



# EURK

IX INCONTRO  
IX TREFFEN

A I P O

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI



I T S

ITALIAN  
THORACIC  
SOCIETY

ITALIENISCHE  
VEREINIGUNG  
DER  
KRANKENHAUSPNEUMOLOGEN

24-26 Ottobre  
24-26 Oktober

**2024**



**Bolzano  
Bozen**

**Hotel Kolping Bolzano**



## RAZIONALE

EURX rappresenta un momento di incontro tra Medici europei che si confrontano su temi di grande interesse scientifico e di impatto socio-sanitario, riferiti a malattie polmonari frequenti e/o rare.

EURX offre l'opportunità di discutere collegialmente sulla real life in un'atmosfera amichevole, consentendo un'occasione unica per migliorare le proprie conoscenze clinico-diagnostiche e rivalutare i percorsi terapeutici con il contributo di esperti clinici e scienziati di riferimento internazionale.

Quest'anno il focus è rivolto a temi come l'intelligenza artificiale nella radiodiagnostica, i cambiamenti climatici, le malattie reumatiche, le malattie cardiache e polmonari rare.

Il programma di quest'anno è particolarmente innovativo, prevede un confronto diretto tra giovani medici ed esperti che intervengono sintetizzando gli argomenti discussi e prevediamo di pubblicare i contributi scientifici che perverranno grazie alla sottomissione di poster di ricerca.

I tre migliori poster saranno premiati in memoria di Andrea Erlicher, Maurizio Natto, Franco Tomazzoni.

Antonio Triani, Laura Carrozzi, Judith Loeffler Ragg

## ÜBERBLICK

EURX ist ein zentraler Treffpunkt für europäische Mediziner, um wichtige wissenschaftliche Themen zu erörtern, die weitreichende sozioökonomische Auswirkungen im Zusammenhang mit häufigen und seltenen Lungenkrankheiten haben.

EURX bietet die Möglichkeit zu kollegialen Diskussionen in einer freundlichen Atmosphäre und schafft eine einzigartige Gelegenheit, das klinisch-diagnostische Wissen zu vertiefen und Behandlungswege neu zu bewerten. Dies geschieht mit Beiträgen von international anerkannten klinischen Experten und Wissenschaftlern.

In diesem Jahr stehen Themen wie künstliche Intelligenz in der Radiodiagnostik, der Klimawandel, rheumatische Erkrankungen, sowie seltene Herz- und Lungenkrankheiten im Fokus.

Das diesjährige Programm ist besonders innovativ. Es ermöglicht einen direkten Austausch zwischen jungen Ärzten und Experten, die gemeinsam die diskutierten Themen zusammenfassen. Wissenschaftliche Beiträge, welche in Form von Forschungspostern eingereicht werden, werden anschließend veröffentlicht.

Die drei besten Poster werden in Erinnerung an Andrea Erlicher, Maurizio Natto, Franco Tomazzoni ausgezeichnet.

Antonio Triani, Laura Carrozzi, Judith Loeffler Ragg



24-26 Ottobre  
24-26 Oktober  
**2024**



**Bolzano  
Bozen**  
Hotel Kolping Bolzano



**FACULTY**

Denise Artioli, Legnago (VR)

Elisabetta Balestro, Padova

Carlo Barbetta, San Donà del Piave (VE)

Umberto Barbone, Bolzano

Jurgen Biederer, Heidelberg, (Germania)

Marcus Both, Kiel (Germania)

Tommaso Buzzegoli, Bolzano

Laura Carrozzi, Pisa

Roberto Cemin, Bolzano

Marco Chilosi, Peschiera del Garda (VR)

Giuseppe Cicchetti, Roma

Luigi Ruffo Codecasa Milano

Ulrich Costabel, Essen (Germania)

Giorgia Dalpiaz, Bologna

Stergios Dautis, Bolzano

Patrizia De Nitto, Bolzano

Flavio Egger, Bolzano

Elke Maria Erne, Bolzano

Mohsen Farsad, Bolzano

Matthias Joachim Fischer, Bolzano

Eliana Frizzera, Bolzano

Uwe Gebert, Bolzano

Esther Hanspeter, Bolzano

Zamir Kadija, Bolzano

Martin Karner, Bolzano

Markus Klotzner, Bolzano

Micheal Kob, Bolzano

Sieglinde Kofler, Bolzano

Judith Löffler Ragg, Innsbruck

Lucio Lucchin, Bolzano

Fabrizio Luppi, Monza

Giuliana Robertina Mennò, Bolzano

Claudio Micheletto, Borgo Trento (VR)

Romano Nardelli, Trento

Rupert Paulmichl, Bolzano

Patrizia Pernter, Bolzano

Sara Piciucchi, Forlì

Massimo Pistolesi, Firenze

Alex Pizzini, Bolzano

Venerino Poletti, Forlì

Peter Paul Pramstaller, Bolzano

Bernd Raffener, Bolzano

Claudia Ravaglia, Forlì

Wolfgang Recheis, Innsbruck (Austria)

Adela Ristani, Bolzano

Andrea Schroll, Innsbruck (Austria)

Gianenrico Senna, Verona

Thomas Sonnweber, Innsbruck (Austria)

Emanuela Stirpe, Bolzano

Ivan Tancevski, Innsbruck (Austria)

Andras Timar, Bolzano

Alessandro Tonacci, Pisa

Antonio Triani, Bolzano

Fabio Vassallo, Gorizia

Astrid Wallnoefer, Bolzano

Giuseppe Zampogna, Bolzano

Alessandro Zanforlin, Bolzano



## Giovedì 24 ottobre 2024/ Donnerstag 24 Oktober 2024

14.00-14.15	Registrazione partecipanti / Einschreibung und Anmeldung der Teilnehmer
14.15-14.30	Saluti, apertura lavori e presentazione del corso Begrüßung, Eröffnungsansprache und Kurspräsentation A. Triani, L. Carrozzi, P. De Nitto, A. Pizzini, J. Löffler Ragg
14.30-17.30	Presentazione dei poster e discussione Posterpräsentation und interaktive Diskussion Discussant: J. Biederer, T. Buzzegoli, M. Both, L. Carrozzi, R. Cemin, M. Chilosi, U. Costabel, G. Dalpiaz, M. Farsad, M.J. Fischer, E. Hanspeter, Löffler Ragg, M. Karner, S. Kofler, R. Paulmichl, S. Piciucchi, M. Pistolesi, V. Poletti, B. Raffener, C. Ravaglia, A. Ristani, I. Tancevski, A. Wallnoefer
17.30-18.00	Premiazione e conclusione attività della giornata Preisverleihung und Abschluss der Aktivitäten des Tages



24-26 Ottobre  
24-26 Oktober  
**2024**



**Bolzano  
Bozen**  
Hotel Kolping Bolzano

## Venerdì 25 ottobre 2024/ Freitag 25 Oktober 2024

08.00-08.45	Saluto delle Autorità / Grußwort der Vorstände bzw. des Vorstandes Direttore Sanitario Azienda Sanitaria Alto Adige - Sanitätsdirektor Südtiroler Sanitätseinheit	J. Widmann
08.45-09.00	Prometeo / Eröffnungsrede: Prometheus	A. Triani

### I SESSIONE / ERSTE SESSION

#### Patrimonio genetico e interazioni ambientali / Erbgut und Umwelt

Moderatori / Moderation: L. Carrozzi, E.M. Erne, E. Frizzera

09.00-09.20	Nuovi percorsi della Medicina/ Neue Wege in der Medizin	L. Lucchin
09.20-09.35	Infezioni emergenti dell'apparato respiratorio nell'anno 2024 Auf dem Vormarsch: Atemwegsinfektionen im Jahr 2024	A. Schroll
09.35-09.50	Microbioma punto di vista del radiologo Mikrobiom und die Perspektive des Radiologen	M. Both
09.50-10.20	Overview sulle micobatteriosi non tubercolari, diagnosi e terapia Überblick der nichttuberkulösen Mykobakteriosen, Diagnose und Therapie	L.R. Codecasa
	Discussant: A. Timar, A. Wallnoefer, K. Zamir	
10.20-10.40	Terapia inalatoria e MNT / NTM und die inhalative Therapie	I. Tancevski
10.40-11.00	Coffee break / Pause	



**Venerdì 25 ottobre 2024/ Freitag 25 Oktober 2024**

**II SESSIONE/ ZWEITE SESSION**

**Cambiamenti climatici e loro impatto sulle malattie respiratorie, allergiche e sistemiche.  
Le malattie cardiopolmonari e reumatiche: le relazioni intrinseche e nascoste!  
Klimawandel und der Einfluss auf respiratorische Erkrankungen, Allergien und Systemerkrankungen.  
Kardiorespiratorische und rheumatische Erkrankungen: Die intrinsischen und verborgenen  
Beziehungen!**

Moderatori / Moderation: J. Löffler Ragg, F. Luppi, A. Pizzini

11.00-11.20	Malattie respiratorie ed ambiente Atemwegserkrankungen und Umwelt	L. Carrozzi
11.20-12.00	Malattie cardiache ed interazioni polmonari (scompenso cardiaco nella BPCO e altre patologie polmonari) Herzkrankungen und ihre pulmonale Bedeutung: Herzinsuffizienz bei COPD und sonstigen chronischen Lungenerkrankungen - differentialdiagnostische Überlegungen	R. Cemin, F. Egger, S. Kofler, R. Paulmichl
12.00-12.15	EGPA: ruolo dell'approccio multidisciplinare e delle nuove terapie EGPA: Stellenwert der multidisziplinären Diskussion und neue Therapieansätze	B. Raffener
12.15-12.30	Diagnostica di laboratorio utile nella valutazione dell'ILD, quando chiedere aiuto al Reumatologo? Sinnvolle Labordiagnostik bei der Beurteilung einer ILD und wann sollte man den Rheumatologen um Hilfe fragen?	G. Zampogna
12.30-13.00	Presentazione dello Studio Chris / Vorstellung CHRIS Studie	P.P. Pramstaller
13.00-14.00	Lunch / Mittagspause	



24-26 Ottobre  
24-26 Oktober  
**2024**



**Bolzano  
Bozen**  
Hotel Kolping Bolzano

## Venerdì 25 ottobre 2024/ Freitag 25 Oktober 2024

### III SESSIONE / DRITTE SESSION

#### Malattie polmonari rare/ Seltene Lungenerkrankungen

Moderatori / Moderation: E. Balestro, C. Ravaglia, I. Tancevski, F. Vassallo

- |             |   |  |
|-------------|---|--|
| 14.00-14.20 | Malattie del tessuto connettivo: ILD e complicanze polmonari<br>Bindegewebserkrankungen: ILD und pulmonale Komplikationen   | G. Dalpiaz                             |
| 14.20-14.40 | Diagnostica invasiva delle ILD: quando e come<br>Invasive Diagnostik bei interstitiellen Lungenerkrankungen:<br>Wann ist der richtige Zeitpunkt?  | C. Ravaglia, V. Poletti                |
| 14.40-15.00 | Terapie attuali ed innovative per l'IPF e ILD progressive:<br>cosa ci aspettiamo in futuro<br>Therapiekonzept bei IPF und progressiver pulmonaler Fibrose:<br>was wird uns in Zukunft erwarten? | J. Löffler Ragg                        |
| 15.00-15.20 | Sarcoidosi vecchie e nuove conoscenze<br>Sarkoidose - eine alte Erkrankung im neuen Licht   | U. Costabel                            |
| 15.20-15.40 | La nostra esperienza con la sarcoidosi<br>Praktische Aspekte und Erfahrungsaustausch bei der Behandlung von<br>Sarkoidosepatienten in Bozen und Innsbruck                                       | P. De Nitto, C. Ravaglia, T. Sonnweber |
| 15.40-16.25 | Discussione sui temi trattati nella III sessione / Interaktive Diskussion   | C. Ravaglia, I. Tancevski, F. Vassallo |
| 16.25-16.50 | Coffee break / Pause  |  |



**Venerdì 25 ottobre 2024/ Freitag 25 Oktober 2024**

**IV SESSIONE/ VIERTE SESSION**

**Le malattie ostruttive croniche e le terapie / Chronisch obstruktive Lungenerkrankungen und ihre Therapie**

Moderatori / Moderation: S. Kofler, M. Klotzner, R. Nardelli

- |             |   |
|-------------|---|
| 16.50-17.10 | <p>Il Naso: la centralità del paziente come opportunità per un miglior trattamento<br/>Unsere Nase: der Patientenzentrierte Therapieansatz</p> <p style="text-align: right;">U. Barbone</p>   |
| 17.10-17.50 | <p>I farmaci che modificano la storia dell'asma duplice-triplice-biologici<br/>Remission bei Asthma und der aktuelle Stand der Therapie<br/>(dual, triple und Biologika)</p> <p style="text-align: right;">C. Micheletto, A. Pizzini</p>  |
| 17.50-18.05 | <p>Asma e comorbidità extrapolmonari:<br/>impatto delle comorbidità sulla severità dell'asma<br/>Asthma und extrapulmonale Komorbiditäten:<br/>Auswirkungen auf die Prognose<br/>Domande / Die fragen: S. Dautis, A. Pizzini, E. Stirpe, A. Zanforlin<br/>Risposte / Die antworten: C. Micheletto, G. Senna</p>   |
| 18.05-18.45 | <p>Cambiamenti climatici e alimentazione:<br/>che influenza hanno questi fattori sulla salute dei nostri polmoni</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BPCO la cura (novità della terapia duplice e triplice)</li> <li>• Enfisema - La terapia sostitutiva con inibitore alfa1-proteinasi</li> </ul> <p>Klimawandel und Ernährung: welchen Einfluss haben diese Faktoren auf unsere Lungengesundheit?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• COPD-Neuheiten der Dual- und Triple-Therapie</li> <li>• Emphysem - Ersatztherapie mit Alpha1-Proteinase-Inhibitor</li> </ul> <p>Domande / Die fragen: D. Artioli, C. Barbetta, S. Kofler, G. R. Mennó<br/>Risposte / Die antworten: P. De Nitto, M. Kob, M. Pistolesi</p> |



24-26 Ottobre  
24-26 Oktober  
**2024**



**Bolzano  
Bozen**  
Hotel Kolping Bolzano

**Sabato 26 ottobre 2024/ Samstag 26 Oktober 2024**

## **V SESSIONE/ FUNFTE SESSION**

### **IA e Medicina / Künstliche Intelligenz und Medizin**

Moderatori / Moderation: M. Both, M.J. Fischer, P. Pernter S. Piciucchi, A. Zanforlin

09.00-09.20	Machine learning e deep learning nella medicina Machine Learning und Deep Learning in der Medizin	A. Tonacci
09.20-09.40	Ricerca attuale e futuro della AI nella TC del Torace Aktuelle Forschungs- und Anwendungsbereiche von KI im Thorax-CT	W. Recheis
9.40-10.00	La spirometria semplice può diagnosticare la presenza e quantificare la gravità dell'enfisema? Kann eine einfache Spirometrie zuverlässig Emphysem diagnostizieren und quantifizieren?	M. Pistolesi
10.00-10.30	Discussione sui temi trattati nella V sessione Interaktive Diskussion	M. Both, P. Pernter, A. Zanforlin
10.30-10.50	<b>Coffee break / Pause</b>	
10.50-11.10	Ruolo della TC nello screening del tumore polmonare nell'anno 2024 Früherkennung des Lungenkarzinoms: Screening im Jahr 2024 -aktueller Stand	G. Cicchetti, S. Piciucchi
11.10-11.30	RMN polmonare applicazioni correnti e prospettive future. Sarà più selettiva e specifica? Revolution Lungen-MRI - Potentiale und neue Horizonte?	J. Biederer
11.30-12.30	Ruolo della Medicina nucleare nello studio cuore/polmone Die Rolle der Nuklearmedizin bei Vorsorgeprogrammen und Abklärung von Rundherden	M. Farsad
	Discussant: J. Biederer, M. Both, T. Buzzegoli, R. Cemin, G. Cicchetti, M. Farsad, U. Gebert, M. Karner, R. Paulmichl, M. Pistolesi, B. Raffener, A. Ristani, I. Tancevski, W. Recheis, A. Wallnoefer	
12.30 - 13.00	Conclusioni finali e termine lavori congressuali Abschließende Schlussfolgerungen, Verabschiedung und offizielles Ende des Kongresses	A. Triani

Il questionario di apprendimento ECM verrà erogato in modalità digitale  
Der CME-Lernfragebogen wird in digitaler Form bereitgestellt



## PRESENTAZIONE POSTER

Gli abstract sulle seguenti aree tematiche **ricerca clinica in pneumologia, radiologia e reumatologia** devono essere inviati **entro il 1° Ottobre 2024** all'indirizzo **email: [antonio.triani@sabes.it](mailto:antonio.triani@sabes.it)**

Verranno premiati i tre migliori poster

1° Classificato	€ 500
2° Classificato	€ 300
3° Classificato	€ 200

## POSTERPRÄSENTATION

Abstracts zu den Themenbereichen **klinische Forschung in der Pneumologie, Radiologie und Rheumatologie** müssen **bis zum 1. Oktober 2024** an die folgende **E-Mail-Adresse gesendet werden: [antonio.triani@sabes.it](mailto:antonio.triani@sabes.it)**

Es werden Preise für die drei besten Poster vergeben

Platz 1	€ 500
Platz 2	€ 300
Platz 3	€ 200



24-26 Ottobre  
24-26 Oktober  
**2024**



**Bolzano  
Bozen**  
Hotel Kolping Bolzano

## **EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA/ ÄRZTLICHE FORTBILDUNG**

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2024 - Provider Standard ID 5079

Veranstaltung im AIPO-Schulungsplan 2024 - Provider Standard ID 5079

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

Für den Erhalt der CME-Punkte müssen die Teilnehmer 90% der Gesamtdauer der Veranstaltung anwesend sein.

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

Bildungsziel 3: Klinische Dokumentation. Klinische Betreuungspfade bei Diagnose und Rehabilitation, Berufsbilder der Versorgung und Pflege

Numero partecipanti / Teilnehmerzahl: 60

Figura professionale: Medico Chirurgo

Berufsbild: Arzt/Ärztin

Discipline accreditate / Fach: Malattie dell'apparato respiratorio, Anatomia patologica, Cardiologia, Chirurgia Toracica, Geriatria, Malattie infettive, Medicina Interna, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Reumatologia, Scienza dell'alimentazione dietetica, Medicina Generale (Medici di famiglia)

Pneumologie, Pathologische anatomie, Diätetik, Geriatrie, Kardiologie  
Infektionskrankheiten, Innere Medizin, Nuklearmedizin, Toraxchirurgie,  
Radiologie, Rheumatologie, Allgemeinmedizin (Hausärzte)



## RESPONSABILI SCIENTIFICI / WISSENSCHAFTLICHE LEITER

### Antonio Triani

Servizio Pneumologico Aziendale - Azienda Sanitaria Dell'alto Adige, Bolzano  
Betrieblicher Pneumologischer Dienst – Südtiroler Sanitätsbetrieb, Bozen

### Laura Carrozzi

Università degli Studi di Pisa Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato respiratorio  
Universität von Pisa Fakultät für Medizin und Chirurgie  
Schule für die Spezialisierung auf Erkrankungen der Atemwege

### Judith Loeffler Ragg

Dipartimento di Malattie Polmonari, Ospedale Regionale Hochzirl - Natters  
Landeskrankenhaus Hochzirl – Natters, Abteilung Lungenkrankheiten

## SEDE CONGRESSUALE/ KONGRESSORT

Hotel Kolping Bolzano  
Largo Adolph Kolping, 3 - 39100 Bolzano

## INFORMAZIONI & COSTI / INFORMATIONEN & KOSTEN

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

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO  
Tel. +39 02 6679041 r.a.  
segreteria@aiporicerche.it  
[www.aiporicerche.it](http://www.aiporicerche.it)



Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana  
aiposegreteria@aiporicerche.it  
[www.aiponet.it](http://www.aiponet.it)

seguici su    