

Il corso si propone di fornire un aggiornamento integrato e pratico sulla gestione della ventilazione respiratoria nei diversi contesti clinici, dalla fase acuta a quella cronica e domiciliare. Il razionale scientifico si basa sulla crescente diffusione delle insufficienze respiratorie e dei disturbi del sonno, che richiedono competenze multidisciplinari e personalizzazione terapeutica. Attraverso l'analisi della fisiologia respiratoria, delle tecnologie disponibili (ossigenoterapia, NIV, HFNC) e delle modalità ventilatorie, il programma mira a migliorare l'appropriatezza clinica. Particolare attenzione è dedicata al monitoraggio, all'adattamento del paziente e alla gestione di condizioni complesse, favorendo un approccio centrato sul paziente e supportato da evidenze scientifiche aggiornate.



ASSOCIAZIONE RIABILITATORI
DELL'INSUFFICIENZA RESPIRATORIA

IL PAZIENTE VENTILATO A DOMICILIO

28-29-30 maggio 2026, Palermo





RESPONSABILE SCIENTIFICO

Andrea Lanza, Milano

SEGRETERIA SCIENTIFICA

**ArIR – Associazione Riabilitatori
dell'Insufficienza Respiratoria**
segreteria@arirassociazione.org

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

Summeet – Provider ID 604
Via Paolo Maspero, 5 – 21100 Varese
Tel. 0332 231416
info@summeet.it

DOCENTI

Claudia Crimi, Catania
Andrea Lanza, Milano
Marta Lazzeri, Milano
Sara Mariani, Milano
Nicola Scichilone, Palermo

INFORMAZIONI GENERALI

**NUMERO MASSIMO
DI PARTECIPANTI: 40**

QUOTA DI ISCRIZIONE

Soci ARIR - € 530,00 iva inclusa

Non Soci ARIR - € 620,00 iva inclusa

Pubbliche Amministrazioni - € 590,00 iva
esente

CREDITI ECM

Il Corso sarà accreditato per consentire l'acquisizione dei crediti formativi per la professione di **Fisioterapista, Infermiere e Medico Chirurgo** (Cardiologia; Malattie dell'apparato respiratorio; Medicina d'emergenza-urgenza; Medicina generale; Medicina interna; Neurologia)

SEDE CONGRESSUALE

HOTEL NH PALERMO

Foro Italico Umberto I 22/B
90133 Palermo



28 maggio 2026

13.15-13.45	Registrazione dei partecipanti	
13.45-14.00	Saluti di benvenuto, introduzione alle tematiche del programma scientifico e obiettivi del corso	
14.00-15.00	Fisiologia della ventilazione	Nicola Scichilone
15.00-16.00	Insufficienza respiratoria e indicazioni alla ventilazione	Claudia Crimi
16.00-16.15	Pausa	
16.15-17.30	I supporti respiratori: Ossigenoterapia, HFNC, CPAP, NIV	Marta Lazzeri
17.30-18.30	Le modalità di ventilazione	Sara Mariani

29 maggio 2026

08.30-09.30	I disturbi respiratori del sonno	Andrea Lanza
09.30-10.30	L'impostazione della ventilazione: timing, tipologia di ventilatore e modalità nel paziente neuromuscolare, obeso e BPCO	Sara Mariani
10.30-11.30	VISITA dello spazio espositivo: i dispositivi per la ventilazione e disostruzione (NON ECM)	
11.30-13.30	L'adattamento del paziente alla ventilazione	Andrea Lanza
13.30-14.30	Pausa	
14.30-15.30	Umidificazione e alto flusso nella gestione del paziente in ventilazione domiciliare	Marta Lazzeri
15.30-17.30	La gestione delle secrezioni nel paziente ventilato in NIV	Marta Lazzeri e Sara Mariani
17.30- 18.30	Esercitazioni pratiche in gruppi	Andrea Lanza, Marta Lazzeri e Sara Mariani

30 maggio 2026

08.30-09.30	Dopo l'adattamento: l'ottimizzazione della ventilazione attraverso i sistemi di monitoraggio e telemonitoraggio	Andrea Lanza
09.30-10.30	Casi clinici interattivi di pazienti in NIV	Sara Mariani
10.30-11.30	VISITA dello spazio espositivo: i sistemi di monitoraggio e telemonitoraggio (NON ECM)	
11.30-12.30	La tracheostomia e le cannule tracheostomiche	Marta Lazzeri
12.30-13.30	Pausa	
13.30-14.30	Ventilazione e gestione delle secrezioni nel paziente ventilato in VAM	Marta Lazzeri
14.30-15.30	Ventilazione e deglutizione	Marta Lazzeri
15.30-16.30	Casi clinici interattivi	Marta Lazzeri
16.30-17.30	Esercitazioni pratiche in gruppi	Andrea Lanza, Marta Lazzeri e Sara Mariani
17.30-18.00	Chiusura dei lavori	