

23 \ 24 MAGGIO 2026 IRCCS DON GNOCCHI - FIRENZE

*THE*  
**NURSING  
FORUM**

LASCIATI ISPIRARE



*WHERE  
IDEAS  
HEAL*

# THE NURSING FORUM

Ogni progresso nel campo della salute prende forma da un'idea: un'intuizione che sfida la routine, supera i confini del già noto e apre possibilità nuove. The Nursing Forum nasce per dare voce a queste idee — quelle che non si limitano a descrivere la realtà, ma contribuiscono a trasformarla; idee che intrecciano sapere e immaginazione, metodo e significato.

Il Forum si fonda su una filosofia semplice e potente: la conoscenza cresce quando viene condivisa, e la cura evolve quando diventa racconto, riflessione e visione. In questo spazio, professionisti, ricercatori e formatori portano non solo ciò che hanno studiato o realizzato, ma soprattutto ciò che hanno compreso, ciò che hanno immaginato, ciò che desiderano costruire.

In due giornate di dialogo e confronto, il Forum attraversa management, formazione, ricerca e pratica clinica, unendo dimensioni che raramente dialogano in modo autentico. Qui il sapere diventa esperienza viva, la ricerca si traduce in significato, la pratica quotidiana si apre al futuro. È un ambiente in cui la scienza si fa umana, in cui la tecnologia è letta come estensione della responsabilità professionale, e in cui la cura è riconosciuta come uno dei più alti atti di pensiero e di relazione.

The Nursing Forum è una chiamata all'intelligenza curiosa, alla leadership consapevole, allo slancio innovativo. Invita a interrogarsi, a immaginare, a mettere in discussione, a creare. Perché chi opera nella salute non svolge solo un ruolo: partecipa alla continua costruzione del mondo in cui viviamo.

Le persone diventano idee capaci di generare senso.

Le idee diventano forza capace di generare cambiamento.

**THE NURSING FORUM | [WWW.THENURSINGFORUM.COM](http://WWW.THENURSINGFORUM.COM)**

# PIANO 1

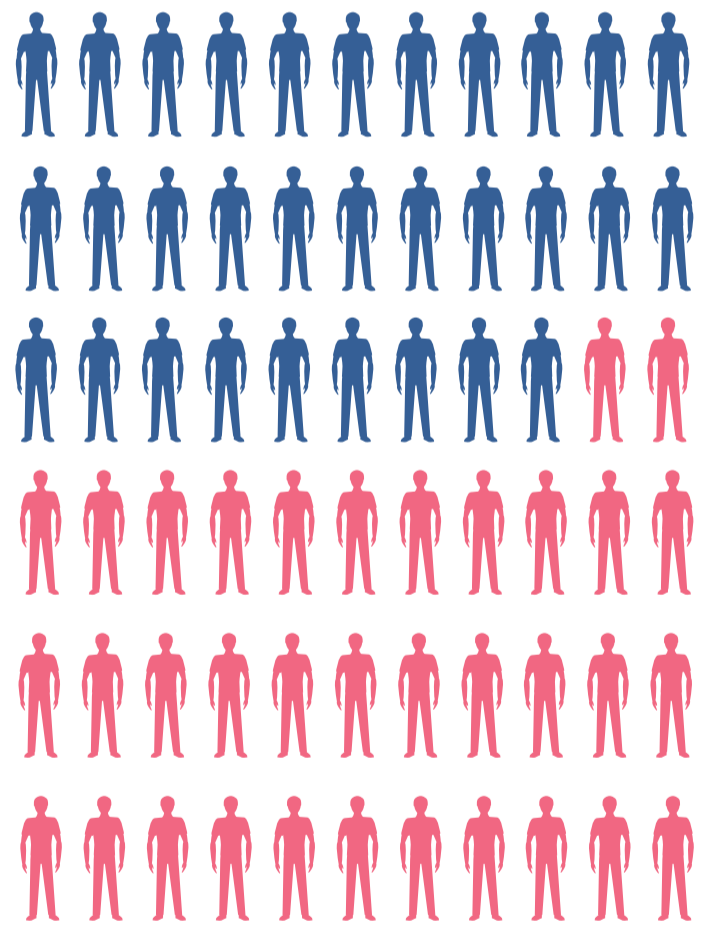
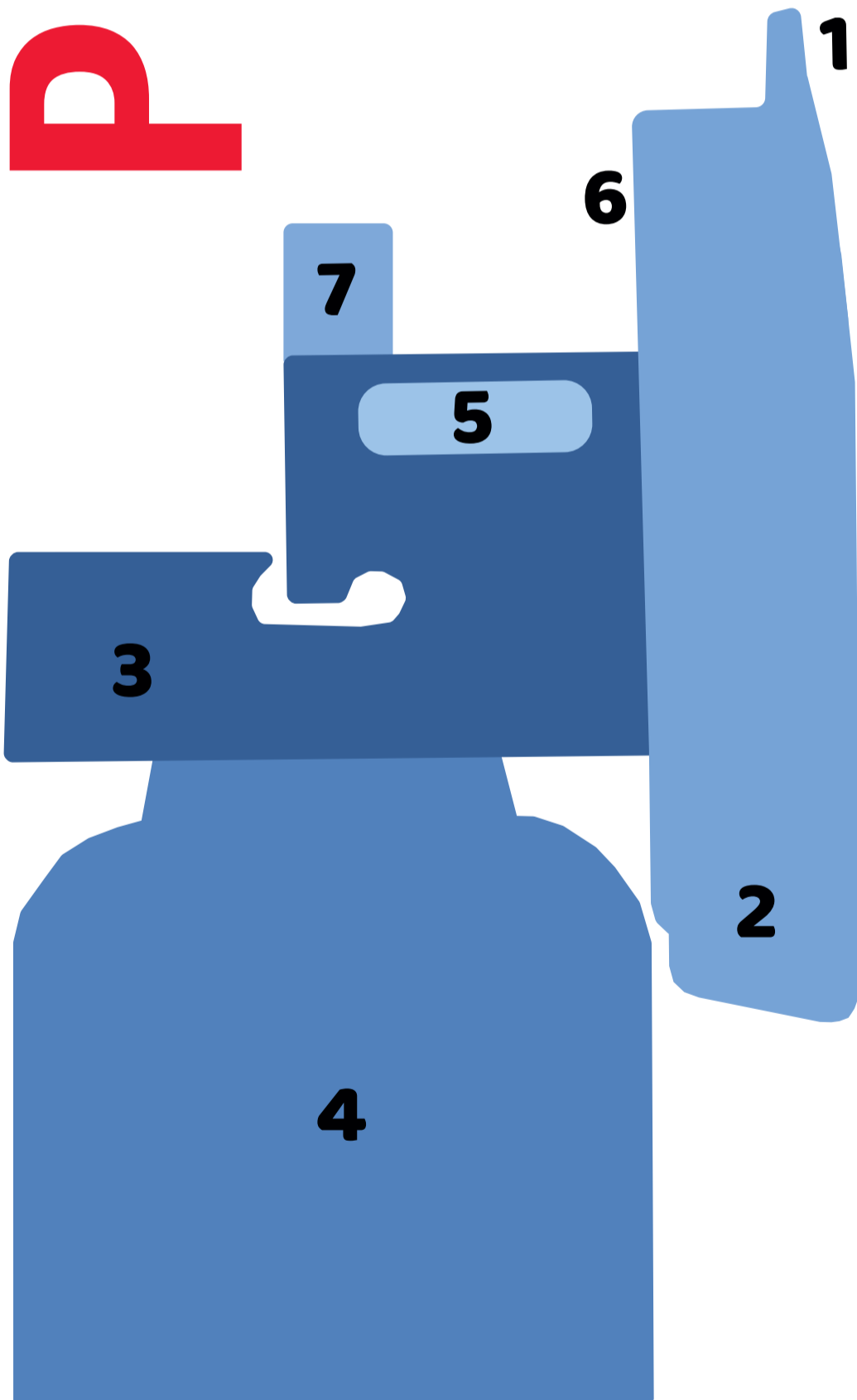
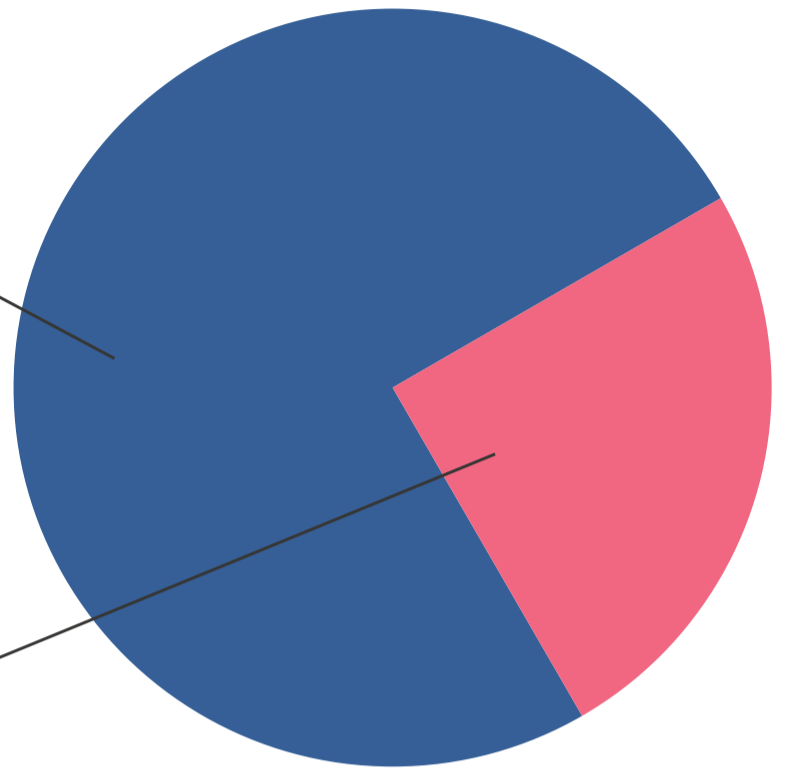
## DOVE LE IDEE CURANO

### TALKS

Esposizione di idee tra ricerca, esperienza e leadership per generare cambiamento nella cura.

### E-POSTERS

Presentazione dei lavori di ricerca e delle evidenze che rivoluzionano la pratica infermieristica.



**+60** SPEAKERS  
DA TUTTA  
ITALIA

# PIANO

# FOOD & CONNECTIONS

## INCONTRA

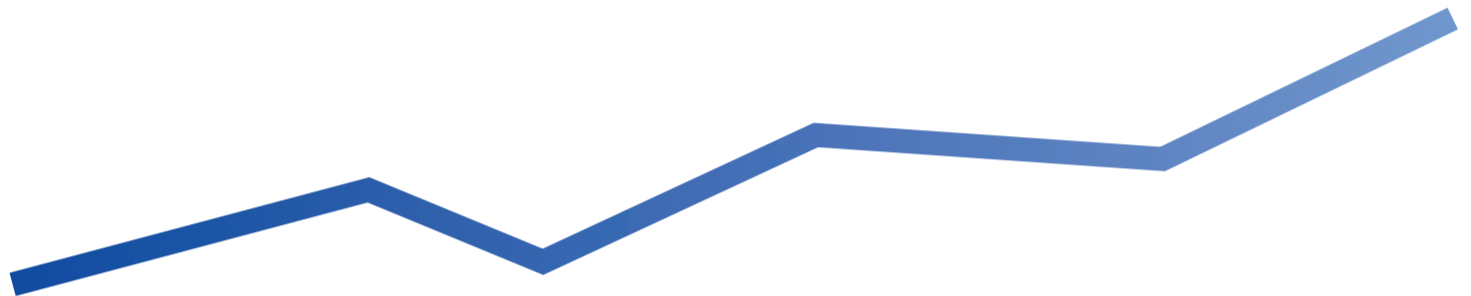
Speaker, ospiti, ricercatori, professionisti, aziende e partner del Forum in uno spazio aperto al dialogo e allo scambio tra competenze, esperienze e visioni diverse della cura

## CONDIVIDI

Idee, conoscenze ed esperienze tra pratica clinica, ricerca e innovazione, favorendo il confronto tra mondo accademico, professionale e industriale

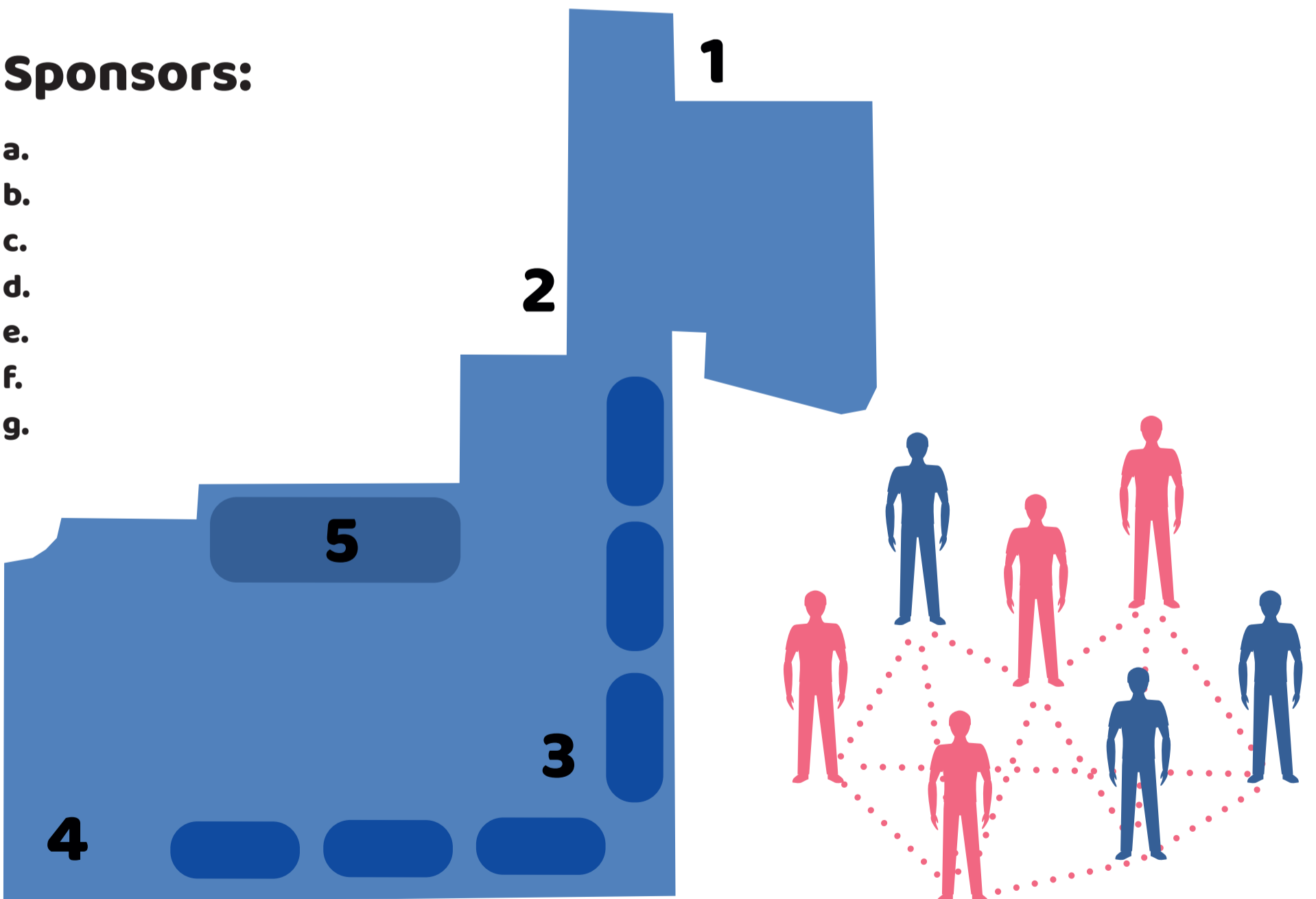
## CONNETTI

Persone, competenze e soluzioni per generare relazioni, collaborazioni e opportunità capaci di produrre valore e cambiamento nei contesti di cura



## Sponsors:

- a.
- b.
- c.
- d.
- e.
- f.
- g.



1. Ingresso Auditorium

2. Bar

3. Esposizioni e Stand

4. Coffee Break

5. Ristorazione

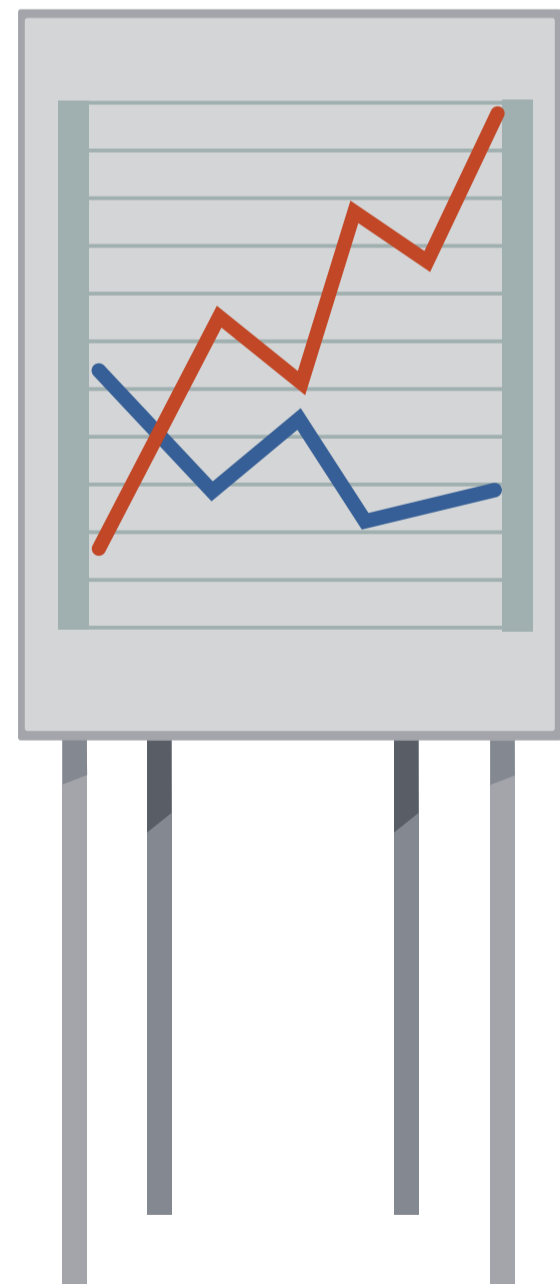
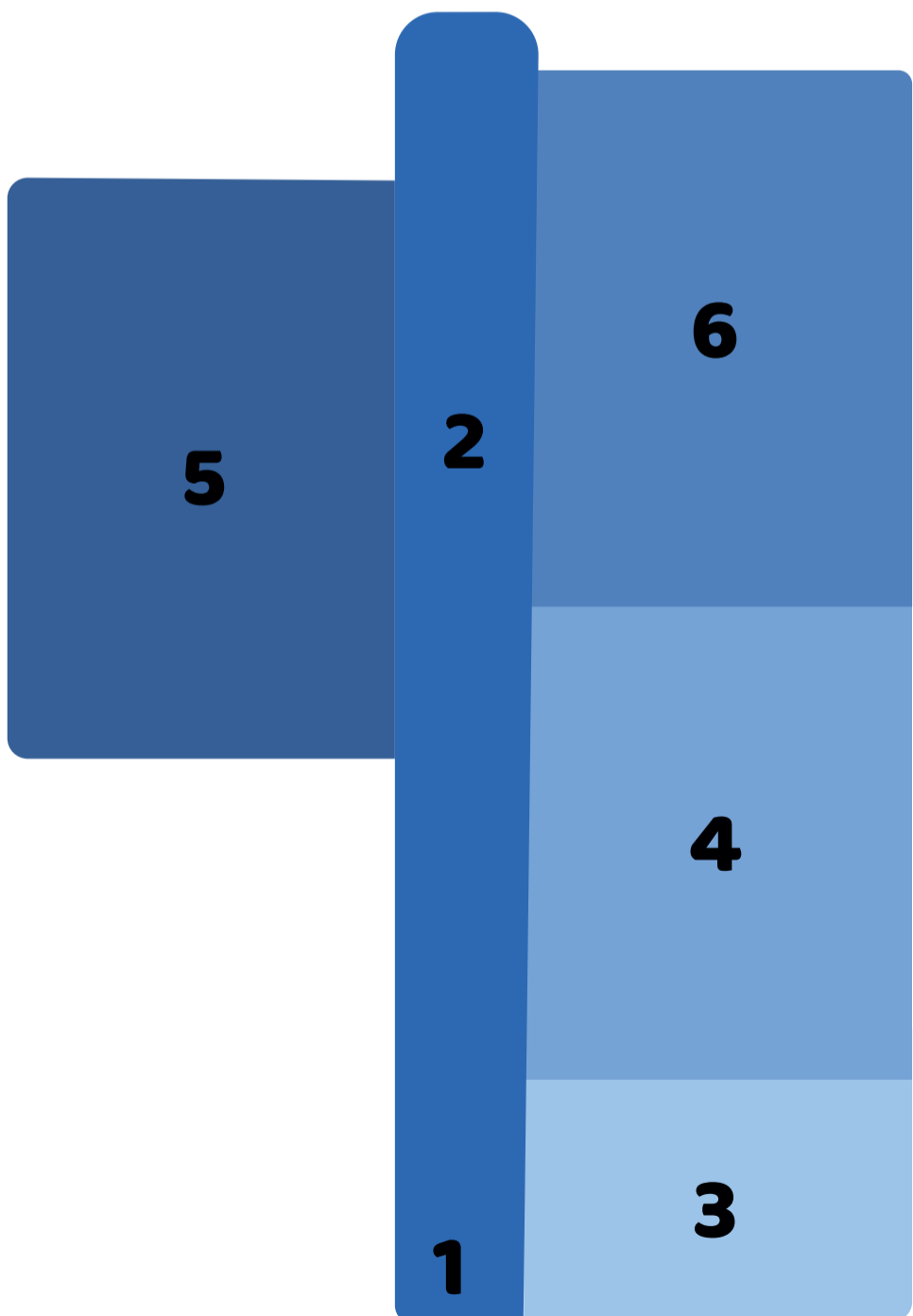
# PIANO 1

## UPDATES & SKILLS AREA

34 studenti con nuove competenze nella gestione delle lesioni: controllo del biofilm, debridement avanzato, antimicrobial stewardship e fotobiomodulazione.

2 station, 10 studenti per gruppo, 4 sessioni da un'ora per una formazione pratica su accesso intraosseo e gestione avanzata di Port e CVC, con focus su tecniche sterili e decision making in emergenza.

60 studenti che impareranno ad interpretare le curve ventilatorie, riconoscere le asincronie e gestire in modo efficace ventilazione e vie aeree.



1. Ingresso Polo Didattico

2. Corridoio

3. Media

4. Aula 1

5. Aula 2

6. Aula 3

*Programma*

# THE NURSING FORUM

AUDITORIUM - IRCCS DON CARLO GNOCCHI, FIRENZE

Il programma di The Nursing Forum è costruito attorno a talk e dialoghi con esperti nazionali e internazionali del mondo accademico, clinico, manageriale e formativo. Interventi brevi e mirati offriranno chiavi di lettura sul presente e sul futuro della sanità e della professione infermieristica.

23 MAGGIO 2026

09:30

**Apertura e saluti istituzionali**

10:30 - Sessione Talk 1

**Healthcare Management & Future Perspectives**

*Leader e leadership a confronto*

11:30 - Sessione Talk 2

**Education & Learning**

*Le competenze del futuro*

12:30

**Lunch Break**

14:00 - Sessione Talk 3

**Research & Innovation**

*La ricerca che innova la cura*

15:00 - Sessione Talk 4

**Research & Impact**

*Quando l'evidenza diventa cambiamento*

16:00

**Coffee Break**

16:30 - Ideas that Heal (Parte 1)

**Research & Innovation Award**

*La ricerca che genera cambiamento nella cura*

*Programma*

# THE NURSING FORUM

AUDITORIUM - IRCCS DON CARLO GNOCCHI, FIRENZE

24 MAGGIO 2026

09:00 - Ideas that Heal (Parte 2)

## **Research & Innovation Award**

*La ricerca che genera cambiamento nella cura*

10:00 - Tavola Rotonda

## **L'architettura dell'identità professionale**

*Le società scientifiche a confronto*

11:00

## **Coffee Break**

11:30 - Sessione Talk 6

## **Communication & Dissemination**

*Dare voce al sapere infermieristico*

12:30 - Ideas that Heal

## **Premiazione e chiusura**

Il programma presentato rappresenta una struttura in divenire. The Nursing Forum nasce come spazio aperto, capace di evolvere nel tempo e di accogliere contributi, visioni e contenuti che arricchiscono il dialogo tra ricerca, pratica, formazione e management. Nei prossimi mesi il programma potrà essere aggiornato e ampliato con nuove sessioni, approfondimenti e prospettive, in linea con lo spirito del Forum: favorire l'incontro tra idee che generano senso e producono cambiamento.

# Tecnologie avanzate per l'Antimicrobial Stewardship e il controllo della risposta infiammatoria nelle lesioni cutanee

Aula 1 | 23 maggio 2026 H 09:00 - 11:00 | IRCCS Don Carlo Gnocchi - Firenze  
Responsabile Scientifico: Dott. Biagio Nicolosi

La gestione delle lesioni cutanee complesse richiede un approccio integrato e basato su evidenze, capace di agire su microambiente di ferita, biofilm e risposta infiammatoria. Il debridement, incluse le tecnologie enzimatiche selettive, è fondamentale per la preparazione del letto della ferita. Insieme alle strategie di antimicrobial stewardship e alla fotobiomodulazione, rappresenta una risorsa per migliorare gli esiti clinici. Il corso fornisce strumenti pratici per un uso appropriato delle soluzioni avanzate nel wound care.

## Sessione 1

### Il microambiente di lesione

- Fisiologia e fisiopatologia del processo di guarigione.
- Il biofilm e la risposta infiammatoria: lesioni "hard to heal"
- Detersione antisepsi del letto di lesione e della cute perilesionale e circostante
- Debridement enzimatico selettivo con bromelina e tecnologie enzimatiche selettive: nuovi scenari per un trattamento rapido, sicuro ed efficace

## Sessione 2

### Modulazione della risposta infiammatoria. Le basi scientifiche della fotobiomodulazione a luce blu

- Meccanismi biofisici della fotobiomodulazione (PBM)
- Ruolo delle lunghezze d'onda e dell'interazione luce-tessuto
- Analisi spettrale: come leggere e interpretare l'impatto sul tessuto

## Sessione 3

### Antimicrobial stewardship e gestione del biofilm

- Protocollo Wound Hygiene
- Tecnologia ad interazione idrofobica (DACC)
- Alginogel con tecnologia antimicrobica GLG

## Sessione 4

### Discussione clinica e confronto tra esperienze

- Sessione domande aperte
- Discussione su criticità e best practice

## Speakers:



**Dott. Biagio Nicolosi**  
PhDs, MSN, RN - Wounds Clinical Specialist  
Meyer Children's Hospital IRCCS, Florence, Italy



**Dott.ssa Alessia Campoli**  
PhDs, MSN, RN - Wound Care Specialist  
Nursing Research Unit IFO, IRCCS Regina Elena National Cancer Institute, Rome, Italy



**Dott.ssa Giada Magni**  
PhD - Researcher  
Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara", Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Florence, Italy

Con il patrocinio di:



**AISLEC APS**  
ASSOCIAZIONE INFERMIERISTICA  
PER LO STUDIO DELLE LESIONI CUTANEE  
Società scientifica italiana a carattere interdisciplinare



**VENTILAZIONE MECCANICA**

# Nursing e ventilazione meccanica: dal monitoraggio grafico alla rilevazione delle principali asincronie paziente-ventilatore

Aula 2 | 23 maggio 2026 H 09:00 - 12:30 | IRCCS Don Carlo Gnocchi - Firenze

Responsabile Scientifico: Dott. Francesco Gravante

La ventilazione meccanica in terapia intensiva rappresenta un supporto vitale essenziale e si fonda sull'equilibrio dell'interazione paziente-ventilatore. Un disallineamento tra i due controlli può generare asincronie nelle diverse fasi del ciclo respiratorio, associate a incremento del lavoro respiratorio, difficoltà di svezzamento, alterazioni degli scambi gassosi e prolungamento della ventilazione e della degenza. Il corso mira a fornire competenze teorico-pratiche per l'analisi strutturata delle curve ventilatorie e il riconoscimento precoce delle asincronie.

## Sessione 1

### Concetti fondamentali della ventilazione meccanica

- Logiche di ventilazione controllata (VCV, PCV, PCV - VG).
- Logiche di ventilazione assistite (PSV, CPAP, BIPAP)

## Sessione 3

### Gestione delle vie aeree

- Capnografia e capnometria
- Difficulty airway management

## Sessione 2

### Asincronie ventilatorie

- Asincronie paziente-ventilatore e relativo monitoraggio grafico
- Gestione infermieristica della ventilazione non invasiva (CPAP, BIPAP, HFNC)

## Sessione 4

### Laboratorio e stazioni pratiche

- Logiche di ventilazione applicate
- Gestione pratica delle vie aeree e hands on ventilator

## Speakers:

Con il patrocinio di:



**Dott. Francesco Gravante**

PhD, MSN, RN - ICU Nurse  
Department of Anesthesia and Resuscitation, "San Giuseppe Moscati" Hospital, Local Health Authority, Caserta, Aversa, Italy



**Dott. Luciano Cecere**

MSN, RN - ICU Nurse  
Department of Anesthesia and Resuscitation, A.O.R.N. "Antonio Cardarelli", Naples Italy

**SIMULAZIONE**

# Accessi Vascolari in Emergenza e Pediatria: Tecniche di Posizionamento intraosseo e gestione avanzata di Port-a-Cath e CVC

Aula 3 | 23 maggio 2026 H 09:00 - 13:00 | IRCCS Don Carlo Gnocchi - Firenze

Responsabili Scientifici: Dott.ssa Costanza Travers e Dott.ssa Marta Mencarelli

L'accesso vascolare rapido e sicuro rappresenta una pietra miliare nel trattamento del paziente critico, sia adulto che pediatrico. In situazioni di emergenza, dove l'accesso venoso periferico risulta impossibile, l'infusione intraossea (IO) costituisce l'alternativa d'elezione supportata dalle linee guida internazionali. Parallelamente, la gestione dei cateteri venosi centrali (CVC) e dei sistemi totalmente impiantabili (Port) in ambito pediatrico richiede competenze specifiche per prevenire complicanze infettive e meccaniche. Il workshop mira a consolidare le abilità manuali e il decision-making clinico attraverso la simulazione ad alta fedeltà.

## Station 1

### Emergenza Intraossea Pediatrica

- **Skill focus:** Rapidità d'esecuzione e sicurezza.
- **Attrezzatura:** Trapani IO, aghi manuali, simulatori ossei (manichini pediatrici), set di infusione.
- **Obiettivi:**
  - Identificazione repere (Tibia prossimale/distale, Omero).
  - Scelta dell'ago in base al peso/età.
  - Tecnica di inserimento e verifica del posizionamento (aspirazione midollo).
  - Fissaggio e gestione del dolore.

## Station 2

### Management Port e CVC Pediatrico

- **Skill focus:** Asetticità e prevenzione complicanze meccaniche.
- **Attrezzatura:** Trainer di tronco pediatrico con Port-a-Cath, aghi di Huber (diverse misure), set medicazione sterile, soluzioni per lock.
- **Obiettivi:**
  - Palpazione e stabilizzazione del reservoir (Port).
  - Puntura con ago di Huber con tecnica "non-touch".
  - Gestione del CVC (cambio tappi, flushing pulsato, prevenzione reflusso ematico).
  - Checklist di prevenzione delle infezioni (antisepsi della porta d'ingresso)

## Risultati attesi

- Alla fine del workshop i partecipanti saranno in grado di:
- Identificare tempestivamente i siti di repere per l'accesso intraosseo in diverse fasce d'età.
  - Eseguire correttamente l'inserimento di un ago intraosseo utilizzando la tecnica e il device appropriato.
  - Gestire in sicurezza un Port-a-Cath pediatrico, dalla puntura alla manutenzione del set di infusione.
  - Applicare i protocolli di antisepsi e prevenzione delle infezioni secondo le più recenti evidenze nel wound care degli accessi vascolari.
  - Riconoscere i segni di malfunzionamento del device (ostruzione/stravasamento).

## Speakers:



### Dott.ssa Costanza Traversi

RN - Pronto Soccorso Regionale Pediatrico  
Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS, Firenze, Italia



### Dott. Domenico Grasso

RN - Oncoematologia Trapianto di Midollo Osseo  
Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS, Firenze, Italia



### Dott. Filippo Bellini

RN - Istruttore IRC: EPALS e PhTC, Facilitatore di Simulazione ad Alta Fedeltà  
Azienda Usl Toscana Centro, Italia



### Dott. Francesca Rossi

RN - da inserire  
da inserire



### Dott. Simone Guagliardi

RN - Pronto Soccorso Regionale Pediatrico  
Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS, Firenze, Italia

Con il patrocinio di:

**SIMMED**  
Società Italiana di Simulazione in Medicina



# CALL FOR ABSTRACT

IN COLLABORAZIONE CON *INTERNATIONAL JOURNAL OF HEALTH SUPPLEMENTS*

The Nursing Forum 2026 invita infermieri, ricercatori, formatori, manager e professionisti della salute a presentare contributi scientifici e professionali sul presente e sul futuro dell'infermieristica. Il Forum promuove il dialogo tra ricerca, formazione e leadership per generare conoscenza, visioni e cambiamento nei sistemi di cura. Gli abstract selezionati saranno presentati durante il Forum e pubblicati nella Abstract Collection ufficiale, in collaborazione con l'*International Journal of Health Supplements* (IJHS).

## **Aree tematiche**

- Nursing Futures – competenze, identità e sviluppo professionale
- Leading Care – leadership, organizzazione e valore della cura
- Evidence into Impact – ricerca e innovazione che trasformano la pratica

## **Linee guida essenziali**

Abstract in lingua inglese (max 1500 battute), formato IMRaD, valutazione in cieco. Presentazione orale o ePoster.

## **Scadenze**

- Apertura: 20 gennaio 2026
- Chiusura: 15 marzo 2026
- Esiti: maggio 2026

## **Best Research & Innovation Award**

Un premio per ciascuna area tematica, dedicato ai contributi con maggiore qualità scientifica, originalità e potenziale di innovazione.

**SUBMIT YOUR WORK**



**THE NURSING FORUM | [WWW.THENURSINGFORUM.COM](http://WWW.THENURSINGFORUM.COM)**

Organizzato da:



Con il patrocinio di

REGIONE  
TOSCANA



Fondazione  
Don Carlo Gnocchi



+ FONDAZIONE  
ADA CULLINO MARCORI  
E.T.S.

