

I T S
I T A L I A N
T H O R A C I C
S O C I E T Y



A I P O
A S S O C I A Z I O N E
I T A L I A N A
P N E U M O L O G I
O S P E D A L I E R I

EVENTO IN DUPLICE MODALITÀ
RES E FAD SINCRONA



MILANO

30 Settembre - 2 Ottobre 2021

Hotel Hilton | Sede Evento Residenziale

7° CORSO NAZIONALE - II PARTE
DISTURBI RESPIRATORI
NEL SONNO

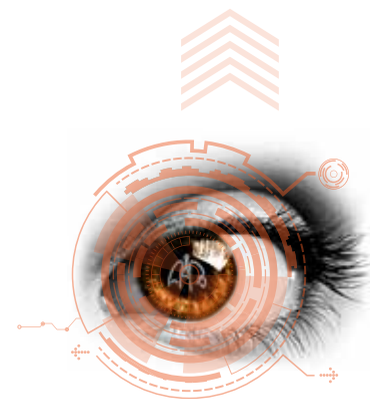
Programma formativo valido per ottenere la **CERTIFICAZIONE AIPO-ITS** in **ESPERTO IN DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO**

L'intero percorso obbligatorio è composto da 

- 1) Frequenza al Corso Nazionale I Parte "Disturbi Respiratori nel Sonno" **Fad Sincrona**
- 2) Frequenza al Corso Nazionale II Parte "Disturbi Respiratori nel Sonno" **Milano**
- 3) Frequenza presso i **Centri Pneumologici** dedicati ai **DRS**
- 4) **Esame conclusivo**

In questo modo si ottiene la **CERTIFICAZIONE AIPO-ITS Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri/Italian Thoracic Society**, che **riconosce** il titolo di **ESPERTO IN DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO** e l'iscrizione nell'apposito **REGISTRO NAZIONALE DEGLI ESPERTI IN DRS**, a coloro che avranno completato il percorso di formazione e superato l'esame finale.

Per aderire al programma o ricevere informazioni, scrivi a certificazioneds@aiporicerche.it



Tutti i dettagli su

 **aiponet**



Razionale

I disturbi respiratori nel sonno hanno assunto negli ultimi anni un'importanza crescente. La scoperta dell'impatto epidemiologico e delle conseguenze cliniche delle apnee ostruttive nel sonno ha focalizzato negli ultimi anni l'attenzione di tutta la comunità scientifica che si occupa di sonno su questa patologia, monopolizzando spesso anche le modalità di registrazione ed interpretazione dei tracciati notturni in un linguaggio che ha l'indubbio pregio della trasversalità tra discipline, ma che sottovaluta le molte possibilità offerte dal monitoraggio continuo della funzione respiratoria nel sonno.

Il sonno è una finestra elettiva per lo studio della funzione respiratoria in molte patologie croniche e progressive dell'apparato respiratorio, che non è sempre considerata per le informazioni che può fornire attraverso l'analisi delle informazioni che possono fornire i monitoraggi cardiorespiratorio in fase diagnostica e di trattamento piuttosto che le polissonografie.

Questo corso si propone di familiarizzare con i tracciati di monitoraggio cardiorespiratorio effettuati durante il trattamento ventilatorio. In questo corso si cercherà di ovviare alla mancanza di software specifici per lo scoring degli eventi respiratori durante ventiloterapia, imparando ad attingere alla ricchezza di informazioni che proviene dai tracciati registrati nel sonno per perfezionare i settaggi della ventiloterapia. Interazione, lavoro sui tracciati e una parte frontale fortemente orientata alla pratica quotidiana sono le caratteristiche principali di questo corso.

Giuseppe Insalaco

Faculty

Alberto Braghiroli, Veruno (NO)
Annalisa Carlucci, Pavia
Piero Ceriana, Pavia
Valentina Conti, San Marino (SM)
Fabrizio Dal Farra, Bassano del Grappa (VI)
Francesco Fanfulla, Pavia
Luigi Ferini-Strambi, Milano
Giuseppe Insalaco, Palermo

Alessio Mattei, Torino
Anna Monzani, Monza (MB)
Elisa Morrone, Veruno (NO)
Vincenzo Patruno, Udine
Carlo Roberto Sacco, Veruno (NO)
Adriana Salvaggio, Palermo
Franco Zambotto, Feltre (BL)

7° CORSO NAZIONALE - II PARTE

DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

MILANO
30 Settembre
2 Ottobre 2021

Giovedì 30 Settembre 2021

Giovedì 30 Settembre 2021

08:30-09:00 Registrazione dei partecipanti/Apertura del collegamento web
09:00-09:15 Apertura e presentazione del Corso A. Braghiroli

SESSIONE I - DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE NEL SONNO

Moderatore: G. Insalaco

09:15-09:45 OSA e BPCO: meccanismi fisiopatologici e razionale del trattamento F. Dal Farra
09:45-10:15 Eventi respiratori centrali: dai meccanismi al razionale del trattamento A. Braghiroli
10:15-10:45 Sindrome obesità ipoventilazione: fisiopatologia e razionale del trattamento C. Sacco
10:45-11:15 **Coffee Break**

SESSIONE II - ELEMENTI PER LA PERSONALIZZAZIONE DELLA TERAPIA

Moderatore: F. Dal Farra

11:15-11:45 Il ruolo del drive respiratorio nella patogenesi dei disturbi respiratori nel sonno G. Insalaco
11:45-12:15 Le caratteristiche ipniche e la soglia di arousal nella patogenesi dei disturbi respiratori del sonno F. Fanfulla
12:15-12:45 Principi per una corretta scelta dell'interfaccia A. Salvaggio

Moderatore: A. Braghiroli

12:45-13:30 **LETTURA LA NIV: QUALI CONFINI** P. Ceriana

13:30-15:00 **Lunch**

Moderatore: A. Salvaggio

15:00-16:00 **LA LETTURA DELLE REGISTRAZIONI DIAGNOSTICHE E DI TITOLAZIONE** F. Dal Farra

16:00-18:00 **HANDS ON LETTURA DI TRACCIATI INTERATTIVA**

Analisi di tracciati diagnostici, scoring degli eventi, identificazione dei valori di pressione, compilazione di referti
A. Braghiroli, V. Conti, F. Dal Farra, G. Insalaco, A. Monzani, V. Patruno, A. Salvaggio, C. Sacco

7° CORSO NAZIONALE - II PARTE

DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

MILANO
30 Settembre
2 Ottobre 2021

Venerdì 1 Ottobre 2021

Venerdì 1 Ottobre 2021

SESSIONE III - LE BASI DELLA VENTILOTERAPIA NOTTURNA

Moderatore: A. Braghioli

09:00-09:30	Tecnologie a confronto: APAP, BiPAP Auto, Bi-level S	V. Patruno
09:30-10:00	Tecnologie a confronto: la ventilazione assistita/controllata	A. Mattei
10:00-10:30	Gli eventi respiratori in corso di ventilazione: l'esperienza SomnoNIV	A. Carlucci
10:30-11:00	Coffee Break	

SESSIONE IV - LA TERAPIA DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE NEL SONNO

Moderatore: C. Sacco

11:00-11:30	Come riconoscere le caratteristiche della risposta ventilatoria nei tracciati di monitoraggio cardiorespiratorio	A. Braghioli
11:30-12:00	Come valutare la sincronia tra paziente e ventilatore con il monitoraggio cardiorespiratorio	V. Patruno
12:00-12:30	L'ABC del conflitto paziente-ventilatore individuato nello scarico dati: hang up, autotrigger, ineffective effort e altri segni di conflitto	A. Mattei

Moderatore: G. Insalaco

12:30-13:30	LETTURA LA SONNOLENZA DIURNA: QUALE APPROCCIO QUANDO LA TERAPIA DELLE VIE AEREE SUPERIORI NON RISOLVE	L. Ferini-Strambi
-------------	--	-------------------

13.30-15.00 **Lunch**

Moderatore: A. Mattei

15:00-16:00	LA LETTURA DEL MONITORAGGIO CARDIORESPIRATORIO DURANTE TRATTAMENTO VENTILATORIO	A. Braghioli
-------------	--	--------------

16:00-18:00 **HANDS ON** LETTURA DI TRACCIATI INTERATTIVA IN CORSO DI TERAPIA

Analisi di tracciati terapeutici, scoring degli eventi, compilazione di referti.
Analisi di tracciati, comparazione tra scarico dei dati di memoria del ventilatore e monitoraggio cardiorespiratorio, problem solving
A. Braghioli, V. Conti, F. Dal Farra, G. Insalaco, A. Monzani, V. Patruno, A. Salvaggio, C. Sacco

7° CORSO NAZIONALE - II PARTE

DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

MILANO
30 Settembre
2 Ottobre 2021

L'evento sarà accreditato sia in modalità RES
che in modalità FAD Sincrona

Educazione Continua in Medicina

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO-ITS 2021
Provider Accreditato Standard AIPO 5079

Accreditamento RES | **Accreditamento FAD SINCRONA**

Codice ID: 325180 | Codice ID: 325197

Crediti assegnati: 17,2 | Crediti assegnati: 24

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

Numero partecipanti: 50

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline accreditate: Malattie dell'apparato Respiratorio, Cardiologia, Geriatria,
Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina Interna, Neurologia,
Otorinolaringoiatria, Medicina Generale (Medici di Famiglia)

ISCRIZIONE

Quota di iscrizione 650,00 € + IVA (Totale 793,00 €).

[LINK ISCRIZIONE RES](#)

[LINK ISCRIZIONE FAD SINCRONA](#)

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

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015 PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED EROGAZIONE DI EVENTI FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO SANITARIO E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (IAF37)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 008

I T S
I T A L I A N
T H O R A C I C
S O C I E T Y



A I P O
A S S O C I A Z I O N E
I T A L I A N A
P N E U M O L O G I
O S P E D A L I E R I

PROVIDER ECM n°5079
ACCREDITATO STANDARD

AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ

Responsabili Scientifici

Alberto Braghioli U.O. Pneumologia Riabilitativa Istituti Clinici Scientifici Maugeri IRCCS Veruno (NO)	Giuseppe Insalaco Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica (IRIB) Palermo
---	---

Commissione Didattica

Alberto Braghioli, Fabrizio Dal Farra, Giuseppe Insalaco, Adriana Salvaggio, Carlo Sacco

Sede Evento Residenziale

Hotel Hilton
Via Luigi Galvani, 12 - 20124 Milano

designed by sintex

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO
Tel. +39 02 36590350 r.a. - Fax +39 02 66790405
segreteria@aiporicerche.it - www.aiporicerche.it



Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana
aiposegreteria@aiporicerche.it
www.aiponet.it

seguici su



Con la sponsorizzazione non condizionante di

