









#### **RAZIONALE**

In un contesto sanitario globale sempre più complesso e interconnesso, la digitalizzazione della salute emerge come una delle leve più strategiche per affrontare le grandi sfide del nostro tempo. L'invecchiamento della popolazione, l'aumento esponenziale delle patologie croniche e degenerative, la crescita della domanda di assistenza territoriale e domiciliare, le disuguaglianze sanitarie e territoriali, la sostenibilità economica dei sistemi sanitari pubblici e la transizione ecologica pongono con forza l'urgenza di ripensare l'intero paradigma della cura.

La pandemia da COVID-19 ha rappresentato uno spartiacque. Se da un lato ha messo in crisi modelli organizzativi consolidati, dall'altro ha evidenziato la centralità delle tecnologie digitali per garantire la resilienza del sistema, la continuità assistenziale anche nei momenti di crisi, la prossimità delle cure e l'empowerment del cittadino. Telemedicina, monitoraggio remoto, fascicolo sanitario elettronico, intelligenza artificiale, terapie digitali, data-driven healthcare: queste non sono più sperimentazioni marginali, ma strumenti fondamentali per una sanità moderna, sostenibile e centrata sulla persona.

Tuttavia, perché l'innovazione digitale non si limiti a restare un potenziale inespresso o un privilegio riservato a pochi territori, è necessaria una trasformazione profonda che non sia solo tecnologica, ma anche organizzativa, normativa, culturale e formativa. Serve una visione sistemica che guidi la transizione con regole chiare, obiettivi misurabili, alleanze solide tra i diversi livelli istituzionali e un forte coinvolgimento delle comunità professionali e civiche.

In questo scenario, la II Edizione degli Stati Generali della Sanità Digitale e delle Terapie Digitali, promossa dall'Intergruppo Parlamentare Sanità Digitale e Terapie Digitali in collaborazione con l'Università della Calabria e la rivista di politica sanitaria Italian Health Policy Brief, vuole avere una duplice finalità: da un lato, offrire un momento di sintesi e rilancio delle esperienze maturate in questi anni, a livello nazionale e regionale; dall'altro, elaborare proposte operative condivise, capaci di incidere realmente sulle normative, sui modelli di erogazione dei servizi, sulla formazione dei professionisti e sull'orientamento dei finanziamenti pubblici e privati.

Gli Stati Generali si pongono, dunque, come laboratorio strategico che vuole coinvolgere tutti gli stakeholder per costruire una sanità più giusta, intelligente, predittiva, partecipativa e inclusiva, nella quale il digitale non è fine a sé stesso, ma strumento per costruire un nuovo patto tra istituzioni e cittadini, tra innovazione e diritto alla salute.







#### 17 Novembre 2025, Ore 10:00

(Università della Calabria, Aula Magna Beniamino Andreatta)

In presenza 500 pax

Da remoto: libero

I nominativi presenti sono da considerarsi come invitati a partecipare:

#### Moderano:

- Stefano Del Missier, Direttore Responsabile Italian Health Policy Brief
- **Federico Serra**, Capo Segreteria Tecnica Intergruppo Parlamentare Sanità Digitale e Terapie Digitali

#### 10:00 - APERTURA FORMALE DEGLI STATI GENERALI

- Simona Loizzo, Presidente Intergruppo Parlamentare Sanità Digitale e Terapie Digitali
- Gianluigi Greco, Rettore dell'Università della Calabria
- Franco Bruno, Presidente Comitato Tecnico Scientifico Intergruppo Parlamentare Sanità Digitale e Terapie Digitali
- Nicola Leone, già Rettore Università della Calabria

#### Interventi istituzionali:

- Roberto Occhiuto, Presidente della Regione Calabria
- Sandro Principe, Sindaco di Rende
- Ugo Cappellacci, Presidente della Commissione XII Affari Sociali della Camera dei Deputati
- Robert Giovanni Nisticò, Presidente AIFA
- Rocco Bellantone, Presidente Istituto Superiore di Sanità
- Americo Cicchetti, Commissario Straordinario Agenas









#### 11.15 LECTIO MAGISTRALIS: Per un futuro digitale etico

Introduce Gianluigi Greco, Rettore dell'Università della Calabria

 Paolo Benanti, Presidente della Commissione sull'intelligenza artificiale per l'informazione del Dipartimento per l'informazione e l'editoria della Presidenza del Consiglio dei ministri

#### 11.45 Intervento del Ministro della Salute, Orazio Schillaci

### 12.00 LECTIO MAGISTRALIS: L'intelligenza artificiale al servizio della salute

Introduce Francesco Scarcello, Professore Ordinario di Ingegneria Informatica, Università della Calabria

Georg Gottlob, Professore ordinario di Informatica, Università della Calabria

#### 12:30 Sessione: Ospedali Virtuali: Innovazione Digitale e Continuità Assistenziale

Introduce Simona Loizzo, Presidente Intergruppo Parlamentare Sanità Digitale e Terapie Digitali

- Alessandro Caramiello, Presidente Intergruppo parlamentare "Sud, Aree Fragili e Isole Minori
- Gandolfo Miserendino, Direttore generale, Azienda per il Governo della Sanità della Regione Calabria Azienda Zero
- Giulio Siccardi, Direttore Generale AGENAS

13:00 LUNCH







#### 14:00 SESSIONE PLENARIA POMERIDIANA

14:00 Introduzione sulle attività svolte nei tavoli di lavoro

#### 14.15 Il ruolo dei dati e dell'Intelligenza Artificiale in Sanità e nella ricerca clinica

**Coordinatore: Alfredo Cesario,** Chief Executive Officer, Gemelli Digital Medicine and Health S.r.I, Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS, Roma

Luigi Filice, Professore Ordinario di Manufacturing Technologies, Università della Calabria

- Guido Beccagutti, Direttore Generale, Confindustria Dispositivi Medici
- Fabrizio Grillo, Presidente Federated Innovation @MIND
- Domenico Mantoan, Consulente, Ministero della Salute Digitale e Liste d'Attesa
- Enzo Paolini, Vicepresidente Nazionale ACOP, Presidente ACOP Calabria
- Domenico Picciano, Head of Public & Health, NTT DATA Italia

#### 15.00 Terapie Digitali: nuovi modelli organizzativi e competenze

**Coordinatore: Paola Minghetti,** Professore Ordinario di Tecnologia e Legislazione dei medicinali e dei prodotti per la salute, Università degli Studi di Milano

Marcello Maggiolini, Coordinatore corso di laurea Medicina e Tecnologie Digitali, Università della Calabria

- Giovanni Bisignani, Direttore UOC Cardiologia Castrovillari, ASP Cosenza
- Luca Cinquepalmi, Chief Future and Innovation Officer di ENPAM
- **Dino De Marco**, Governatore Distretto 2102 Calabria Rotary International, Delegato Progetto Terapie Digitali
- Fabio Pengo, Vice Presidente FASI
- Patrizio Rossi, Sovrintendente sanitario centrale, INAIL









### 15.45 II Patient Journey Digitale

**Coordinatore: Emanuele Lettieri,** Professore ordinario Dipartimento di Ingegneria Gestionale Politecnico di Milano

Vincenzo Pezzi, Direttore Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione (DFSSN), Università della Calabria

- Roberto Triola, Responsabile Trasformazione Digitale, Farmindustria
- Francesco Gabbrielli, Responsabile Ricerca e sviluppo sull'attività clinica in telemedicina, AGENAS
- Fabrizio Galliccia, Direttore Ufficio Sperimentazione Clinica e Ispettore Senior GCP, AIFA

#### 16:30 TAVOLO STARTUP

- Giulio Centemero, Deputato della Repubblica, Camera dei Deputati
- Maurizio Muzzupappa, Direttore Dipartimento di Meccanica, Energetica e Gestionale, Università della Calabria
- Gianluca Polifrone, Direttore Generale, Fondazione Biotecnopolo di Siena

#### 17:15 CHIUSURA DEI LAVORI – Presentazione del Documento Finale degli Stati Generali

- Marcello Maggiolini
- Gianluigi Greco
- Simona Loizzo









Con il contributo non condizionato di:



















