

## Premessa

Tutti i medici che utilizzano la ventilazione artificiale si trovano spesso a gestire casi complessi. Decisioni rapide ed appropriate consentono di ridurre la mortalità e la degenza dei pazienti. Purtroppo le basi fisiopatologiche e la letteratura scientifica specialistica sono di norma ostiche e riservate agli "esperti". Questo corso ha invece l'obiettivo di fornire un nucleo di conoscenze di base ed avanzate che possa essere immediatamente fruibile al letto del paziente.

**Area Formativa:** Obiettivi formativi di processo

**Obiettivo nazionale n.3:** Documentazione Clinica.

Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza-profili di cura.

## Crediti ECM

Evento accreditato ECM N. 6331-411182

N. crediti 17

Rivolto a: Medico chirurgo (anestesia e rianimazione).  
L'attestato crediti sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno superato il questionario di apprendimento e che avranno raggiunto la soglia minima di partecipazione del 100% delle ore totali.

## Modalità di Iscrizione

La quota di partecipazione, comprensiva di iscrizione, coffee break e lunch è di 250,00 euro + IVA (305,00).

Le domande di iscrizione dovranno essere indirizzate alla Segreteria organizzativa all'indirizzo email: [congressi@ecmnetwork.it](mailto:congressi@ecmnetwork.it) e saranno accettate in funzione della disponibilità dei posti e seguendo l'ordine di prenotazione.

Dopo conferma della disponibilità di posti da parte della Segreteria organizzativa, l'iscrizione si considererà conclusa con il pagamento della quota tramite bonifico bancario.

**La copia attestante l'avvenuto bonifico dovrà essere inviata per posta elettronica alla ECM Network Srl ([congressi@ecmnetwork.it](mailto:congressi@ecmnetwork.it)).**

È necessario indicare il/i nominativi del/dei partecipanti e la seguente causale: **iscrizione corso ventilazione**.  
L'eventuale disdetta di partecipazione all'evento dovrà essere comunicata in forma scritta alla segreteria organizzativa entro e non oltre il 30° giorno antecedente la data di inizio evento.

## Responsabili Scientifici

Dott.ssa Maria Alfieri - Dott. Paolo Francesco Marsilia

## Coordinamento Scientifico

Dott.ssa Maria Alfieri - Dott. Paolo Francesco Marsilia -  
Dott. Luigi Mendetta

## Segreteria Scientifica

U.O.C. Rianimazione DEA A.O. Cardarelli, Napoli

## Docenti

Dott.ssa Maria Alfieri

*Unità Operativa complessa Rianimazione DEA  
A.O. Cardarelli - Napoli*

Dott. Paolo Francesco Marsilia

*Unità Operativa complessa Rianimazione DEA  
A.O. Cardarelli - Napoli*

Dott. Luigi Mendetta

*Unità Operativa complessa Rianimazione DEA  
A.O. Cardarelli - Napoli*

Dott. Giuseppe Natalini

*Unità di Terapia Intensiva Polifunzionale  
Fondazione Poliambulanza - Brescia*

Dott. Antonio Rosano

*Unità di Terapia Intensiva Polifunzionale  
Fondazione Poliambulanza - Brescia*

## Provider e Segreteria Organizzativa



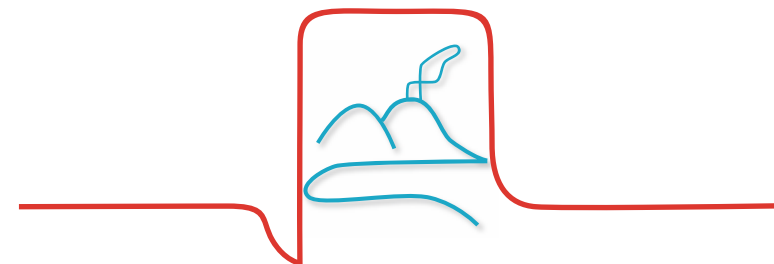
Centro Direzionale Isola E3  
80143 Napoli  
tel. 081.7879520 (int. 4)  
[congressi@ecmnetwork.it](mailto:congressi@ecmnetwork.it)

**Evento realizzato grazie al contributo non condizionante di**



# Ventilab 2024

IX Corso di Ventilazione Meccanica



**Napoli 30-31 maggio 2024**

Hotel Alabardieri

NAPOLI

# programma dei lavori

## Giovedì 30 maggio

La Ventilazione

- 8:00 Registrazione partecipanti
- 8:45 Ipossiemia | *Maria Alfieri*
- 9:45 Effetti emodinamici della ventilazione meccanica | *Paolo Francesco Marsilia*
- 10:45 NIV: indicazioni | *Giuseppe Natalini*
- 11:45 *Coffee break*
- 12:00 La ventilazione nel paziente con BPCO | *Antonio Rosano*
- 13:00 La ventilazione nel paziente asmatico | *Giuseppe Natalini*
- 14:00 Discussione
- 14:15 *Lunch*
- 15:00 La ventilazione nel paziente con ARDS | *Giuseppe Natalini*
- 16:00 La ventilazione nel paziente con trauma cranico | *Antonio Rosano*
- 17:00 Ventilazione e obesità | *Giuseppe Natalini*
- 18:15 Discussione
- 18:30 Chiusura dei lavori

## Venerdì 31 maggio

Fisiopatologia respiratoria applicata

- 9:00 Ventilazione e trauma toracico | *Antonio Rosano*
- 10:00 La ventilazione nel paziente con BPCO | *Giuseppe Natalini*
- 11:00 Lo svezzamento dalla ventilazione meccanica | *Giuseppe Natalini*
- 12:00 *Coffee break*
- 12:15 Svezzamento e NIV | *Antonio Rosano*
- 13:15 Discussione
- 13:45 *Lunch*
- 14:30 Esercitazioni pratiche | *A. Rosano, M. Alfieri, P.F. Marsilia, L. Mendetta, G. Natalini*
- 17:15 Discussione delle esercitazioni pratiche | *Giuseppe Natalini*
- 17:30 Chiusura dei lavori

## Ventilab 2024

IX Corso di Ventilazione Meccanica



Napoli 30-31 maggio 2024  
Hotel Alabardieri - NAPOLI

Nome .....

Cognome .....

Codice Fiscale .....

Luogo di nascita ..... Data di nascita .....

Indirizzo .....

Città ..... Cap .....

Tel. / Cell. ....

e-mail .....

(obbligatoria per ricevere l'attestato ECM)

Professione .....

Specializzazione .....

Ente di Appartenenza .....

Libero Professionista     Dipendente     Convenzionato

Informazione e consenso ex Articoli 9, 10, 11 Legge 675/96 (Legge sulla Privacy)

Data ..... Firma .....

Provider e Segreteria Organizzativa



Centro Direzionale Isola E3 - 80143 Napoli  
tel. 081.7879520 (int. 4)  
congressi@ecmnetwork.it