



**CONGRESSO REGIONALE**

SEZIONE:  
**TOSCANA**

## **CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO-ITS TOSCANA**

# **LA GESTIONE DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE ACUTE E CRONICHE DOPO LA PANDEMIA DA COVID-19**

**24-25 Settembre 2021**



**FAD SINCRONA**  
DIRETTA WEB SU PIATTAFORMA MULTIMEDIALE

**2021**



## CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO-ITS TOSCANA

# LA GESTIONE DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE ACUTE E CRONICHE DOPO LA PANDEMIA DA COVID-19

## RAZIONALE

L'emergenza sanitaria provocata dall'epidemia del COVID-19 ha reso necessario rivalutare l'organizzazione dei convegni AIPO-ITS Regionali con lo scopo di valorizzare l'impegno ed il ruolo istituzionale della Pneumologia nella gestione dell'emergenza pandemica. La risposta clinica alla sfida del COVID-19 ha visto la Pneumologia in prima linea con uno straordinario impegno, sorretto da spirito di sacrificio e competenza professionale.

In accordo con la Presidenza dell'AIPO-ITS, il consiglio direttivo dell'AIPO Toscana ha concordato di riprogrammare il Congresso Regionale con la finalità di analizzare i risultati clinico-assistenziali nella pandemia COVID-19 a livello regionale, valutare i cambiamenti dei modelli organizzativi imposti dall'emergenza e riflettere sulle proposte per una nuova Pneumologia.

Le patologie acute e croniche respiratorie manterranno nel tempo sempre la loro incidenza sia sul versante della degenza che ambulatoriale ma l'approccio diagnostico e gestionale deve cambiare nella fase post-COVID-19.

Con tale obiettivo, sono state organizzate le sessioni scientifiche di aggiornamento del Congresso AIPO-ITS Toscana 2021 in tema di pneumopatie interstiziali diffuse diagnosi e trattamento, asma e BPCO, tumore del polmone, telemedicina ed hot topics in pneumologia interventistica respiratoria quali la ventilazione meccanica non invasiva, l'ossigenoterapia ad alti flussi, la broncologia interventistica.

*Massimiliano Desideri, Luciano Gabbrielli, Maurizio Moretti*



## CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO-ITS TOSCANA

# LA GESTIONE DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE ACUTE E CRONICHE DOPO LA PANDEMIA DA COVID-19

## FACULTY

Giulio Bardi, Piombino (LI)  
Stefania Bertini, Firenze  
Francesco Bianchi, Siena  
Paolo Busatto, Lucca (LU)  
Paolo Cameli, Siena  
Laura Carrozzi, Pisa  
Antonio Chella, Pisa  
Davide Chimera, Pisa  
Giuseppina Ciarleglio, Arezzo  
Massimiliano Desideri, Pisa  
Katia Ferrari, Firenze  
Luciano Gabbrielli, Pisa  
Leonardo Gori, Firenze  
Patrizio Goti, Prato (PO)  
Federico Lavorini, Firenze  
Grazia Luchini, Pisa  
Filomena Marrelli, Livorno (LI)  
Andrea Melani, Siena (SI)  
Maurizio Moretti, Massa (MS)  
Nolita Pulerà, Livorno (LI)  
Teresa Renda, Firenze  
Alessandro Ribechini, Pisa  
Raffaele Scala, Arezzo  
Piersante Sestini, Siena  
Laura Tavanti, Pisa  
Sara Tomassetti, Firenze  
Guido Vagheggini, Volterra



## CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO-ITS TOSCANA

# LA GESTIONE DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE ACUTE E CRONICHE DOPO LA PANDEMIA DA COVID-19

**Venerdì 24 Settembre**

16:45-17:00	Apertura del collegamento web	
17:00-17:15	Introduzione e saluti	M. Desideri, L. Gabbrielli, M. Moretti
17:15-17:30	Saluto della Direzione A.O.U.P.	G. Luchini

### I SESSIONE – STUDI SUL TUMORE DEL POMONE

Moderatore: P. Busatto, P. Sestini

17:30-18:00	<b>Lettura magistrale</b> Studi di screening tumore del polmone	L. Carrozzi
-------------	--	-------------

### II SESSIONE – LE POLMONITI IN ERA COVID-19

Moderatori: F. Lavorini, R. Scala

18:00-18:20	Polmoniti bilaterali da COVID-19: aspetti diagnostici e terapia farmacologica	G. Ciarleglio
18:20-18:40	Le polmoniti da COVID-19 con insufficienza respiratoria acuta di tipo I: trattamento respiratorio non invasivo	T. Renda
18:40-19:00	Presentazione dati originali dell'esperienza COVID-19 nelle Pneumologie Toscane: Firenze	L. Gori F. Lavorini
19:00-19:20	Presentazione dati originali dell'esperienza COVID-19 nelle Pneumologie Toscane: Siena	F. Bianchi P. Sestini
19:20-19:40	Presentazione dati originali dell'esperienza COVID-19 nelle Pneumologie Toscane: Pisa	D. Chimera L. Carrozzi
19:40-20:00	Domande & Risposte sui temi trattati	
20:00	Termine dei lavori della giornata	



## CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO-ITS TOSCANA

# LA GESTIONE DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE ACUTE E CRONICHE DOPO LA PANDEMIA DA COVID-19

**Sabato 25 Settembre**

08:30-08:45	Apertura del collegamento web	
08:45-09:00	Saluto del Presidente AIPO-ITS Toscana	M. Desideri

### III SESSIONE – LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON PATOLOGIE OSTRUTTIVE RESPIRATORIE IN ERA COVID-19

Moderatori: S. Bertini, A. Melani

09:00-09:20	Gestione e terapia dell'Asma grave in tempo di COVID-19	N. Pulerà
09:20-09:40	Gestione e terapia della BPCO in tempo di COVID-19	M. Desideri
09:40-10:00	Telemonitoraggio nel trattamento della patologia respiratoria cronica in tempo di COVID-19	G. Vaghegini
10:00-10:30	Domande & Risposte sui temi trattati	

### IV SESSIONE – IL TUMORE DEL POLMONE IN ERA COVID-19

Moderatori: G. Bardi, P. Goti

10:30-10:50	La gestione del tumore del polmone in tempo di COVID-19	K. Ferrari
10:50-11:10	Novità nelle tecniche di prelievo in broncoscopia	A. Ribechini
11:10-11:30	Terapia biologica nel tumore del polmone	A. Chella
11:30- 12:00	Domande & Risposte sui temi trattati	

### V SESSIONE – PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE

Moderatori: L. Gabbrielli, F. Marrelli

12:00-12:20	Fibrosi polmonare idiopatica: diagnosi e trattamento	L. Tavanti
12:20-12:40	Polmonite da Ipersensibilità: diagnosi, trattamento e follow up	P. Cameli
12:40-13:00	Il ruolo delle nuove tecniche biottiche	S. Tomassetti
13:00-13:30	Domande & Risposte sui temi trattati	
13:30	Conclusione e termine dei lavori	M. Desideri, L. Gabbrielli, M. Moretti

## CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO-ITS TOSCANA

# LA GESTIONE DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE ACUTE E CRONICHE DOPO LA PANDEMIA DA COVID-19



Sabato 25 Settembre  
dalle ore 13.30 alle  
ore 14.00 si svolgerà  
l'Assemblea dei Soci  
Sezione Regionale  
AIPO-ITS Toscana.

## METODOLOGIA

### FAD Sincrona:

Corso erogato in diretta web tramite piattaforma multimediale.

Si prega di consultare attentamente il Programma e gli orari di svolgimento per essere presenti in Aula virtuale all'orario prestabilito. Al termine del Corso in modalità FAD Sincrona il discente avrà 72 ore di tempo per compilare i questionari di valutazione e di gradimento, entrambi indispensabili per l'ottenimento dei crediti ECM.

La partecipazione dei discenti viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma.

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

Per la fruizione e l'accesso al corso in modalità FAD Sincrona saranno necessari un computer (Windows o Mac) dotato di connettività internet di un browser di navigazione standard (Internet Explorer, Firefox, Chrome, Opera, Safari)



## CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO-ITS TOSCANA **LA GESTIONE DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE ACUTE E CRONICHE DOPO LA PANDEMIA DA COVID-19**

### ASSOCIATI AD AIPO-ITS

**Educazione Continua  
in Medicina**  
Formazione medica

Certificazione  
delle Competenze  
Percorsi formativi



**Progetti di  
Ricerca**  
Miglioramento  
della pratica  
clinica

**Tavoli Istituzionali**  
Programmazione sanitaria  
e rapporti istituzionali

**Attività Editoriali**  
Nazionali ed internazionali

## La Pneumologia Italiana in Europa-ERS Joint Membership

Maggiori informazioni su: [www.aiponet.it](http://www.aiponet.it)

### Quota di iscrizione - ERS JOINT MEMBERSHIP INCLUSA

DESCRIZIONE	QUOTA ANNUALE
<b>Socio Ordinario</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Medico Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio o altra specializzazione operante in strutture pneumologiche</li><li>Specializzando in Malattie dell'Apparato Respiratorio: <b>iscrizione gratuita</b> per tutta la durata della specializzazione e per l'anno successivo al suo conseguimento</li></ul>	€ 70,00  <i>free</i>
<b>Socio Aggregato</b> Medico Specialista di branca non pneumologica	€ 70,00
<b>Socio Affiliato</b> Professionista sanitario non medico che opera in area pneumologica	€ 70,00



**CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO-ITS TOSCANA**  
**LA GESTIONE DELLE PATOLOGIE**  
**RESPIRATORIE ACUTE E CRONICHE DOPO**  
**LA PANDEMIA DA COVID-19**



**RESPONSABILI SCIENTIFICI**

*Massimiliano Desideri*  
Presidente Sezione Regionale AIPO-ITS Toscana  
U.O. Pneumologia  
A.O.U. Pisana

*Luciano Gabbrielli*  
Vice-presidente Sezione Regionale AIPO-ITS Toscana  
U.O. Pneumologia  
A.O.U. Pisana

*Maurizio Moretti*  
U.O. Pneumologia  
Ospedale Santa Maria Bianca di Mirandola - AUSL Modena

**SEGRETERIA SCIENTIFICA**



Giulio Bardi, Paolo Busatto, Salvatore Cardellicchio,  
Giuseppina Ciarleglio, Alessandro Fabbri, Fabrizio Goti,  
Filomena Marrelli, Andrea Melani, Bruno Sposato, Sara Tomassetti



## EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO-ITS 2021

Provider Accreditato Standard AIPO 5079

Codice ID: 326565

Obiettivo formativo 20: tematiche speciali del S.S.N. e/o  
S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate  
dalla Commissione nazionale per la formazione continua e  
dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche  
emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni

tecnico-professionali

Crediti assegnati: 17,4

Numero partecipanti: 50

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato respiratorio,  
Allergologia e Immunologia clinica, Cardiologia, Geriatria, Medicina  
fisica e Riabilitazione, Malattie infettive, Medicina interna, Oncologia,  
Radiodiagnostica, Medicina generale (medici di famiglia)

L'ISCRIZIONE È GRATUITA



**LINK ISCRIZIONE**

*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

**A I P O**  
RICERCHE 

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

