

15 e 16  
03  
21

# TWENTY/TWENTY-ONE L'INNOVAZIONE DIROMPENTE NELL'ANNO 2021



15 e 16 MARZO 2021  
Dalle 10.00 alle 13.30



Con il patrocinio di:



Numerosi sono i dispositivi che saranno disponibili nel prossimo biennio. Le proposte interesseranno la sensoristica, i micro/macro infusori, l'apparato cardiocircolatorio in termini di controllo di patologie aritmiche, coronariche e di deficit muscolare cardiaco.

La teragnostica implementerà i prodotti a disposizione, così come la radioterapia e la radiologia (tecnologia innovativa che permetterà di vedere gli organi come strutture trasparenti), gli xenobots (piccole robot che introdotti nell'apparato vascolare permetteranno di ripulire le arterie e veicolare farmaci), le CAR che ampliaranno la propria copertura terapeutica, la medicina di precisione che si avvarrà di strumenti digitali di implementazione, super computer per analisi di big data per accelerare la scoperta farmacologica e la possibile applicazione clinica, e non ultima l'intelligenza artificiale che migliorerà le performance in tutti gli ambiti terapeutici e diagnostici a supporto dell'attività specialistica. L'home care sarà inoltre una possibilità di espansione della tecnologia medica a partire dalla telemedicina sino a dispositivi di monitoraggio e cura. Non vanno dimenticati i prodotti misti farmaco/dispositivo, non ultimi quelli per migliorare l'aderenza terapeutica o sistemi di impianto o esterni con delivery di sostanze.

Per quanto sopra Motore Sanità organizzerà un evento preparatorio alla Winter School 2021 che tratterà in 2 webinar, il 15 e 16 marzo, l'innovazione breakthrough con l'obiettivo di esaminare potenzialità e ricadute complessive sul SSN e sulla salute dei cittadini.

Intervieni in diretta su [www.motoresanita.it](http://www.motoresanita.it)



**SALUTI ISTITUZIONALI**

**Antonio De Poli**, Senatore della Repubblica

**INTRODUZIONE DI SCENARIO**

**LE CARATTERISTICHE DELL'INNOVAZIONE  
DIROMPENTE IN MEDICINA**

**Claudio Zanon**, Direttore Scientifico Motore Sanità

**I FARMACI INNOVATIVI NON ORFANI IN  
APPROVAZIONE**

*Oncologia*

**Massimo Di Maio**, Segretario Nazionale AIOM

*Cardiovascolare*

**Aldo Maggioni**, Direttore Centro Studi ANMCO

*Neurologia*

**Carlo Ferrarese**, Direttore Centro di Neuroscienze di Milano, Università di Milano Bicocca e Direttore Clinica Neurologica, Ospedale San Gerardo di Monza

*CAR-T e Mieloma Multiplo*

**Mario Boccardo**, Professore Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute, Università di Torino

*CAR-T e Linfomi*

**Maria Chiara Tisi**, Coordinatore CAR Team ULSS 8 Berica

*Infettivologia ed antibiotici*

**Pierluigi Viale**, Direttore unità Operativa di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico S. Orsola-Malpighi, Università degli Studi di Bologna

**IL CONCETTO DI VALORE IN ECONOMIA  
SANITARIA**

**Stefano Vella**, Adjunct Professor Global Health, Catholic University of Rome

**Giuseppe Turchetti**, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa

**L'INNOVAZIONE DEI FARMACI BIOSIMILARI  
ED EQUIVALENTI**

**Davide Croce**, Direttore Centro Economia e Management in Sanità e nel Sociale LIUC Business School, Castellanza (VA)

**I FARMACI INNOVATIVI ORFANI**

*Malattie Rare*

**Paola Facchin**, Coordinamento Malattie Rare Regione del Veneto

*Plasma Iperimmune e Derivati nella Terapia Covid*

**Francesco Menichetti**, Direttore UO Malattie infettive AOU Pisana

**I FARMACI INNOVATIVI BIOSIMILARI**

**Fabiana Castiglione**, Professore di Gastroenterologia Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia Università Federico II Napoli

**ATMP**

*Medicina Molecolare*

**Anna Sapino**, Direttore Scientifico IRCCS Candiolo (TO)

*Target Therapy: Sviluppo dell'Immunoterapia*

**Paolo Ascierto**, Direttore reparto di oncologia, melanoma, immunoterapia oncologica e terapie innovative IRCCS Fondazione Pascale di Napoli

*La terapia genica, il genome editing nella cura delle malattie ematologiche*

**Franco Locatelli**, Direttore Dipartimento Oncoematologia, Terapia Cellulare, Terapie Geniche e Trapianto Emopoietico Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma - Presidente Consiglio Superiore di Sanità

TWENTY  
TWENTY-ONE

# L'INNOVAZIONE DIROMPENTE NELL'ANNO 2021

D  
A  
Y  
  
1

## RICADUTE ORGANIZZATIVE

### *Oncologia*

**Gianni Amunni**, Direttore Generale ISPRO  
Regione Toscana

### *Cardiologia*

**Sebastiano Marra**, Direttore Dipartimento  
Cardiologia Villa Pia Hospital, Torino

### *Anestesiologia e terapie intensive*

**Flavia Petrini**, Presidente SIAARTI

### *Dermatologia*

**Alessio Gambardella**, UOSD Dermatologia  
Università della Campania Luigi Vanvitelli

### *Associazione pazienti*

**Stefano Nervo**, Presidente Diabete Italia

**Guido Giustetto**, Presidente OMCeO Torino

**Arturo Cavaliere**, Presidente SIFO

**Francesco S. Mennini**, Presidente SIHTA

**Alessandro Monterosso**, Referente FNOPI



## MODERANO LE DUE GIORNATE

**Giulia Gioda**, Giornalista

**Claudio Zanon**, Direttore Scientifico Motore Sanità

## INTRODUZIONE

### LE CARATTERISTICHE DELL'INNOVAZIONE DIROMPENTE IN MEDICINA

**Claudio Zanon**, Direttore Scientifico Motore Sanità

#### I DISPOSITIVI ATTESI IN :

##### *Cardiologia*

**Claudio Bilato**, Direttore "pro-tempore" Dipartimento Cardio-Vascolare ULSS 8 Berica - Direttore Unità Operativa Complessa di Cardiologia Ospedali Ovest Vicentino

##### *Gastroenterologia*

**Alessandro Repici**, Direttore Dipartimento e Responsabile di Unità Operativa di Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva Dipartimento di Gastroenterologia Ospedale Humanitas Milano

##### *Diabetologia*

**Graziano Di Cianni**, Coordinatore dell'Area Diabetologica della USL Toscana Nord Ovest e Direttore Diabetologia Livorno

##### *Medicina Nucleare*

**Andrea Ciarmiello**, Direttore Medicina Nucleare ASL 5 "Ospedale S. Andrea" La Spezia

##### *Radiologia*

**Alberto Martegani**, Direttore Unità Operativa Complessa Diagnostica per Immagini Ospedale Valduce Como

##### *Radioterapia*

**Barbara Alicja Jereczek**, Direttore Radioterapia Istituto Europeo di Oncologia Milano

##### *Telemedicina e medicina digitale*

**Alessandro Mantelli**, Chief Technology Officer & Practice Leader at Almaviva & Almaviva Digitaltec

**Natalia Pianesi**, Public Administration and Healthcare Consulting Director, Engineering

**David Vannozi**, Direttore Generale del Consorzio Interuniversitario CINECA, membro dell'executive board di Euritas - Associazione Europea delle Imprese In House

##### *Chirurgia*

**Mario Morino**, Direttore Dipartimento Chirurgia AOU Città della Salute e della Scienza Torino - Professore Ordinario di Chirurgia Generale e Digestiva Università di Torino

##### *Sistemi di valutazione dell'innovazione tecnologica*

**Carlo Tomassini**, Direttore Generale Diritti di cittadinanza e coesione sociale Regione Toscana

**Domenico Scibetta**, Presidente Federsanità ANCI Veneto

##### *Hi-Tech in Medicina Riabilitativa*

**Franco Molteni**, Direttore Unità Operativa Complessa Recupero e Riabilitazione Funzionale Villa Beretta Costa Masnaga

## RICADUTE ORGANIZZATIVE

**Mario Braga**, Direttore ARS Toscana

**Marco Marchetti**, Responsabile Centro Nazionale HTA, Istituto Superiore di Sanità

**Francesco Gabbrielli**, Direttore Centro Nazionale per la Telemedicina e le Nuove Tecnologie Assistenziali, Istituto Superiore di Sanità

**Davide Croce**, Direttore Centro Economia e Management in Sanità e nel Sociale LIUC Business School, Castellanza (VA)

**Domenica Taruscio**, Direttore Centro Nazionale Malattie Rare Istituto Superiore di Sanità

Con il contributo incondizionato di:



# SHIONOGI

## IT-MeD



**ORGANIZZAZIONE**  
Barbara Pogliano  
[b.pogliano@panaceascs.com](mailto:b.pogliano@panaceascs.com)

**SEGRETERIA**  
[meeting@panaceascs.com](mailto:meeting@panaceascs.com)  
+ 39 380 8916835

 **Panacea**

**MOTORE**   
**SANITA'** 