,00
Socio Under 30 SIIAM	Euro 35,00	Euro 55,00	Euro 75,00
Non Socio SIIAM		Euro 120,00	Euro 150,00
Partecipazione on-line		Euro 25,00	

Le quote indicate sono da intendersi IVA esclusa (22%)

Per iscriversi cliccare

QUI

La quota di iscrizione comprende:

- Partecipazione al II Annual Meeting SIIAM
- Coffee break
- Pranzo
- Attestato di partecipazione

Iscrizione a SIIAM

La quota di iscrizione a SIIAM è di Euro 20,00 ed è possibile iscriversi alla Società attraverso il seguente link: tinyurl.com/siiam

Segreteria Organizzativa



Via Volturmo, 2c
00185 Roma
Tel. 06 85355590
E-mail: enzo.cunsolo@ptsroma.it

INFORMAZIONI
UTILI

Con il Patrocinio di



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



**UNIVERSITÀ
DI PISA**



**UNIVERSITÀ
CATTOLICA**
del Sacro Cuore



Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO



UCBM
UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA

Media partner

TrendSanità

> forward

Con il contributo non condizionante di



820 Eight Twenty

