#### **RAZIONALE SCIENTIFICO**

Le malattie respiratorie sono in costante aumento a livello globale, rappresentando una sfida sempre più ardua per i sistemi sanitari. In particolare, con il congresso Asma e Sport si cerca de declinare i vari aspetti delle allergopatie respiratorie (asma e rinaite) prendendo in considerazione l'unitarietà delle vie aeree e le varie soluzioni terapeutiche applicandole anche nello sport o nell'attuazione dell'esercizio fisico. L'evoluzione delle conoscenze scientifiche con l'affinarsi dei meccanismi patogenetici stanno trasformando le capacità diagnosi e il trattamento delle patologie immunoallergologiche, migliorando l'outcome clinico e la qualità della vita dei pazienti. Nelle diverse fasi del convegno verranno coinvolti specialisti di differenti branche per la condivisione dei percorsi diagnostici e terapeutici, promuovendo allo stesso tempo l'approccio multidisciplinare comune sempre più focalizzate verso la medicina di precisione.

#### **FACULTY**

Eleonora Chiara Aresu
Federico Arippa
Maria Pina Barca
Martina Bullita
Sergio Cabras
Maria Paola Carta
Giulia Anna Maria Luigia Costanzo
Silvia Deidda
G. Sergio Del Giacco
Paolo Fancello
Davide Firinu
Alessandro Fois
Ludovica Franchi

Maria Antonia Gammino

Bruno Leban

Andrea Ledda

Damiano Mattana Roberto Mura Paolo Onorati Loris Pelagatti Roberto Perra Pietro Pirina Sergio Pirri Maria Clara Ruffi Michele Ruggiu Cosimo Salis Stefano Salis Francesco Sanna Paolo Serra Filippo Tocco Mario Torrazza Roberto Zambito

#### **INFORMAZIONI GENERALI**

SEDE CONGRESSUALE: UNAHOTELS THotel, Via dei Giudicati 66, Cagliari

#### ISCRIZIONI

Le iscrizioni gratuite saranno online all'interno del box evento sul sito www.kassiopeagroup.com sezione Meeting e Congressi. È obbligatoria la preiscrizione. Non saranno accettate iscrizioni in loco.

#### ECM

Il congresso è stato accreditato per le seguenti professioni

Professione	Discipline
Biologo	Biologo
Tecnico sanitario Laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico, iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento
Medico Chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica; Malatie dell'apparato respiratorio; Medicina fisica e riabilitazione; Medicina interna; Medicina dello Sport; Ortopedia e traumatologia; Medicina generale (Medici di famiglia); Scienza Dell'alimentazione e dietetica;
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico, iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento
Fisioterapista	Fisioterapista, iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento
Infermiere	Infermiere
Dietista	Dietista, iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento

### OBIETTIVO FORMATIVO: 10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica -tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

Verrà rilevata la presenza nelle sale sia in entrata sia in uscita e i crediti verranno certificati solo se il tempo di presenza risulterà essere effettivamente quello previsto dalla vigente normativa ECM, se verrà superata la prova per la verifica dell'apprendimento e se verrà compilata la scheda di valutazione evento. La certificazione attestante l'acquisizione dei crediti ECM potrà essere rilasciata dal provider ai richiedenti aventi diritto, dopo il completamento delle procedure di verifica che si concluderanno nel rispetto delle tempistiche previste dalla normativa (entro 90gg dalla data dell'evento).

Il Provider ECM è la Kassiopea Group, riconosciuto dall'AGENAS con il numero 305

#### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di presenza sarà inviato via email entro 10 giorni dalla fine del Congresso. Si consiglia di verificare anche nella Posta Indesiderata.

#### CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI









#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via San Tommaso D'Aquino, 20 - 09134 Cagliari - Tel. 070 651242 | Fax 070 656263 luisaserra@kassiopeanews.com | www.kassiopeagroup.com



con il patrocinio di







# Asma e Sport XV edizione



Segreteria scientifica: Stefano Salis e Paolo Serra 7/8 novembre **2025** 

UNAHOTELS **T hote**l Cagliari

#### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### Venerdì 7 novembre 2025

**08.30** Registrazione dei partecipanti

**09.00** Saluti delle Autorità ed apertura dei lavori

#### PRIMA SESSIONE

Le allergopatie respiratorie e l'infiammazione di tipo 2

Moderatori: G. Sergio Del Giacco - Pietro Pirina

**09.30** Asma e *treatable traits* 

Mario Torrazza

10.00 La fenoendotipizzazione del paziente con asma

Andrea Ledda

**10.30** Trattamento di precisione nella gestione dell'asma grave:

terapie attuali e future

Paolo Serra

#### Discussione

#### **SECONDA SESSIONE**

Implicazioni della funzione respiratoria nell'attività sportiva

Moderatori: Maria Paola Carta - Roberto Mura

11.30 L'asma da esercizio fisico

Paolo Onorati

**12.00** Fisiologia dell'alta quota: risposte cardiorespiratorie e

metaboliche

Filippo Tocco

**12.30** Adattamenti all'ipossia ipobarica: risultati spirometrici ed emogasanalitici durante una spedizione in Himalaya Michele Ruggiu

#### Discussione

#### **TERZA SESSIONE**

#### La terapia dell'asma e patologie associate

Moderatori: Maria Pina Barca - Paolo Fancello

**14.00** EGPA ed HES: diagnosi e trattamento nell'epoca delle terapie anti-Th2

Davide Firinu

**14.30** L'approccio al paziente con EGPA: presentazione di casi clinici Ludovica Franchi, Maria Clara Ruffi

**15.00** L'immunoterapia specifica nelle allergopatie respiratorie: update 2025

Sergio Cabras

**15.30** L'approccio al paziente con asma: presentazione di casi clinic Martina Bullita, Roberto Zambito

#### Discussione

## QUARTA SESSIONE BPCO e dintorni...

Moderatori: Maria Antonia Gammino - Roberto Perra

**16.00** BPCO 2025

Pietro Pirina

**16.30** Terapia triplice: la prevenzione del rischio futuro in BPCO Alessandro Fois

**17.00** La valutazione olistica nel paziente con BPCO Silvia Deidda

17.30 L'approccio al paziente BPCO: presentazione di casi clinici Eleonora Chiara Aresu, Cosimo Salis

#### Chiusura della giornata

#### Sabato 8 novembre 2025

#### **QUINTA SESSIONE**

Le comorbidità respiratorie e i loro aspetti

Moderatori: Stefano Salis - Loris Pelagatti

**09.00** Il test da sforzo cardiopolmonare: una finestra sulle patologie cardio-respiratorie

Damiano Mattana

**09.30** La rinosinusite cronica con poliposi nasale: il punto di vista dell'ORL
Sergio Pirri

**10.00** Unitarietà delle vie aree e implicazioni sul trattamento Giulia Anna Maria Luigia Costanzo

#### Discussione

#### SESTA SESSIONE

Melting pot

Moderatori: Paolo Serra - Filippo Tocco

**11.00** Alterazioni elettrocardiografiche parafisiologiche Erancesco Sanna

11.30 Piattaforme indossabili multisensore per il monitoraggio dei parametri biomeccanici e fisiologici

Federico Arippa

**12.00** Sistemi a basso costo per l'analisi biomeccanica dell'atleta Bruno Leban

#### Discussione

13.15 Chiusura dei lavori e Compilazione questionari ECM