

# Nuovi stimoli per la Ventilazione Domiciliare Non Invasiva e Invasiva Home Mechanical Ventilation

XV Edizione

Corso Avanzato

CUNEO, VARCO & AUDITORIUM FORO BOARIO

16-17-18 aprile 2026

*Con il Patrocinio del Comune di Cuneo e dell'A.O. Ospedale Santa Croce e Carle*

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La ventilazione meccanica non invasiva e invasiva per via tracheostomica risulta ormai un trattamento domiciliare consolidato nella gestione dell'insufficienza respiratoria cronica

Lo pneumologo svolge un ruolo centrale nella gestione di questi pazienti e deve sempre più far crescere le proprie conoscenze e le proprie capacità pratiche nell'utilizzo di queste procedure.

Il continuo avanzamento tecnologico dei ventilatori e degli altri presidi correlati alla terapia dell'insufficienza respiratoria offre nuove e sempre migliori potenzialità terapeutiche per i pazienti e impone da parte dello Pneumologo un costante aggiornamento a riguardo.

Si devono infatti conoscere le nuove modalità di ventilazione, i nuovi sistemi di monitoraggio dei dati di ventilazione nel paziente domiciliare, le nuove interfacce per poter ampliare le opportunità terapeutiche per il paziente, sia ventilato in non invasiva che attraverso cannula tracheostomica.

Tutto ciò richiede inoltre delle basi consolidate sui principi della ventilazione meccanica e sulla fisiopatologia dell'insufficienza respiratoria nelle malattie respiratorie restrittive e ostruttive in cui si pone indicazione a una ventilazione meccanica domiciliare.

Risulta altresì "scollagabile" per uno Pneumologo un'adeguata conoscenza sulle tecniche di fisioterapia respiratoria diversificate per le varie patologie per la gestione del paziente complesso e anche in tale ambito la tecnologia risulta sempre più indispensabile e complessa con l'utilizzo di un elevato numero di presidi diversificati per le varie esigenze del paziente.

Questo corso, che si rinnova ogni anno in una stretta collaborazione tra Piemonte e Liguria con relatori di caratura internazionale, che possiedono un'alta esperienza clinica e scientifica, mira alla crescita professionale degli specialisti pneumologi nelle varie condizioni cliniche che essi devono quotidianamente affrontare.

**Alessio Mattei  
Claudio De Michelis**

## PROGRAMMA GIOVEDÌ 16 APRILE 2026

### 10.30 – 11.00 **Apertura e Saluto delle Autorità**

*Alessio Mattei - Direttore Generale A.O. Ospedale Santa Croce e Carle, Cuneo*

*Claudio De Michelis - Direttore del Dipartimento Medico di Imperia - ASL 1 Imperiese, Imperia*

### I SESSIONE - INTRODUZIONE ALLA VENTILAZIONE DOMICILIARE

*Moderatori: R. Prota, R. Scala*

11.00 – 11.30 Lettura

Le formule della ventilazione conoscerle per applicarle nella pratica clinica *A. Carlucci*

11.30 - 12.00 Le modalità di ventilazione: modalità pressometriche *A. Mattei*

12.00 - 12.30 Le curve di ventilazione: come interpretarle *C. De Michelis*

12.30 - 13.00 Lettura

La terapia della BPCO: il presente e il futuro *P. Solidoro*

13.00 - 14.15 Lunch

### II SESSIONE - BPCO

*Moderatori: A. Carlucci, C. De Michelis*

14.15 – 14.45 NIV domiciliare nel BPCO: indicazioni, setting alla luce delle nuove linee guida ERS  
*R. Scala*

14.45 – 15.15 Trattamenti alternativi alla NIV nella BPCO ipercapnica/bronchiectasie (HFNC)  
*L. Pisani*

15.15 – 16.15 Overlap Syndrome: CPAP o NIV? *F. Dal Farra*

16.15 - 16.45 Ausili meccanici utili nella fisioterapia respiratoria della BPCO *F. D'Abrosca*

16.45 - 17.00 Coffee Break

### III SESSIONE - SONNO E VENTILAZIONE

*Moderatori: F. Fanfulla – F. Dal Farra*

17.00 - 17.30 Lettura: Sonno e ventilazione: due mondi separati? *G. Insalaco – C. Gregoretti*

17.30 - 18.00 Sindrome Obesità Ipoventilazione (OHS): CPAP o NIV? *A. Canora*

18.00 - 18.30 Eventi centrali: cause e quale trattamento? *A. Braghierioli*

VENERDI 17 APRILE 2026

**IV SESSIONE PATOLOGIE NEUROMUSCOLARI (NMD)**

**Moderatori:** *C. Gregoretti - N. Launaro*

08.30 - 9.00	SLA: peculiarità nell'indicazione alla ventilazione e nel setting	<i>J. Winck</i>
09.00 - 9.30	Distrofie Muscolari Congenite: peculiarità nell'indicazione e setting	<i>G. Fiorentino</i>
09.30 - 10.00	NMD: la fisioterapia respiratoria	<i>B. Garabelli</i>

**V SESSIONE ALTRI ARGOMENTI SULLA VENTILAZIONE DOMICILIARE**

**Moderatori** *C. De Michelis, A. Mattei*

10.00 – 10.30	La palliazione nell'insufficienza respiratoria terminale: NIV e farmaci	<i>P. Zoccali</i>
10.30 - 11.00	L'ecografia e il diaframma: utile nella ventilazione domiciliare?	<i>G. Ferrari</i>

11.00 - 11.20 Coffee Break

**VI SESSIONE - IL PAZIENTE SOTTOPOSTO A VENTILAZIONE DOMICILIARE PER VIA TRACHEOSTOMICA**

**Moderatori:** *G. Fiorentino, J. Winck*

11.20 – 12.00	Tracheostomia a domicilio: la gestione della cannula	<i>P. Ceriana</i>
12.00 - 12.30	Mono circuito o doppio circuito? Quale Modalità? Quale umidificazione?	<i>C. Crimi</i>
12.30– 13.00	La gestione delle complicanze della tracheostomia	<i>A. Lombardo</i>

13.00 -14.00 Lunch

**VENERDI 17 APRILE 2026****14.00 – 18.00**

**WORKSHOP INTERATTIVI  
HOME CARE VENTILATION CON ESERCITAZIONI PRATICHE  
(Sessione no ECM)**

**SABATO 18 APRILE 2026**

**VII SESSIONE SOMNONIV Group**

**Esercitazioni interattive**

**Presentano** *A. Carlucci – A. Mattei*

08.30 – 11.00 L'importanza dell'analisi dei dati di ventilazione

**11.00-11.30 Lettura: La terapia dell' asma e dell'asma grave: quali novità? – C. Micheletto**

**VIII SESSIONE**

**Moderatori** *C. De Michelis, A. Mattei*

11.30-12.00 Obesità-Ipoventilazione

*A. Bordo, F. Sciarrone*

12.00-12.30 Le Patologie Neuromuscolari

*M.M. Bardessono, G. Tabbia*

12.30-13.00 BPCO

*G. Di Giacomo, E. Sitia*

**13.00 – 13:20 Sintesi e Chiusura della XV Edizione – A. Mattei**

Il Questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale

## FACULTY

- 1) *Marco Michele Bardessono, Torino*
- 2) *Alberto Bordo, Imperia*
- 3) *Alberto Braghiroli, Castellanza*
- 4) *Angelo Canora, Napoli*
- 5) *Annalisa Carlucci, Lecce*
- 6) *Piero Ceriana, Pavia*
- 7) *Claudia Crimi, Catania*
- 8) *Francesco D'Abrosca, Milano*
- 9) *Fabrizio Dal Farra, Bolzano*
- 10) *Giovanni Di Giacomo, Cuneo*
- 11) *Claudio De Michelis, Imperia*
- 12) *Francesco Fanfulla, Pavia*
- 13) *Giovanni Ferrari, Torino*
- 14) *Giuseppe Fiorentino, Napoli*
- 15) *Barbara Garabelli, Novara*
- 16) *Cesare Gregoretti, Palermo*
- 17) *Giuseppe Insalaco, Palermo*
- 18) *Nicola Launaro, Cuneo*
- 19) *Antonino Lombardo, Torino*

20) Alessio Mattei, Cuneo

21) Claudio Micheletto, Verona

22) Lara Pisani, Bologna

23) Roberto Prota, Torino

24) Raffaele Scala, Arezzo

25) Federico Sciarrone, Imperia

26) Elena Sitia, Cuneo

27) Paolo Solidoro, Torino

28) Giuseppe Tabbia, Torino

29) João Carlos Winck, Porto (PT)

30) Patrizia Zoccali, Imperia

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

CLAUDIO DE MICHELIS

*Direttore Struttura Complessa Pneumologia  
P.O. di Imperia - ASL 1 Imperiese*

ALESSIO MATTEI

*Direttore Struttura Complessa Pneumologia  
Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle di Cuneo*

## SEDE CONGRESSUALE

VARCO & AUDITORIUM FORO BOARIO  
Via Carlo Pascal 5L, Cuneo

## EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2026 - Provider Standard 5079  
Codice ID: 477315

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Numero partecipanti: 80  
Crediti assegnati: 15

**Figura professionale:** Medico Chirurgo

**Discipline:** Malattie dell'Apparato Respiratorio, Anestesia e Rianimazione, Geriatria, Medicina e Chirurgia di accettazione e d'urgenza, Medicina Interna, Medicina Fisica e Riabilitazione

**Figura professionale e Disciplina:** Fisioterapista

Iscrizione [www.aiporicerche.it](http://www.aiporicerche.it)

Medico 580,00 euro + IVA

Fisioterapista 220,00 euro + IVA

*Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo*

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via A. Da Recanate, 2 - 20124 – MILANO  
Tel. +39 02 66790 41 r.a  
[segreteria@aiporicerche.it](mailto:segreteria@aiporicerche.it)  
[www.aiporicerche.it](http://www.aiporicerche.it)