

laboratorio
SANITÀ 2030TM

6 LUGLIO 2023

NAPOLI - CITTÀ DELLA SCIENZA

CAMPANIA



**LE NUOVE SFIDE
DELL'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA**

Opportunità per la sanità del sud

RAZIONALE

laboratorio **SANITÀ 20/30**

6 LUGLIO 2023

CAMPANIA

NAPOLI - CITTÀ DELLA SCIENZA

📍 Via Coroglio, 57/104, 80124 Napoli

LE NUOVE SFIDE DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA *Opportunità per la sanità del sud*

Il **Laboratorio Sanità 20/30 torna a Napoli, il 6 Luglio 2023**. Una tappa importante verso il 18° Forum Risk Management in Sanità. Una importante occasione di confronto sulle opportunità offerte dalla **innovazione digitale** e **biomedica per il rilancio della sanità in Campania e nelle altre regioni del Sud**.

L'obiettivo è un confronto tra mondo della sanità, mondo della ricerca e competenze tecnologiche per monitorare come può cambiare la sanità e come questa può essere cantiere per lo sviluppo della ricerca e dell'innovazione.

Il ruolo centrale spetta alle Aziende Sanitarie in rete con le università e i centri di ricerca e parchi tecnologici, per ottimizzare le opportunità di innovazione nella governance delle risorse umane e nei percorsi clinici e assistenziali.

Il "Laboratorio" è promosso da Gutenberg, Fondazione per l'Innovazione e la Sicurezza in Sanità, con il patrocinio di Regione Campania, Conferenza delle Regioni e PA, Comune di Napoli, Age.na.s e Istituto Superiore di Sanità.

I temi al centro del Laboratorio Sanità 20/30 Campania saranno:

1. LA SFIDA DELLA SANITÀ DIGITALE

- *confronto tra i piani operativi delle regioni del sud sulla telemedicina: la gestione delle malattie croniche;*
- *le migliori esperienze delle aziende sanitarie: televisita, telemonitoraggio e sviluppo della domiciliarità;*
- *lo stato dell'arte della applicazione del fascicolo sanitario elettronico;*
- *facilitazione all'accesso dei cittadini ai servizi sanitari;*
- *raccolta e analisi dei dati, cybersecurity e privacy: opportunità per la sanità digitale;*
- *la telemedicina nei programmi delle aziende sanitarie: confronto tra i Direttori Generali;*
- *interoperabilità e nuove reti ospedale-territorio: il ruolo delle COT.*

2. LA SFIDA DELLA INNOVAZIONE BIOMEDICA

- *fondi PNRR per la sostituzione delle tecnologie obsolete: come incentivare l'innovazione;*
- *innovazione delle grandi apparecchiature, formazione e nuove reti ospedale-territorio;*
- *innovazione in sala chirurgica, modelli di efficientamento e riduzione delle liste di attesa;*
- *nuovi comitati etici e sviluppo delle sperimentazioni cliniche;*
- *dispositivi medici: innovazione, sostenibilità e sperimentazione nuovi modelli;*
- *HTA: regolamenti europei e accesso alla innovazione dei dispositivi medici;*
- *intelligenza artificiale e metaverso: realtà virtuale e riflessa sulle pratiche assistenziali.*

3. IL VALORE DELLE RISORSE UMANE

- *formazione degli operatori all'uso delle tecnologie;*
- *nuovi standard e superamento dei tetti per le assunzioni;*
- *valorizzazione nuove competenze, professionalità e lavoro in équipe.*