

MIDSUMMER SCHOOL 2024

LA SALUTE DEL FUTURO

Con il patrocinio di



MILANO

Palazzo Pirelli, Sala Pirelli – Via Fabio Filzi, 22



10 e 11 Luglio 2024



12 Luglio 2024



Iscriviti su www.motoresanita.it





Patrocini scientifici





RAZIONALE SCIENTIFICO

Le tecnologie, informatica e biologica, stanno segnando l'evoluzione della medicina del futuro. Sempre più il progresso delle conoscenze sui meccanismi fisiopatologici alla base delle diverse malattie sta portando avanzamenti "disruptive" in tema di diagnostica, di personalizzazione delle cure, di targetizzazione delle terapie e di predittività sui risultati ottenibili.

Ma tutto questo dovrà guidare necessariamente **verso una nuova organizzazione del SSN**, più rapido e moderno con procedure in grado di rispondere in maniera rapida e semplificata a questo cambio continuo di scenario. Così come dovrà cambiare prospettiva la politica industriale dei farmaci e dei dispositivi medici, attenta alla sostenibilità ma ripensata come una componente fondamentale della crescita economica del Paese.

L'Italia, seconda in Europa per produzione di farmaci e con un comparto dispositivi medici con oltre 4.400 imprese che generano un mercato che vale 17,3 miliardi €, non può non accettare la **sfida per una crescita della ricerca** e formulazione di **nuove tecnologie che ne accompagnino la crescita produttiva.**

Ma per raggiungere nuovi ambiziosi traguardi vi è la necessità di **nuove sinergie tra istituzioni e aziende del settore**, così come tra cittadini e tecnici gestori di un SSN proiettato nel futuro. Occorrerà anche **abbattere le attuali barriere burocratiche che rallentano i processi di ammodernamento**, implementare nuovi modelli snelli, semplificati di partenariato, di rispetto della privacy, di responsabilità medico legale.

Per fare il punto sulle realtà attuali e su propositi ed azioni in corso, Motore Sanità organizza la MidSummer School che avrà come focus **l'evoluzione delle tecnologie informatica e biologica in sanità**, sulle necessità evolutive e sulla sinergia tra entrambe, **per una medicina del XXI e XXII secolo.**



GIORNATA I – Mattino

9.30 Registrazione partecipanti

10.00 Apertura dei lavori

***Attilio Fontana**, Presidente della Regione Lombardia

Introduzione di scenario

Claudio Zanon, Direttore Scientifico Motore Sanità

La Carta di Cernobbio

Walter Locatelli, Osservatorio Innovazione di Motore Sanità

La Salute del Futuro

Modera: Fabiola Bologna Osservatorio Innovazione di Motore Sanità

Enrico Rossi, Osservatorio Innovazione Motore Sanità

Claudio Zanon, Direttore Scientifico Motore Sanità

Evoluzione terapeutica e Big Data: tra realtà e possibilità

Sandro Girolami, Rappresentante Confindustria Dispositivi Medici

Massimo Scaccabarozzi, Presidente ON RADAR, Fondazione Internazionale Menarini e Presidente Sezione Farmaceutica e Biomedicale Unindustria Lazio

Riduzione del rischio come possibile strategia di prevenzione

Fabio Beatrice, Primario Emerito di Otorinolaringoiatria in Torino, Fondatore del Centro Antifumo Ospedale SG. Bosco di Torino, Direttore Scientifico del Board di MOHRE

Silvio Festinese, Coordinatore Responsabile Cardiologia Ambulatoriale Area Ospedale S.Spirito ASL Roma I e Coordinatore Cattedra di Farmacologia International Medical University "Unicamillus" Rome

Dimitri Richter, President of the Council for cardiology practice at European Society of Cardiology

*Videomessaggio

Tutti i Relatori sono stati invitati



Malattie da accumulo lisosomiale. Malattia di Fabry, il punto di vista del clinico

Federico Pieruzzi, Direttore S.C. Nefrologia, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza

Le malattie metaboliche nell'età pediatrica

Serena Gasperini, Responsabile S.S. Centro Malattie Metaboliche Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza

Moderano: Rossana Boldi, Osservatorio Innovazione di Motore Sanità

Walter Locatelli, Osservatorio Innovazione di Motore Sanità

L'innovazione a supporto delle Professioni Sanitarie

Teresa Calandra, Presidente Federazione nazionale degli Ordini TSRM-PSTRP

Barbara Mangiacavalli, Presidente FNOPI Nazionale

Roberta Zanetti, Dirigente Professioni Sanitarie Azienda Ligure Sanitaria A.Li.Sa

13.30 LIGHT LUNCH



GIORNATA I – Pomeriggio

14.30

Saluti Istituzionali

Giulio Gallera, Presidente Commissione speciale – PNRR, monitoraggio sull'utilizzo dei fondi europei ed efficacia dei bandi regionali

Moderano: Rossana Boldi, Osservatorio Innovazione di Motore Sanità

Walter Locatelli, Osservatorio Innovazione di Motore Sanità

Claudio Zanon, Direttore Scientifico Motore Sanità

Valorizzazione delle farmacie come possibile presidio sanitario

Daniela Giovanetti, Presidente Federfarma Vicenza

Giovanni Petrosillo, Presidente Federfarma-Sunifar e Vice Presidente Federfarma

Annarosa Racca, Presidente Federfarma Lombardia e Vicepresidente Consiglio Comunale Milano

Silvia Tonolo, Presidente ANMAR

Riccardo Truppo, Consigliere Comune Milano

Quando la valorizzazione passa dall'Innovazione: collaborazione tra azienda farmaceutica e farmacia

Enrico Bovi, Customer Engagement Platform Lead, Pfizer Italia

Come mettere a terra il PNPV: la vaccinazione nell'adulto

Manuela Bandi, Vicepresidente dell'Associazione Chimica Farmaceutica Lombarda fra Titolari di Farmacia

Daniilo Cereda, Dirigente Unità Organizzativa Prevenzione Direzione Generale Welfare Regione Lombardia

Paola Pedrini, Segretario Regionale FIMMG Lombardia

Carlo Picco, Direttore Generale ASL Città di Torino

Michele Tonon, Dirigente Direzione Prevenzione, sicurezza alimentare, veterinaria, Regione del Veneto



Il valore dell'innovazione per la qualità di vita del paziente

I 10+1 Action Point a sostegno della persona con Stomia

Andrea Bondurri, Direttivo MISSTO e Dirigente Medico UO Chirurgia I Ospedale Sacco di Milano

Danila Maculotti, Coordinatore Ambulatorio chirurgico per gli stomizzati UO Chirurgia Generale, Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero No Profit, Brescia

Pier Raffaele Spena, Presidente FAIS Onlus

Il valore dell'innovazione per la qualità di vita del paziente: il punto di vista delle Associazioni di Pazienti

Oscar Bianchi, Presidente AVIS Lombardia

Tommasina Iorno, Past President e Referente Regione Lombardia UNIAMO

Maria Luigia Mottes, Coordinamento Lombardia Associazioni Diabetici

Silvia Ostuzzi, Direttrice Generale ALOMAR ODV

Rita Treglia, Anacc associazione nazionale angioma cavernoso cerebrale

18.00 Conclusioni



GIORNATA II - Mattino

9.30 Apertura Lavori

Mariella Enoc, Procuratrice speciale Ospedale Valduce

Saluti Istituzionali

Federico Romani, Presidente Consiglio Regionale della Lombardia

Carlo Borghetti, Componente III Commissione permanente Sanità e Politiche Sociali, Lombardia

Medicina di precisione tra immunoterapia, terapia genica e altro

Filippo De Braud, Professore Ordinario Dipartimento Oncologia ed Emato-Oncologia l'Università degli Studi di Milano, Direttore del Dipartimento e della Divisione di Oncologia Medica dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Roberto Orecchia, Direttore Scientifico, Istituto Europeo di Oncologia di Milano

I LABORATORI DI MOTORE SANITÀ

Dal piano oncologico Nazionale al Fondo NGS, come riorganizzare la filiera per un accesso equo e sostenibile al percorso di cura in oncologia: un processo organizzativo complesso da rivedere?

Moderano: Luciano Flor, Osservatorio Innovazione di Motore Sanità

Claudio Zanon, Direttore Scientifico di Motore Sanità

Risorse

- *Analisi di contesto nella prospettiva regionale: piano oncologico e nuovi LEP*
- *Quale nuovo scenario regionale per la profilazione NGS dopo le indicazioni della finanziaria: esempi di best practice già realizzate*
- *La rideterminazione del Fondo Nazionale NGS per quote proporzionali alle regioni di quale riorganizzazione necessita?*
- *Il fondo è sufficientemente capiente per riuscire a colmare il gap verso la media Europea?*



Organizzazione

- *Dalla richiesta del fondo Nazionale NGS, alla codifica dei Test, all'utilizzo dei codici appropriati: dove si complica il percorso?*
- *Accesso equo su scala regionale ad NGS: il ruolo di garante della Rete oncologica Regionale*
- *Quale modello di governance per ottimizzare la Rete di laboratori tra MTB, centri Hub, centri Spoke: pannelli grandi, pannelli piccoli o pannelli giusti chi farà cosa e quale appropriato accesso? L'esempio dei tumori rari*
- *Fondi per i test NGS: quale utilizzo, quali criticità, esempi virtuosi e proposte*

Diagnostica molecolare oncologica predittiva: prospettive e criticità

Angelo Paolo Dei Tos, Direttore Dipartimento Diagnostica Integrata e Coordinatore Molecular Tumor Board, Regione Veneto

Partecipano:

Massimo Aglietta, Coordinatore Responsabile Indirizzi Strategici Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta - Professore di Oncologia Medica presso l'Università degli Studi di Torino

Gianni Amunni, Coordinatore Scientifico ISPRO

Carlo Aschele, Vice Presidente Cipomo (Collegio Italiano dei Primari Oncologi Medici Ospedalieri) e Direttore SC Oncologia - Direttore Dipartimento Oncologico - ASL5 Sistema Sanitario Regione Liguria

Giovanni Corrao, Direttore del Centro Healthcare Research and Pharmacoepidemiology, Università di Milano-Bicocca

Paolo Leonardi, Presidente Associazione Pazienti Italiani Colangiocarcinoma (APIC)

Antonina Parafioriti, Coordinatore SIAPEC Sezione Regionale della Lombardia

Franco Ripa, Dirigente Responsabile Programmazione Sanitaria e Socio-sanitaria, Vicario Direzione Sanità e Welfare Regione Piemonte

Anna Sapino, Presidente di IIGM - Italian Institute for Genomic Medicine

La Sanità del futuro : nuove tecnologie, IA e impatto nel mondo aziendale

Fulvia Filippini, Country Public Affairs Head, Sanofi Italia

Conclusioni

Anna Dotti, Consigliera Regionale

13.30 LIGHT LUNCH



GIORNATA II - Pomeriggio

14.30 Apertura lavori

Alessandro Fermi, Assessore all'Università, Ricerca, Innovazione Regione Lombardia con delega a Ricerca biomedica e TTO

Emanuele Monti, Presidente IX Commissione Sostenibilità Sociale, Casa e Salute della Regione Lombardia e Consiglio di amministrazione dell'Agenzia Italiana del Farmaco AIFA

Claudia Carzeri, Componente III Commissione Sanità, Consiglio Regionale della Lombardia

Davide Casati, Componente III Commissione Sanità, Consiglio Regionale della Lombardia

Lisa Noja, Componente III Commissione Sanità, Consiglio Regionale della Lombardia

Innovazione: costo o investimento? Ma come sostenerla?

Moderano: Carlo Nicora, Direttore Generale IRCCS Istituto Nazionale Tumori Milano e Vicepresidente FIASO

Federico Lega, Professore Ordinario di Politica e Management Sanitario Università degli Studi di Milano

- *L'innovazione è fattore scatenante, un "nuovo purpose" per i professionisti e opportunità di ripensare l'organizzazione*
- *Il nuovo rapporto tra professionista e tecnologia offre l'occasione di recuperare uno spazio di assunzioni di responsabilità*
- *La mole di dati e l'elaborazione disponibile cambieranno i paradigmi di azione; l'ospedale è e sarà più conosciuto/trasparente con tecnologia che verrà giocata nel territorio.*

Partecipano:

Mattia Altini, Direttore Settore Assistenza Ospedaliera Regione Emilia-Romagna

Marco Bosio, Direttore Generale ASST Rhodense

Salvatore Gioia, Direttore Generale ATS Insubria

Stefano Manfredi, Direttore Generale Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Matteo Stocco, Direttore Generale Fondazione IRCCS Ca'Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano

Alberto Zoli, Direttore Generale ASST Grande ospedale Metropolitano Niguarda



16.00 LE BEST PRACTICES DI REGIONE LOMBARDIA NELLA LOTTA ALLE INFEZIONI VIRALI, DALL'HCV ALL'HDV E ALL'HIV

Moderano: **Rossana Boldi** Osservatorio Innovazione di Motore Sanità

Walter Locatelli, Osservatorio Innovazione di Motore Sanità

- *Il piano d'azione di Regione Lombardia nella lotta all'HCV: l'obiettivo WHO di eliminazione HCV entro il 2030 è raggiungibile in Lombardia?*
- *La sfida dell'HIV a 40 anni dalla sua scoperta: è il momento di declassare l'infezione a banale cronicità o di ottimizzare la gestione dell'HIV in una prospettiva di "eliminazione"?*
- *Strategie e programmi di prevenzione dell'HIV: attuali limiti e prospettive future*
- *Come replicare la best practice organizzativa dall'HCV, all'HDV, all'HIV*

Partecipano:

Danilo Cereda, Unità Organizzativa Prevenzione Direzione Generale Welfare Regione Lombardia

Stefano Fagioli, Direttore Gastroenterologia 1 e Dipartimento di Medicina, ASST Papa Giovanni XXIII Bergamo

Riccardo Giorgi, Dirigente Medico Malattie Infettive Ospedale Luigi Sacco, Milano

Massimo Puoti, Direttore SC Malattie Infettive ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda – Ospedale Niguarda

Agostino Riva, Professore Associato Malattie Infettive Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche Università degli Studi di Milano, Dirigente Medico Divisione Clinicizzata di Malattie Infettive Ospedale Luigi Sacco, Milano

Giuliano Rizzardini, Direttore Centro Studi Bridge for Future di Fondazione the Bridge e Università di Pavia

Saverio Ventura, Referente Referente EpaC ETS

18.00 Conclusioni



GIORNATA III - Mattino

9.30 Apertura dei lavori

Stefano Maullu, Membro Camera dei Deputati della Repubblica Italiana

Gian Antonio Girelli, Membro Camera dei Deputati della Repubblica Italiana

Sandro Sisler, Vicepresidente 2ª commissione permanente Giustizia Senato della Repubblica

Carlo Fidanza, Europarlamentare

Modera

Claudio Zanon, Direttore Scientifica Motore Sanità

I dati OCSE sull'evoluzione informatizzata dei paesi membri

Andrea Costa, Esperto in strategie di attuazione del Pnrr-Missione 6 Salute, con particolare riferimento agli interventi a livello territoriale, Ministero della Salute

Mario Nobile, Direttore Generale dell'Agenzia per l'Italia Digitale

Video Saluto del Presidente del Senato della Repubblica

Ignazio La Russa, Presidente Senato della Repubblica

Sostenibilità sotto il profilo finanziario

Angelo Orsenigo, Consigliere Regionale Regione Lombardia

Marco Alparone, Vice Presidente e Assessore al Bilancio e Finanza, Regione Lombardia

Accorciamo le distanze: Progetto Telemedicina

Fabio Bonzi, Sindaco di Dossena, Bergamo

L'IA come tecnologia adiuvante alla gestione ed alla creazione di nuovi modelli di governance in sanità

- *IA, genetica e biologia molecolare nel futuro della diagnostica e terapia*
- *IA, l'apporto alla ricerca biomolecolare*
- *IA, Telemedicina e rischio clinico: aspetti medico legali dal consenso informato ai profili di responsabilità sanitaria*
- *Telemedicina dalle realtà sperimentali locali ad una visione ed organizzazione di sistema*
- *Perché la IA non è un pericolo ma uno strumento potente di crescita per la salute*
- *IA come tecnologia adiuvante alla cura del paziente*



Massimo Giupponi, Direttore Generale ATS Bergamo

Lorenzo Gubian, Direttore ARIA

Giovanni Migliore, Presidente FIASO

Giandomenico Nollo, Presidente SIHTA

Rosario Rizzuto, Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche - Università degli studi di Padova

Gemello Digitale Umano come modello futuro per la medicina personalizzata

Alessandro Maiocchi, Innovation Hub Director Bracco e Responsabile integrazione ed armonizzazione dati scientifici per il CDI Centro Diagnostico Italiano

Conclusioni

Alessio Butti, Sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio dei Ministri con delega all'innovazione tecnologica

Presa in carico informatizzato e diffuso dei pazienti. L'esempio degli ospedali virtuali

Claudio Zanon, Direttore Scientifica Motore Sanità

13.30 Conclusioni



MIDSUMMER SCHOOL 2024

LA SALUTE DEL FUTURO



Con il contributo incondizionato di





Comunicazione e redazione stampa a cura di **www.mondosanita.it**

Registrati e ottieni le nostre **rassegne stampa** in esclusiva

Media Partner

ask@news

Mondosanita

Eurocomunicazione



ORGANIZZAZIONE

Francesca Romanin - 328 825 7693

Elisa Spataro - 350 162 6378

SEGRETERIA

convegni@extrascscs.com

**MOTORE
SANITA**
Cure the Future

Extra
società cooperativa sociale

EQUIZIA s.c.s.

panacea



www.motoresanita.it

