

## FACULTY

Alario Dario  
Napolitano Valerio  
Dell'Omo Floriana  
Gizzi Camilla  
Staccioni Mario

*Il corso nasce dalla necessita di rafforzare le competenze necessarie per gestire prontamente le emergenze neonatali e garantire la continuità assistenziale. Dopo la nascita circa il 4 -10% dei neonati a termine e dei late-preterm necessita di ventilazione a pressione positiva, mentre l' 1- 3 /1000 necessita di compressioni toraciche e /o di farmaci di emergenza. Consentirà di rafforzare le conoscenze per una corretta valutazione, al fine di immettere in pratica i vari step della rianimazione neonatale secondo le indicazioni dell' AAP e del' AHA. Esercitandosi su casi simulati i vari teams rianimatori acquisiranno competenza e rapidità di azione per garantire la migliore gestione delle diverse emergenze in sala parto.*

**Direttore Dipartimento Materno Infantile**  
*Direttore UOC Ostetricia Ginecologia  
PO Tivoli*

**Dr. Valerio Napolitano**

**Responsabili Scientifici**

**Dr. Dario Alario**

*Direttore UOC Pediatria Neonatologia*

**Dr. ssa Isabella Innocenti**

*Dirigente medico UOC Pediatria e Neonatologia*

**Dr.ssa Simona Guglielmi**

*Dirigente medico UOC Pediatria e Neonatologia*



*Segreteria organizzativa  
Martina Maccaroni  
email:martina.maccaroni@aslroma5.it*

*Accreditato 16.7 crediti ECM*



## **GOLDEN HOUR IN SALA PARTO: RIANIMAZIONE E STABILIZZAZIONE DEL NEONATO CRITICO**



**20-02/2026  
21-02/2026  
Aula magna "Lamberto Pignoloni"  
Palazzo Cianti  
Tivoli**

## 20 febbraio 2026

### LA VENTILAZIONE NON INVASIVA IN UN CENTRO DI PRIMO LIVELLO

- Ore 14.00 Registrazione partecipanti  
**Maccaroni**
- Ore 14.30 Saluti Direzione strategica
- Ore 14.45 Presentazione del corso  
**Napolitano Valerio**  
**Alario Dario**  
**Carboni Luigia**
- Ore 15.00 Tecniche di ventilazione non  
invasiva ad un livello di pressione:  
nasal CPAP ed alti flussi  
**Camilla Gizzi**
- Ore 16.00 Aspetti clinici/assistenziali della  
ventilazione non invasiva  
**Camilla Gizzi**
- Ore 17.00 Modulo pratico "hands on" sul  
ventilatore con tutor medico,  
infermieristico e specialist del  
ventilatore  
**Camilla Gizzi**

## 21 febbraio 2026

### INIZIARE LA RIANIMAZIONE NEONATALE

- Ore 08.30 Panorama e principi della  
rianimazione  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 08.50 Tappe iniziali della rianimazione  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 09.10 Uso di pallone e maschera e  
ventilazione del neonato  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 09.30 Compressioni toraciche  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 09.50 Discussione plenaria
- ABILITÀ MANUALI**
- Ore 10.00 Tappe iniziali a-b-c-d-  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 10.45 - 11.00 Pausa Caffè
- Ore 11.00 Uso di pallone e maschera e uso di  
neopuff a-b-c-d-  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**

## 21 febbraio 2026

### CONTINUARE LA RIANIMAZIONE NEONATALE

- Ore 12.00 Intubazione tracheale  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 12.20 Farmaci  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 12.40 Casi Particolari  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 13.00 Neonato prematuro e accenni di  
etica  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 13.20 Discussione plenaria
- Ore 13.30 - 14.30 Pausa Pranzo
- ABILITÀ MANUALI**
- Ore 14.30 Compressioni toraciche  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 15.15 Intubazione tracheale  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- SCENARI CLINICI ed applicazione dell'algoritmo  
della Rianimazione Neonatale**
- Ore 16.00 Scenari semplici  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 17.00 Scenari complessi  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 18.00 Scenari di Valutazione individuale  
**Staccioni M./Dell'Omo F./Gizzi C.**
- Ore 18.30 Consegna attestati di presenza