

Fidelia Cascini, Docente di Igiene e Sanità Pubblica dell'Università Cattolica Sacro Cuore Roma
Sara Cazzaniga, Institutional Engagement and Scientific Partnership Director Real World Solutions IQVIA
Massimo Chiriatti, CTO Lenovo
Paola Cipriani, Ordinario di Reumatologia Università de L'Aquila - Componente Consiglio direttivo Società Italiana di reumatologia (SIR)
Monica Consolandi, Ricercatrice Unità Intelligent Digital Agens Centro Digital Health and Wellbeing Fondazione Bruno Kessler (FBK)
Gabriella Cortellessa, Segretario generale Associazione Italiana per l'Intelligenza Artificiale (AIxIA)
Andrea Costa, Consigliere per il PNRR del Ministro della Salute
Anna Crescenzi, Associato di Anatomia Patologica, Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomico - Patologiche, Sapienza Università di Roma
Daniele Davoli, CEO SenseEdge
Andrea Denegri, Direttore S.C. di Chirurgia Toracica A.O. Santa Croce e Carle Cuneo
Ottavio Di Cillo, Responsabile eHealth A.Re.S.S. Regione Puglia Presidente Associazione italiana Sanità Digitale e Telemedicina (AiSDeT)
Nicola Di Renzo, Direttore Ematologia A.O. "Vito Fazzi" di Lecce Componente Consiglio Direttivo Società Italiana di Ematologia (SIE)
Ciro Falasconi, Medico Specialista Chirurgia Vascolare - Coordinatore per la Telemedicina Associazione Italiana Ulcere Cutanee (AIUC)
Fabio Faltoni, Componente Gruppo Consiliare Confindustria DM
Sonia Farah, Ingegnere biomedico - Clin. Reumatologica AO "Carlo Urbani" - Jesi
Giuseppe Insalaco, Ricercatore Istituto di Farmacologia Traslazionale (IFT) - Consiglio Nazionale delle Ricerche - Palermo
Tiziana Latiano, Dirigente Medico U.O. Oncologia Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza - Componente Consiglio direttivo Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM)
Luigi Laviola, Associato di Endocrinologia Università di Bari - Coordinatore Gruppo Telemedicina Società italiana di Diabetologia (SID)
Luigi Lavorgna, Dirigente Medico Neurologo A.O.U. Policlinico Federico II di Napoli - Coordinatore Gruppo Telemedicina Società Italiana di Neurologia (SIN)
Giovanni Lo Giudice, Presidente Innovazione per l'Italia
Andrea Loreggia, Ricercatore Department of Information Engineering Università di Brescia
Loredana Luzzi, Dirigente DG Istruzione/Formazione e Lavoro Regione Lombardia
Natalia Malara, MD PhD Department of Health Sciences - Bionem L@b, Università Magna Graecia Catanzaro

Domenico Mantoan, Direttore generale Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.S.)
Gianluca Marmorato, Avvocato - Coordinatore Gruppo Data Protection Associazione Italiana Sanità Digitale e Telemedicina (AiSDeT)
Stefano Masiero, Ordinario di Medicina Fisica e Riabilitativa Università di Padova
Francesco Saverio Mennini, Capo Dipartimento della Programmazione, dei dispositivi medici, del farmaco e delle politiche in favore del SSN
Luigi Montuori, Dipartimento Sanità e Ricerca Garante per la Protezione dei dati personali*
Domenico Natale, Membro Commissione CEN-CENELEC JTC 21 "IA"
Alessandro Padovani, Direttore Clinica Neurologica Università di Brescia - Presidente Nazionale Società Italiana di Neurologia (SIN)
Annamaria Parente, già Presidente Commissione Sanità Senato della Repubblica
Mons. Renzo Pegoraro, Cancelliere Pontificia Accademia per la Vita
Carlo Maria Petrini, Direttore Unità di Bioetica Istituto Superiore di Sanità (ISS) - Presidente del Centro di Coordinamento Nazionale Comitati Etici Territoriali (CET)
Raffaele Petti, Farmacista Dirigente OO. RR. Foggia - Delegato per la Telemedicina Società Italiana Farmacisti Ospedalieri (SIFO)
Angela Pezzolla, Direttore di Chirurgia Laparoscopica A.O.U. Policlinico di Bari - Delegata per la Telemedicina Società Italiana Unitaria di Endocrinochirurgia (SIUEC)
Sergio Pillon, Vicepresidente e Responsabile Rel. Istituzionali AiSDeT
Mariangela Rulli, Head of Public Affairs Italy MioDottore
Nadia Ruffini, Direttore Direzione Acquisti e Progetti speciali So.Re.Sa. Spa
Antonio Salvatore, Docente di Economia sanitaria Università Federico II Napoli
Eugenio Santoro, Ricercatore Digital Health Istituto Mario Negri
Daniela Scaramuccia, Direttore Settore Pubblico e Sanità, IBM Consulting
Giuseppe Seghi Recli, Componente Giunta Farindustria
Alberto Tozzi, Head of Predictive and Preventive Medicine Research Unit Ospedale Bambin Gesù Roma
Maria Triassi, Direttore Dipartimento ad Attività Integrata di Sanità Pubblica Università Federico II Napoli
Anna Zanin, MD, MSc Palliative Care and Pain Service Department of Women's and Children's Health - Università di Padova
Carlo Zerbino, Direttore generale Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)
Giorgia Zunino, Coordinatrice Attività di progetto Associazione Italiana Sanità Digitale e Telemedicina (AiSDeT)

ecosistema
telemedicina.it

La piattaforma Ecosistema Telemedicina è formata da:



Con la sponsorizzazione non condizionante di:



L'ingresso in Sala è consentito fino al raggiungimento del limite massimo di capienza della stessa.

Per l'ingresso è obbligo per gli uomini indossare la cravatta.

Informazioni:
info@ecosistematelemedicina.it

Segreteria Organizzativa **Sud**

CENTRO ITALIANO CONGRESSI CIC

Viale Escrivè, 28 - 70124 Bari
 Tel. 080.5043737 - Fax 080.5043736
 E-mail: info@cicsud.it
 www.cicsud.it



AiSDeT
Associazione Italiana di Sanità Digitale e Telemedicina

ecosistema
telemedicina.it



INTELLIGENZA ARTIFICIALE
ED ECOSISTEMA UMANO.
QUALI SCENARI PER LA SANITÀ

16 Maggio 2024
ore 9.00

Sala Zuccari
Palazzo Giustiniani,
Via della Dogana Vecchia, 29
Roma

Il tema dell'Intelligenza Artificiale (IA) è ormai uno degli argomenti di maggiore rilievo mediatico e di interesse pubblico. Gli orizzonti che si aprono con l'applicazione dei sistemi di IA hanno un impatto profondo sull'organizzazione produttiva e sociale e più in generale sulla cultura, per non parlare della ricaduta sulla ricerca scientifica in campo medico e sulla possibilità di sostenere il nuovo paradigma della medicina predittiva e personalizzata.

L'impatto sulle abitudini e sull'universo simbolico è profondo, così come sono evidenti assieme ai vantaggi anche i rischi legati allo sviluppo di tecnologie capaci di reindirizzare i nostri comportamenti.

L'incontro, promosso dalla piattaforma Ecosistematelemedicina.it e Pontificia Accademia pro Vita, intende affrontare il tema dell'Intelligenza

Artificiale negli aspetti di impatto culturale ed etico e sul sostegno ad interventi capaci di garantire maggior prevenzione e tutela della salute.

PROGRAMMA

■ 09.00

APERTURA E SALUTI

Annamaria Parente
Renzo Pegoraro
Giovanni Lo Giudice
Ottavio Di Cillo
Paola Cipriani
Angela Pezzolla

■ 09.10

INTERVENTO INTRODUTTIVO

Introducono e moderano: **Alessandro Padovani - Nicola Di Renzo**

On.le Brando Benifei

L'AI ACT EU

Francesco Saverio Mennini

Intelligenza Artificiale e programmazione sanitaria

Antonio Salvatore

La ricaduta di valore dell'IA in Sanità

■ 09.50

I SESSIONE

Introduce e modera: **Maria Triassi**

Gabriella Cortellessa

L'era dell'iperintelligenza.

Quali scenari per la ricerca e lo sviluppo

Fidelia Cascini

Il valore dell'Intelligenza Artificiale per la salute

■ 10.25

Introduce e modera: **Luigi Laviola**

Mons. Renzo Pegoraro

Algoretica: Quale etica per l'Intelligenza Artificiale

Luigi Montuori

*L'Intelligenza Artificiale e la Data Protection**

Andrea Loreggia

Gli aspetti giuridici dell'Intelligenza Artificiale

Nadia Ruffini *Le modalità di acquisto*

dell'Intelligenza Artificiale in Sanità

Domenico Natale

L'importanza della Data Quality

■ 11.20

PAUSA

■ 11.30

II SESSIONE

Introduce e modera: **Tiziana Latiano**

Roberto Bernabei

L'intelligenza Artificiale per la salute e la qualità della vita

Giuseppe Seghi Recli

IA e innovazione terapeutica

■ 12.00

Introducono e moderano: **Raffaele Petti - Giorgia Zunino**

Alberto Tozzi

Quali applicazioni cliniche dell'Intelligenza Artificiale. Tra Bias e Double Data

Eugenio Santoro

Quale metodologia per l'attuazione di un programma di adozione dell'IA in Sanità

Natalia Malara

Trial clinici e Intelligenza Artificiale. Metodologie e risultati

Carlo Maria Petrini

Il ruolo dei Comitati Etici Territoriali (CET)

■ 12.40

TAVOLA ROTONDA

L'IMPATTO DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEL SSN. L'INNOVAZIONE TRA NUOVI APPROCCI E NUOVI MODELLI

Moderano: **Carlotta Patrone - Massimo Caruso**

Francesca Bitondo

Sara Cazzaniga

Massimo Chiriatti

Monica Consolandi

Fabio Faltoni

Mariangela Rulli

Daniela Scaramuccia

■ 13.30

Introduce: **Carlo Zerbino**

Domenico Mantoan

La Piattaforma nazionale di Intelligenza Artificiale

■ 13.50

CONCLUSIONI

Andrea Costa

■ 14.05

PAUSA

■ 15.15

III SESSIONE

Introduce e modera: **Gianluca Marmorato**

Loredana Luzzi

I percorsi e nuovi approcci della formazione

■ 15.30

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MEDICINA PREDITTIVA E PERSONALIZZATA.

QUALI TERAPIE INNOVATIVE NELLA PRATICA CLINICA.

PRESENTAZIONE DI BEST PRACTICE CLINICHE E TECNOLOGICHE

Introducono e moderano: **Ciro Falasconi -**

Andrea Bernetti

Anna Crescenzi

Daniele Davoli

Andrea Denegri

Sonia Farah

Giuseppe Insalaco

Luigi Lavorgna

Stefano Masiero

Anna Zanin

■ 17.30

CONCLUSIONE

FACULTY

On.le Brando Benifei, Relatore all'Eurocamera per l'AI Act

Roberto Bernabei, Presidente Italia Longeva*

Andrea Bernetti, Ordinario Medicina Fisica e Riabilitativa

Università del Salento - Consigliere di Presidenza

Nazionale Società Italiana Medicina Fisica e della

Riabilitazione (SIMFER)

Francesca Bitondo, Direttrice Rapporti Istituzionali

Microsoft

Massimo Caruso, Segretario Generale AiSDeT