

The **AXIS** of **PIONEERS** in **NOVACENE**

(APN)

L'asse dei Pionieri nell'era del Novacene

***THE NEED AND THE URGENCY
FOR POLICY REGULATION IN DIGITAL MEDICINE:
A STEP FORWARD TOWARDS SMART HEALTH***

*IL BISOGNO E L'URGENZA DI UNA REGOLAMENTAZIONE NELLA MEDICINA DIGITALE:
UN PASSO AVANTI VERSO L'INNOVAZIONE NELLA SALUTE*

RAZIONALE DEL PROGETTO

Tra gli obiettivi strategici del Piano nazionale di ripresa e resilienza, la trasformazione tecnologica del sistema sanitario Nazionale, il potenziamento dei sistemi a livello sia centrale che territoriali, rivestono un ruolo di prim'ordine.

Il Ministero dello Sviluppo Economico ha sbloccato i primi 33,5 milioni di euro del PNRR per la creazione di 42 nuovi centri di trasferimento tecnologico. Il 9 maggio 2022, il Ministero della Salute ha pubblicato un avviso per la presentazione di manifestazioni di interesse per l'attuazione di interventi da finanziare nell'ambito dell'iniziativa "Ecosistema innovativo della Salute" del Piano complementare al PNRR.

Le iniziative e i fondi a disposizione sono numerosi e importanti ma per sfruttare al meglio sia le risorse stanziare che il potenziale innovativo delle nuove tecnologie e dei nuovi devices per la salute, è di primaria importanza definire un piano di azione concreto, basato su criteri di programmazione e organizzazione precisi.

L'obiettivo dell'evento è quello di costruire consenso tra gli stakeholders chiave per fare un significativo passo avanti in materia di policy, per poter contribuire allo sviluppo e all'introduzione delle terapie digitali in Italia.

Roma (Auditorium Piccinno/Auditorium D'Alba, Ministero della Salute)

19 settembre 2022, ore 10.30 – 13.30

PROGRAMMA PRELIMINARE

ore 10.30

Apertura e presentazione del progetto

- **Paola Minghetti**, Professore ordinario di tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali presso l'Università degli Studi di Milano

ore 10.40

Salute delle Istituzioni

- **Pierpaolo Sileri**, Sottosegretario di Stato alla Salute
- **On. Rossana Boldi**, Vicepresidente Commissione permanente XII Affari sociali

ore 10.50

PNRR, innovazione e progetto di ricerca

- **Franco Locatelli**, Presidente del Consiglio superiore di Sanità, Direttore del dipartimento di oncematologia e terapia cellulare e genica dell'ospedale Bambin Gesù di Roma

ore 11.00

Le istituzioni e la digital medicine in Italia

- **Gianni Rezza**, Direttore Generale della prevenzione del Ministero della Salute
- **Giuseppe Viggiano**, Direttore Generale della digitalizzazione, del sistema informativo sanitario e della statistica del Ministero della Salute (*)
- **Achille Iachino**, Direttore generale dei dispositivi medici e del servizio farmaceutico (*)

ore 11.20

Le agenzie nazionali e digital therapeutics: quale regolamentazione è necessaria?

- **Nicola Magrini**, Direttore Generale AIFA (*)
- **Domenico Mantoan**, Direttore Generale AGENAS

ore 11.35 **Coffee break**

ore 11.50

Tecnologie innovative in sanità pubblica

- **Mauro Grigioni**, ISS, Referente tecnologie innovative in sanità, referente area strategica ingegneria biomedica

ore 12.05

Tavola rotonda: le sfide della Digital medicine

- Coordinatore: **Dott. Daniel Della Seta**
Prof. Mattia Altini, **Prof. Gianpaolo Carrafiello**, **Dott. Marcello Cattani**, **Prof. Salvatore Cuzzocrea**, **Dott. Maurizio De Cicco**, **Prof. Jacopo Guercini**, **Dott.ssa Annalisa Mandorino**, **Prof. Avv. Vincenzo Salvatore**

ore 12.30

US perspective on digital medicine (intervento in persona)

- **Jennifer Goldsack**, Chief Executive Officer, Digital Medicine Society, Boston U.S.

ore 12.45

L'esperienza delle aziende che investono in digital health

- **Fernanda Gellona**, Direttore Generale di Confindustria Dispositivi Medici (*)
- **Nicoletta Luppi**, Coordinatore del Gruppo strategico Digital&Connected care di Farindustria

ore 13.10

Digital Medicine: innovazione e ricerca nella sanità italiana

- **Giuseppe Ippolito**, Direttore Generale della ricerca e dell'innovazione in sanità, Ministero della Salute

ore 13.20

Chiusura dei lavori

- **Paola Minghetti**, Professore ordinario di tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali presso l'Università degli Studi di Milano

Discussant
Antonio Addis

Responsabile dell'Unità di epidemiologia del farmaco, Servizio sanitario regionale della Regione Lazio