



CORSI
2026

VENTILAZIONE ARTIFICIALE MECCANICA
INVASIVA E NON INVASIVA

10-11
DICEMBRE

COME VENTILARE

*PERCORSI CLINICI DI VENTILAZIONE
MECCANICA*

Chairman: **G. Conti**

Courtyard by Marriott Rome
Central Park Hotel **ROMA**

P R O G R A M M A



COME VENTILARE

È un corso introduttivo dal contenuto innovativo, dedicato a chi vuole approcciare o revisionare in modo organico il tema della ventilazione meccanica, invasiva e non invasiva. Partendo da solide basi fisiologiche, in due giornate vengono affrontati tutti gli aspetti che un buon intensivista deve conoscere e mantenere aggiornati, dalle modalità di ventilazione alle misure di meccanica respiratoria, fino al weaning. Il corso è arricchito dalla discussione a più voci di esperienze di pratica clinica e, come da tradizione VAM, un ampio spazio è riservato a sessioni di "Incontro con gli Esperti", con un percorso completo di workstation di ventilazione invasiva e non invasiva guidate dai docenti.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

G. Foti

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Fondazione IRCCS S. Gerardo dei Tintori, Monza

G.A. Iotti

Già Università degli Studi di Pavia,
Già Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

DOCENTI

M. Antonelli

Istituto di Anestesiologia e Rianimazione
Università Cattolica del Sacro Cuore
Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

G. Conti

Istituto di Anestesiologia e Rianimazione
Università Cattolica del Sacro Cuore
Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

G. Foti

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Fondazione IRCCS S. Gerardo dei Tintori, Monza

C. Gregoret

Saint Camillus International University
of Health Sciences, Roma

D.L. Grieco

Istituto di Anestesiologia e Rianimazione
Università Cattolica del Sacro Cuore
Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

G.A. Iotti

Già Università degli Studi di Pavia,
Già Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

G. Misseri

UOC Terapia Intensiva
Fondazione G. Giglio, Cefalù

S. Nava

Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria
Policlinico S. Orsola-Malpighi, Bologna
Alma Mater Studiorum Università di Bologna



VAM
CORSI 2026

P. Navalesi

Dipartimento di Medicina (DIMED)
Università di Padova

T. Pettenuzzo

Dipartimento di Medicina (DIMED)
Università di Padova
Azienda Ospedaliera di Padova

L. Pisani

Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria
Policlinico S. Orsola-Malpighi, Bologna
Alma Mater Studiorum Università di Bologna

V.M. Ranieri

Dipartimento di Anestesia e Rianimazione
Università degli Studi di Bari
Policlinico di Bari-Ospedale Giovanni XXIII

E. Rezoagli

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Fondazione IRCCS S. Gerardo dei Tintori, Monza

T. Tonetti

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
Alma Mater Studiorum Università di Bologna
Policlinico S. Orsola-Malpighi, Bologna

10-11
DICEMBRE

COME VENTILARE

PERCORSI CLINICI DI VENTILAZIONE MECCANICA

Chairman: G. Conti

PRIMA GIORNATA

08.30 Registrazione dei partecipanti

COME APPROCCIO IL PAZIENTE ACUTO?

09.00 **Come evitare l'intubazione nell'insufficienza acuta: Alto Flusso, CPAP, NIV**

M. Antonelli

09.30 **Come evitare l'intubazione nel BPCO scompensato: Alto Flusso, CPAP, NIV**

C. Gregoretti

10.00 **Quando NON evitare l'intubazione: attenti al Self-Inflicted Lung Injury!**

G. Foti

10.30 **Come ventilare il bambino con pARDS**

G. Conti

11.00 COFFEE BREAK

IL PAZIENTE INTUBATO: COME IMPOSTO LA VENTILAZIONE NEL PAZIENTE PASSIVO?

11.30 **Con PEEP trial ascendente? O discendente?**

V.M. Ranieri

12.00 **Con la compliance e la curva PV**

G.A. Iotti

12.30 **Con la pressione esofagea**

S. Nava

13.00 LUNCH BREAK

GIOVEDÌ
10 DICEMBRE

14.00 **Con l'automazione**

G.A. Iotti

14.30 **Con la Tomografia a Impedenza Elettrica (EIT)**

P. Navalesi

15.00 **INCONTRO CON GLI ESPERTI**

Esercitazioni pratiche a rotazione

Parte 1 - 4 Workstation

- Interfacce per alto flusso, CPAP, NIV
G. Conti

- Ventilatori, circuiti e umidificatori
M. Antonelli, D.L. Grieco

- Scelta del circuito in ventilazione
C. Gregoretti, G. Misseri

- Impostazione del ventilatore in invasiva
G. Foti, E. Rezoagli

- Impostazione del ventilatore in NIV
S. Nava, L. Pisani

- CPAP e ventilazione nel paziente chirurgico
V.M. Ranieri, T. Tonetti

- Automazione avanzata
G.A. Iotti

- Tomografia a Impedenza Elettrica - EIT
P. Navalesi, T. Pettenuzzo

17.30 Chiusura della giornata

SECONDA GIORNATA

L'OSTRUZIONE ACUTA

08.30 **Asma acuto grave e bronchiolite**

S. Nava, G. Conti, P. Navalesi

IL PAZIENTE È MOLTO DIFFICILE DA VENTILARE...

09.00 **Ridefinire l'ARDS**

V.M. Ranieri

09.30 **Reclutamento, pronazione et al.**

G.A. Iotti

10.00 **È ora di pensare a un supporto extracorporeo?**

G. Foti

10.30 COFFEE BREAK

IL PAZIENTE MIGLIORA ED È IN VENTILAZIONE ASSISTITA...

11.00 **Come valuto se è sovrasistito o sottosistito**

G. Foti

11.30 **Come valuto e controllo le asincronie**

G. Conti

12.00 **NAVA**

P. Navalesi

12.30 **L'arte del weaning**

S. Nava

13.00 LUNCH BREAK

VENERDÌ
11 DICEMBRE

14.00 **INCONTRO CON GLI ESPERTI**

Esercitazioni pratiche a rotazione

Parte 2 - 4 Workstation

- Interfacce per alto flusso, CPAP, NIV
G. Conti

- Ventilatori, circuiti e umidificatori
M. Antonelli, D.L. Grieco

- Scelta del circuito in ventilazione
C. Gregoretti, G. Misseri

- Impostazione del ventilatore in invasiva
G. Foti, E. Rezoagli

- Impostazione del ventilatore in NIV
S. Nava, L. Pisani

- CPAP e ventilazione nel paziente chirurgico
V.M. Ranieri, T. Tonetti

- Automazione avanzata
G.A. Iotti

- Tomografia a Impedenza Elettrica - EIT
P. Navalesi, T. Pettenuzzo

17.00 Chiusura del Corso

VAM
CORSI 2026



PROGRAMMA
COME VENTILARE

Courtyard by
Marriott Rome
Central Park Hotel
ROMA



INFORMAZIONI GENERALI

Come Ventilare

Roma, 10-11 dicembre 2026

Courtyard by Marriott Rome - Central Park Hotel
Via G. Moscati, 7 - Roma

Chairman: **G. Conti**

Iscrizione entro il **17 novembre**



QUOTE DI ISCRIZIONE

€ 580,00 Iva inclusa

€ 280,00 Iva inclusa, Specializzandi

LE QUOTE COMPRENDONO:

- Badge di accesso alle sessioni scientifiche
- Sessioni pratiche - workstation come da programma
- Attestato di partecipazione
- Servizi ristorativi come da programma

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Per ogni Corso, l'attestato di partecipazione sarà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria al termine dei lavori scientifici.

ISCRIZIONE ONLINE

L'iscrizione dovrà essere effettuata online al sito **www.startpromotioneventi.it**, dove saranno fornite le istruzioni dettagliate per le procedure d'iscrizione e il pagamento.

TERMINI DI ISCRIZIONE

I Corsi sono a numero chiuso e prevedono **80 partecipanti** per ogni Corso.

Le iscrizioni dovranno essere effettuate online al sito **www.startpromotioneventi.it** entro e non oltre il: **17 novembre**

Al raggiungimento del numero massimo di partecipanti previsti per ogni Corso, le iscrizioni verranno chiuse. Le iscrizioni verranno confermate in base alla data di avvenuto ricevimento del pagamento ed entro i termini sopra indicati.

INFORMAZIONI ALBERGHIERE

Saranno fornite a richiesta contattando via email la Segreteria: **vera.tavella@startpromotioneventi.it**

CANCELLAZIONI

In caso di rinuncia entro il:

9 novembre

sarà rimborsato il 50% della quota di iscrizione. Dopo tali date, non verrà effettuato alcun rimborso.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento delle quote di iscrizione e delle prenotazioni alberghiere potrà essere effettuato tramite:

- Carta di Credito
Visa, Mastercard, Maestro, Moneta
- Bonifico bancario intestato a **START PROMOTION EVENTI SRL**
Banca: INTESA SANPAOLO Spa
IBAN IT87M0306911310100000063431
SWIFT/BIC BCI TIT MM

Nella causale del bonifico dovrà essere indicato:

Nome del Corso

(Fundamentali 2.0, Corso NIV, Come Ventilare)

Nome e Cognome del Partecipante.

Nel caso in cui il pagamento sia relativo anche a una prenotazione alberghiera, si prega di menzionare il nome dell'albergo.

VAM

CORSI 2026

SEGRETERIA
ORGANIZZATIVA


START
PROMOTION
EVENTI

Start Promotion Eventi Srl
Via Soperga, 10 - 20127 Milano - Italia
T +39 02 67071383 - F +39 02 67072294
info@startpromotioneventi.it - www.startpromotioneventi.it

