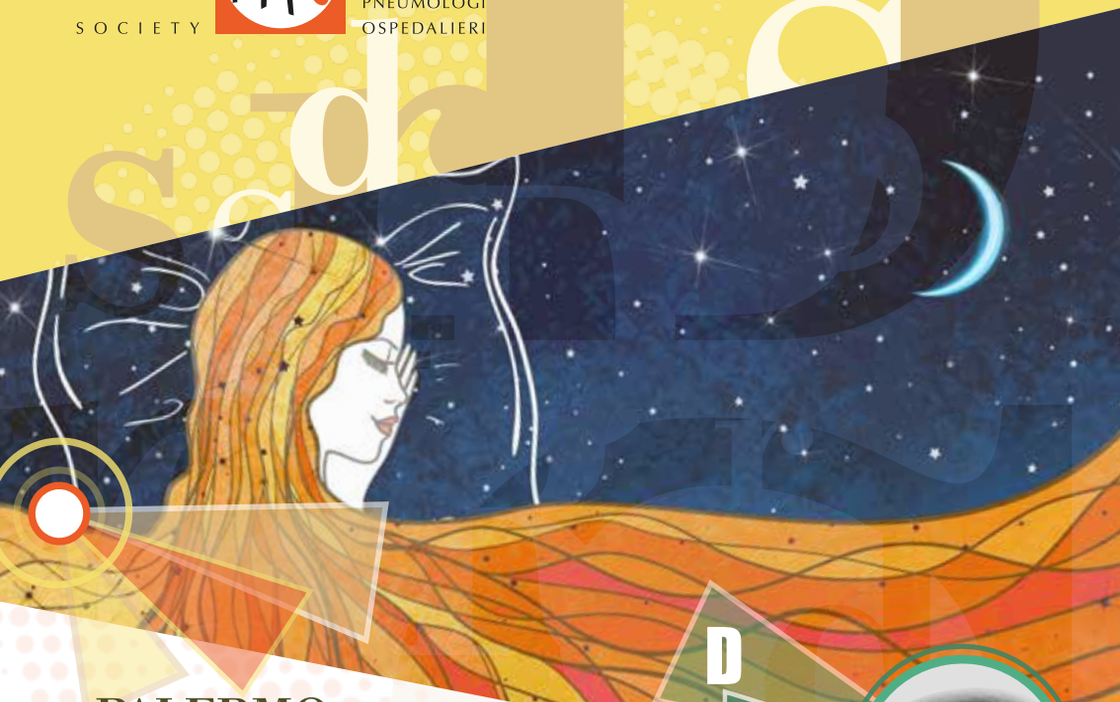


I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY



A I P O
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI

EVENTO IN DUPLICE MODALITÀ
RES E FAD SINCRONA



PALERMO

6-9 Aprile 2022

Splendid Hotel La Torre - Mondello
Sede Evento Residenziale



Consiglio Nazionale delle Ricerche

17° CORSO NAZIONALE - I PARTE
DISTURBI RESPIRATORI
NEL SONNO

D
R
S



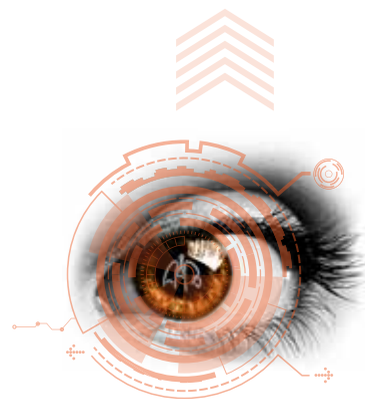
Programma formativo valido per ottenere la **CERTIFICAZIONE AIPO-ITS** in **ESPERTO IN DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO**

L'intero percorso obbligatorio è composto da 

- 1) Frequenza al Corso Nazionale "Disturbi Respiratori nel Sonno" di Palermo
- 2) Frequenza al Corso Nazionale "Disturbi Respiratori nel Sonno" Il parte.
- 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 (DRS) e in particolare la sua forma più diffusa, l'OSA, hanno ottenuto l'attenzione non solo dei medici e dei pazienti, ma soprattutto anche da parte delle istituzioni. La rilevanza epidemiologica e i risvolti socio-sanitari dei DRS hanno determinato il progredire delle conoscenze ed un continuo sviluppo della tecnologia. Il Corso, giunto ormai alla sua 17ª edizione, si è sempre posto come obiettivo lo scambio delle esperienze nella pratica clinica quotidiana in accordo con la Evidence Based Medicine finalizzata ad ottenere appropriatezza nel percorso clinico, nella scelta terapeutica e nella successiva gestione del paziente. Mentre la condizione di veglia assicura uno stimolo dei centri nervosi per mantenere una ventilazione regolata alle esigenze metaboliche e allo svolgimento delle normali attività di vita, lo stato di sonno determina una generale riduzione dell'attività della muscolatura con conseguente aumento delle resistenze delle vie aeree e un peggioramento delle pressioni parziali dei gas ematici che raggiungono solitamente livelli tanto peggiori quanto più alterati sono i valori emogasanalitici in veglia. I DRS frequentemente si associano ad una alterata qualità del sonno, ridotta qualità della vita e delle funzioni neurocognitive. Una completa valutazione funzionale del paziente pneumologico richiede anche una valutazione della funzione respiratoria nel sonno. Vi sono pazienti che peggiorano il loro quadro funzionale durante il sonno, come ad esempio quelli affetti da asma bronchiale, broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO) o da patologie neuromuscolari, ma anche pazienti che hanno disturbi respiratori solo durante il sonno, come quelli affetti da "apnee ostruttive nel sonno" (OSA), condizione in grado di determinare tra gli altri, rilevanti sequele cardiache, vascolari e metaboliche.

Il Corso è indirizzato a medici che abbiano interesse per la Medicina del Sonno. È previsto un numero massimo di 100 partecipanti suddivisi tra presenti ed in collegamento.

Si prefigge di fornire informazioni aggiornate su questa disciplina che ormai è un capitolo immancabile nella formazione e nella cultura dello specialista in medicina respiratoria e non solo. Saranno affrontati i principali aspetti riguardanti i DRS, dedicando ampio spazio alla interattività tra i partecipanti e i docenti anche con interventi via chat, con approfondimenti legati all'attuale emergenza sanitaria.

Si tratterà della fisiologia e fisiopatologia della respirazione nel sonno, per poi intraprendere un percorso d'approfondimento verso le diverse metodologie diagnostiche e i principali quadri clinici respiratori notturni e il loro impatto sociale senza tralasciare gli aspetti terapeutici e gestionali.

Saranno effettuate sessioni pratiche al fine di permettere una maggiore interazione tra docenti e partecipanti con lettura, interpretazione e refertazione di registrazioni e aspetti pratici nell'applicazione e gestione dei dispositivi a pressione positiva.

Il corso è la prima tappa del percorso formativo AIPO per la certificazione di Esperto in Disturbi Respiratori del Sonno.

Faculty

Caterina Antonaglia, Trieste

Salvatore Bellofiore, Catania

Fulvio Benassi, Roma

Alberto Braghiroli, Veruno (NO)

Francesco Maria Angelo Brasca, Garbagnate Milanese (MI)

Vincenza Castronovo, Milano

Gianfranco Ciaramitaro, Palermo

Fabio Cirignotta, Bologna

Fabrizio Dal Farra, Bolzano

Luigi Ferini-Strambi, Milano

Giuseppe Insalaco, Palermo

Anna Lo Bue, Palermo

Alessio Mattei, Torino

Marisa Messina, Palermo

Vincenzo Patruno, Udine

Giuseppe Plazzi, Bologna

Luca Roberti, Roma

Carlo Roberto Sacco, Veruno (NO)

Adriana Salvaggio, Palermo

Sebastiano Sanci, Trapani

Nicola Scichilone, Palermo

Franco Zambotto, Feltre (BL)

17° CORSO NAZIONALE
I PARTE

DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

PALERMO
6-9 Aprile
2022

Mercoledì 6 Aprile 2022

13:30-14:30

Registrazione dei partecipanti

Apertura del Corso

14:30-15.00

Presentazione del Corso

G. Insalaco

UPDATE 2022 DALLA LETTERATURA SULL'OSA

Moderatori: G. Ciaramitaro, G. Insalaco

15.00-15.40

in riviste di Neurologia

F. Cirignotta

15.40-16.20

in riviste di Pneumologia

A. Braghiroli

16.20-17.00

in riviste di Cardiologia

F. M. A. Brasca

17.00-17.30

Coffee Break

LE APNEE OSTRUTTIVE NEL SONNO IN ETÀ PEDIATRICA, NELLA DONNA E NELL'EMERGENZA SANITARIA

Moderatori: A. Braghiroli, V. Patruno

17.30-18.10

OSA in età pediatrica

A. Lo Bue

18.10-18.50

OSA e donna

A. Salvaggio

18.50-19.30

OSA al tempo del COVID-19

F. Dal Farra

17° CORSO NAZIONALE
I PARTE

DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

PALERMO
6-9 Aprile
2022

Giovedì 7 Aprile 2022

Giovedì 7 Aprile 2022

INQUADRAMENTO DEI DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

Moderatori: F. Benassi, F. Cirignotta

08.30-09.10	Prove di funzionalità respiratoria e disturbi respiratori nel sonno: quali informazioni ricercare	S. Bellofiore
09.10-09.50	I fenotipi clinici dell'OSA	G. Insalaco
09.50-10.30	I fenotipi funzionali dell'OSA	C. Antonaglia
10.30-11.00	Coffee Break	

Introduce: A. Braghiroli

**11.00-11.30 LETTURA
ASMA E BPCO DURANTE IL SONNO:
EFFETTI DELLE TERAPIE LABA, LAMA E ICS**

N. Scichilone

11.30-13.00 SESSIONE INTERATTIVA CON PRESENTAZIONI DI ESPERIENZE CLINICHE DI PERCORSI DIAGNOSTICI

Moderatori: C. Sacco, S. Sanci
Relatori: A. Lo Bue, V. Patruno
Discussant: C. Antonaglia, S. Bellofiore, F. Benassi

13.00-14.30 **Lunch**

Moderatori: A. Lo Bue, V. Patruno

14.30-15.30 Principi per una lettura esperta della poligrafia notturna F. Dal Farra

15.30-18.30 **Attività pratiche**
Lettura, interpretazione e refertazione di registrazioni poligrafiche notturne
Tutor: S. Bellofiore, A. Braghiroli, F. Dal Farra, G. Insalaco, A. Lo Bue, V. Patruno, C. Sacco, A. Salvaggio

17° CORSO NAZIONALE
I PARTE

DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

PALERMO
6-9 Aprile
2022

Venerdì 8 Aprile 2022

Venerdì 8 Aprile 2022

TERAPIA DEI DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

Moderatori: A. Salvaggio, C. Sacco

09:00-09:30	OSA: personalizzazione della terapia	F. Dal Farra
09:30-10:00	Ossigenoterapia durante il sonno: come e quando	V. Patruno
10:00-10:30	Disturbi respiratori nel sonno nelle patologie neuromuscolari	A. Mattei
10.30-11.00	Coffee Break	

Introduce: G. Insalaco

11.00-11.30 **LETTURA
OSA E SONNOLENZA** G. Plazzi

11.30-13.00 SESSIONE INTERATTIVA CON PRESENTAZIONI DI ESPERIENZE CLINICHE DI PERCORSI TERAPEUTICI

Moderatori: A. Braghiroli, F. Zambotto
Relatore: A. Mattei
Discussant: C. Antonaglia, S. Bellofiore, C. Sacco

13.00-14.30 **Lunch**

Moderatori: S. Bellofiore, A. Mattei

14.30-15.00	Indicazioni ed avvio della terapia con dispositivi a pressione positiva	A. Braghiroli
15.00-15.30	Efficacia ed efficienza del follow-up: strumenti disponibili	A. Salvaggio
15.30-18.30	Attività pratiche Aspetti pratici nell'uso dei dispositivi a pressione positiva Tutor: S. Bellofiore, A. Braghiroli, F. Dal Farra, G. Insalaco, A. Lo Bue, V. Patruno, C. Sacco, A. Salvaggio	

17° CORSO NAZIONALE
I PARTE

DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

PALERMO
6-9 Aprile
2022

Sabato 9 Aprile 2022

L'evento è accreditato sia in modalità RES
che in modalità FAD SINCRONA

ALTRI ASPETTI DEI DRS

Moderatori: V. Castronovo, F. Dal Farra

08.30-09.00	Movimenti delle gambe day and night	L. Ferini Strambi
09.00-09.30	La terapia cognitivo comportamentale: indicazioni per l'uso quotidiano	V. Castronovo
09.30-10.00	Il triage per i DRS	F.M. Zambotto
10.00-10.30	AAI: attività in itinere	L. Roberti, M. Messina
10.30-11.00	Coffee Break	
11.00-13.00	Presentazione di casi particolari di percorsi per il rinnovo della patente (invito ai partecipanti) Discussione interattiva su errori da non commettere nel percorso diagnostico-terapeutico <i>Discussant: A. Braghioli, F. Dal Farra, G. Insalaco, A. Lo Bue, A. Salvaggio</i>	
13.00 - 13.30	Chiusura del Corso	

Educazione Continua in Medicina

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO-ITS 2022
Provider Accreditato Standard AIPO 5079

Accreditamento RES | **Accreditamento FAD SINCRONA**

Codice ID: 338942 | Codice ID: 338882

Crediti assegnati: 26 | Crediti assegnati: 39

Numero partecipanti: 100 | Numero Partecipanti: 60

Obiettivo formativo 2: linee guida, protocolli, procedure
Figure professionali: Medico Chirurgo, Odontoiatra

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

*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

Responsabile Scientifico

Giuseppe Insalaco

Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Farmacologia Traslazionale (IFT)
Palermo

Commissione Didattica

Alberto Braghiroli, Fabrizio Dal Farra, Giuseppe Insalaco, Anna Lo Bue, Adriana Salvaggio

Sede del Corso

Splendid Hotel La Torre
Via Piano Gallo, 11 - 90151 Mondello, Palermo

designed by sintex

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

A I P O
R I C E R C H E



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

 aiponet

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

seguici su  

Con la sponsorizzazione non condizionante di

