



Incontro di restituzione dei laboratori dell'Open Meeting 2023 e Presentazione dell'Open Meeting 2024

Napoli, AORN A.Cardarelli
30 Gennaio 2024





Incontro
di restituzione
dei laboratori
dell'**Open**
Meeting 2023 e
Presentazione
dell'**Open**
Meeting 2024

Napoli, AORN A.Cardarelli
30 Gennaio 2024



Strategic partner



www.grandiospedali.it



Incontro di restituzione
dei laboratori
dell'**Open Meeting 2023** e
Presentazione
dell'**Open Meeting 2024**

Napoli, AORN A.Cardarelli
30 Gennaio 2024

Programma

- 10.00 - 11.00** **APERTURA DEI LAVORI**
Antonio D' Amore, Direttore Generale dell'AORN A.Cardarelli, Napoli, Vice Presidente FIASO
Giuseppe Longo, Direttore Generale AOU Federico II, Napoli
- Modera:** **TALK SHOW**
giornalista
- Partecipano:** **Antonio D' Amore**, Direttore Generale dell'AORN A.Cardarelli, Napoli, Vice Presidente FIASO
Daniela Donetti, Direttore Generale, Azienda ospedaliero-universitaria Sant'Andrea, Roma
Giuseppe Longo, Direttore Generale AOU Federico II, Napoli
Daniela Matarrese, Direttore Generale, Azienda-ospedaliero-universitaria Careggi, Firenze
Paolo Petralia, Direttore Generale ASL 4 Liguria; Vice Presidente Vicario FIASO
Giuseppe Quintavalle, Direttore Generale, Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata, Roma
Angelo Rendina, Preside Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma
- 11.00 - 16.00** **RELAZIONI DA PARTE DEI COORDINATORI DEI LABORATORI OPEN MEETING 2023**
INTERVENTO DEGLI AMBASSADOR DELLA SANITÀ ITALIANA
- 16.00 - 17.00** **CONCLUSIONI E LANCIO OPEN MEETING GRANDI OSPEDALI 2024**
Antonio D' Amore, Direttore Generale dell'AORN A.Cardarelli, Napoli, Vice Presidente FIASO
Giuseppe Longo, Direttore Generale AOU Federico II, Napoli

* Alcuni relatori sono in attesa di conferma



Incontro di restituzione
dei laboratori
dell'**Open Meeting 2023** e
Presentazione
dell'**Open Meeting 2024**

Napoli, AORN A.Cardarelli
30 Gennaio 2024

Aree dei laboratori 2023

Dossier Open Meeting 2023



- 11.00 - 11.20 **1 Creazione di un ambiente favorevole alla ricerca: nuove normative e opportunità per le aziende**
- 11.20 - 12.20 **2 Digitalizzazione e innovazione nel Grande Ospedale**
- 12.20 - 13.00 **3 Adattamento a scenari di impatto rapido e sicuro in un Grande Ospedale**
- 13.00 - 13.40 **4 Ospedale senza muri**
- 13.40 - 14.20 **5 Co-progettazione con i pazienti: comunicazione interna ed esterna nei Grandi Ospedali e informazione per la salute**
- 14.20 - 15.00 **6 Competenze, motivazione e comunicazione interna nella tecnostuttura del Grande Ospedale**
- 15.00 - 15.30 **7 Le politiche del Grande Ospedale per la medicina di genere e la riduzione del gender gap**
- 15.30 - 16.00 **8 Area OPEN LAB**

Partecipano:

Paolo Abundo, Daniele Aguzzi, Daniela Alampi, Rosaria Alvaro, Massimo Andreoni, Emanuele Barbato, Alessia Brioschi, Armando Calabrese, Carmen Cappitella, Paolo Casalino, Donatella Caserta, Gennaro Cerone, Antonio D' Urso, Luciano De Biase, Maurizio Delli Carri, Marina Formica, Francesco Garaci, Andrea Laghi, Stefania Marconi, Luigi Tonino Marsella, Barbara Martini, Maria Teresa Mechi, Nicola Biagio Mercuri, Maria Franca Mulas, Christian Napoli, Giuseppe Novelli, Gloria Nuccitelli, Francesco Quagliariello, Stanislao Rizzo, Monica Rocco, Paola Rogliani, Mario Roselli, Marco Salvetti, Alessandro Sili, Maurizio Simmaco, Francesco Stella, Umberto Tarantino, Giuseppe Tisone, Andrea Tubaro, Andrea Vecchione, Luigi Vittorini

* Alcuni relatori sono in attesa di conferma



Incontro di restituzione dei laboratori dell'Open Meeting 2023

Napoli, AORN A.Cardarelli
30 Gennaio 2024

Laboratori 2023

Dossier Open Meeting 2023



1 Creazione di un ambiente favorevole alla ricerca: nuove normative e opportunità per le aziende

Laboratorio 1.1 Medicina Genomica e Predittiva:
nuovi profili professionali e competenze trasversali

Laboratorio 1.2 Tumor Board nella personalizzazione
terapeutica e dei percorsi

2 Digitalizzazione e innovazione nel Grande Ospedale

Laboratorio 2.1 Evoluzione delle professioni sanitarie e cliniche
in un mondo digitale e introduzione delle nuove figure professionali

Laboratorio 2.2 Open innovation e collaborazione con i partner industriali
Laboratorio 2.3 Tecnologie dirompenti (AI, VR, AR, Metaverso, Avatar,
Blockchain, NFT)

Laboratorio 2.4 Sviluppo della Digital Health e telemedicina

Laboratorio 2.5 Management dell'Innovazione e della Partnership

Laboratorio 2.6 Strategie e Governance per il "Continuous Improvement"
dei processi

3 Adattamento a scenari di impatto rapido e sicuro in un Grande Ospedale

Laboratorio 3.1 Ospedale come organismo vivente: flessibile, smart, umano e green

Laboratorio 3.2 Costruzione di sistemi integrati per la sicurezza dei luoghi di
lavoro per operatori e pazienti

Laboratorio 3.3 Infezioni ospedaliere: antibiotico-resistenza, microbiologia
e gestione degli alert

Laboratorio 3.4 Sicurezza delle cure e sicurezza delle strutture: una riforma
della responsabilità professionale per contrastare la medicina difensiva

4 Ospedale senza muri

Laboratorio 4.1 Innovazione e prospettive nel transitional care per una gestione
corretta dei setting

Laboratorio 4.2 L'evoluzione delle reti integrate l'esempio dell'oncologia
(dalla prevenzione alla gestione della cronicità)

Laboratorio 4.3 Analisi sistemiche dell'accesso inappropriato al PS

Laboratorio 4.4 Integrazione Ospedale-Territorio e DM 77

5 Co-progettazione con i pazienti: comunicazione interna ed esterna nei Grandi Ospedali e informazione per la salute

Laboratorio 5.1 Sviluppo del service design nei Grandi Ospedali: orientamento
e accessibilità per i pazienti

Laboratorio 5.2 Gestione delle conoscenze e condivisione delle competenze

Laboratorio 5.3 Supporto alla consapevolezza della cura

Laboratorio 5.4 Marketing e comunicazione della qualità dei servizi: per una
comunicazione etica

6 **Competenze, motivazione e comunicazione interna nella
tecnostuttura del Grande Ospedale**

- Laboratorio 6.1 Lavorare in team per l'attuazione delle strategie aziendali
- Laboratorio 6.2 Management basato sui dati osservabili (Applied Observability)
- Laboratorio 6.3 L'importanza del confronto tra attori diversi nel sistema del procurement (HTA e Health Economics)
- Laboratorio 6.4 Competenze di comparto

7 **Le politiche del Grande Ospedale per la medicina di
genere e la riduzione del gender gap**

- Laboratorio 7.1 Medicina personalizzata nei generi
- Laboratorio 7.2 Risposte organizzative, strutturali e competenze nella tutela e cura dei generi
- Laboratorio 7.3 Quali proposte organizzative per la riduzione del gender gap

8 **Area OPEN LAB**

- Laboratorio 8.1 Trapianti
- Laboratorio 8.2 Oftalmologia
- Laboratorio 8.3 Malattie Rare
- Laboratorio 8.4. Chirurgia e robotica

GG
OO
24

Open Meeting 2024

I Grandi Ospedali Italiani
si confrontano per
fare Sistema

Napoli
28 Maggio 2024
AORN A.Cardarelli

29 Maggio 2024
AOU Federico II





KONCEPT
FIRENZE

Sede Operativa

Via F. Baracca, 1C
50127 Firenze
Tel. (+39) 055 357223

Sede Legale

Via G. Tartini, 5/B
50144 Firenze

www.koncept.it
segreteria@koncept.it

