

Siderno, 23 Gennaio 2026

Spett.le Presidente

Oggetto: Richiesta Utilizzo Logo e Patrocinio

Con la presente ci preghiamo di informarLa che nei giorni 27-28 Marzo 2026 presso Lloyd's Baia Hotel di Vietri sul mare (SA) si svolgerà l'evento ECM:

**“CONGRESSO NAZIONALE ECM LIBERO RESPIRO:
La Medicina Respiratoria e Immunologica nel Mondo Reale”**

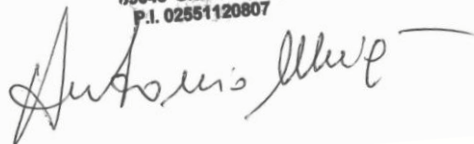
Saremmo onorati se la S.V., volesse concedere per l'occasione l'utilizzo del Logo e il patrocinio morale della SIAAIC - Società italiana di Allergologia, Asma ed Immunologia clinica.

Certi che la presente sarà positivamente accettata, in attesa di leggerLa porgiamo distinti Saluti.

N.B. Si allega alla richiesta il Programma e il Razionale Scientifico del Corso

Responsabile scientifico
Prof. Patella Vincenzo

Dafne srl
Rappresentante Legale
Antonio Muia
via Caldara snc
89048 Siderno
P.I. 02551120807



DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229
E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807
Provider ECM N°2647

www.dafne.it



Congresso Nazionale
ECM LIBERO RESPIRO:
La Medicina Respiratoria e Immunologica nel Mondo Reale
ECM Residenziale
Lloyd's Baia Hotel - Vietri sul mare (SA)
27-28 Marzo 2026

Razionale

Anche quest'anno ECM Libero Respiro si propone di offrire ai medici una panoramica sulle più recenti innovazioni in medicina respiratoria, con un focus sulle strategie che stanno trasformando la pratica clinica.

Tra le principali novità, spicca l'introduzione della terapia biologica nella BPCO: le nuove linee guida GOLD riconoscono i biologici come opzione terapeutica per i pazienti con BPCO moderata-grave ed eosinofilia elevata. Molecole Biologiche, già consolidate nella gestione dell'asma, hanno dimostrato di ridurre le riacutizzazioni e migliorare la qualità di vita anche nei pazienti con BPCO, segnando un cambio di paradigma soprattutto nei casi caratterizzati da infiammazione di tipo 2.

Un altro traguardo importante è la possibilità concreta di remissione nell'asma grave, resa possibile dalle terapie biologiche di ultima generazione. Studi recenti confermano che questi farmaci possono indurre una remissione rapida e duratura, riducendo la necessità di corticosteroidi e migliorando il controllo dei sintomi. Anche le nuove formulazioni inalatorie, come la triplice terapia chiusa, stanno aprendo prospettive inedite per la gestione delle comorbidità e il raggiungimento della remissione.

Si afferma inoltre il modello dei "treatable traits", che promuove un approccio personalizzato basato sull'identificazione e il trattamento di specifici tratti clinici, biologici e comportamentali. Questo paradigma consente di adattare la terapia alle caratteristiche individuali del paziente, migliorando gli outcome e ottimizzando le risorse cliniche.

Il congresso affronterà inoltre le principali patologie delle alte e basse vie respiratorie, le nuove acquisizioni su UIP e fibrosi polmonari, e i risultati dei registri di immunoterapia specifica (AIT). L'obiettivo è fornire strumenti pratici e aggiornati per alleggerire il carico delle malattie respiratorie croniche, offrendo ai clinici soluzioni concrete e innovative per la gestione quotidiana dei pazienti.



Programma

Venerdì 27 Marzo

08:00 Registrazioni partecipanti

08:30 Saluti istituzionali e presentazione del corso

Vincenzo Patella- Responsabile Scientifico

09.00 Lettura Magistrale di apertura

Dalle allarmine alla clinica: il futuro della ricerca traslazionale respiratoria

Gianni Marone

Presentato da Giuseppe Perillo

I SESSIONE – Update on ASMA

Modera: Girolamo Adiletta - Sergio Poto

09.30 Asma e tratti trattabili: evidenze dagli studi di modello per una medicina personalizzata

Matteo Bonini

09.50 Il progetto MANI (Registro Nazionale dell'Asma lieve moderato) update 2026

Fulvio Braido

10.10 Asma grave: l'uso della tripla terapia come dove e quando

Girolamo Pelaia

10.30 Discussione generale con i discussant

Giovanni Florio, Remo Poto

11.00 Coffe break

II SESSIONE – LE NOVITA' IN MEDICINA RESPIRATORIA

Modera: Mario Cazzola – Andrea Bianco

11.30 Terapie emergenti nella fibrosi polmonare idiopatica

Luca Richeldi

11.50 Fibrosi e carcinoma polmonare: traiettorie cliniche e implicazioni terapeutiche

Fabio Perrotta



12.10 Ruolo della chirurgia toracica mini-invasiva nella diagnosi e nel trattamento delle malattie polmonari
Alfonso Fiorelli

12.30 Ventilazione non invasiva: requisiti essenziali e competenze cliniche per una pratica di successo
Giuseppe Fiorentino

12.50 Discussione generale con i discussant
Damiano Capaccio – Felicia Di Perna

LETTURA MAGISTRALE

13.00 “La Gestione del sintomo refrattario: nuove terapie emergenti per la tosse cronica”

Federico Lavorini
Presentato da Vincenzo Patella

13.30 Break – Brief Lunch

III SESSIONE - MEDICINA RESPIRATORIA E IMMUNOLOGICA

Modera: Paola Rogliani – Luigi Ferrara

15.00 Registro ICORE: nuove evidenze per la gestione clinica della BPCO
Pierachille Santus

15.20 Biomarcatori in Immunopatologia respiratoria: from Bench To Bedside
Elisiana Carpagnano

15.40 Terapie biologiche nella BPCO: dalla selezione del paziente alla pratica clinica
Nicola Scichilone

16.00 Discussione generale con i discussant
Carmine Nicoletta - Benedetto Polverino

16.30 Coffee Break

IV Sessione - L'ALLERGOLOGIA E L'IMMUNOLOGIA CLINICA

Modera: Gilda Varricchi - Carmen Montera

17.00 L'Immunoterapia Specifica (AIT) e la medicina di precisione nelle malattie allergiche respiratorie
Giovanni Paoletti



17.20 Lo studio dell'Allergologia Respiratoria secondo l'EVIDENCE BASED MEDICINE
Danilo Di Bona

17.40 Angioedema non ereditario: quali novità nella diagnosi e terapia
Maria Bova

18.00 Parola ai pazienti
TBD

18.20 Discussione generale con i discussant
Diomira Magliacane - Anna Ferrara

19.00 Fine lavori

Sabato 28 MARZO

09.00 Dall'Imaging all'Azione: Strategie Interventistiche Avanzate nel Trattamento
delle Metastasi Polmonari

Gianpaolo Carrafiello

Introduce Prof. Stefano Centanni

V SESSIONE - ASMA GRAVE E TERAPIE BIOLOGICHE

Moderà: Amato de Paulis – Vincenzo Patella

09.30 Dalla ricerca alla realtà: BENRALIZUMAB nell'asma grave e multimorbidità tra
studi controllati e pratica clinica
Corrado Pelaia

09.50 Dalla ricerca alla realtà: DUPILUMAB nell'asma grave e multimorbidità tra studi
controllati e pratica clinica
Aikaterini Detoraki

10.10 Dalla ricerca alla realtà: MEPOLIZUMAB nell'asma grave e multimorbidità tra
studi controllati e pratica clinica
Stefano Del Giacco

10.30 Dalla ricerca alla realtà: OMALIZUMAB nell'asma grave e multimorbidità tra studi
controllati e pratica clinica
Oliviero Rossi



10.50 Dalla ricerca alla realtà: TEZEPELUMAB nell'asma grave e multimorbidità tra studi controllati e pratica clinica
Giulia Scioscia

11.10 Coffee break

VI SESSIONE – UPDATE PER LA CURA DEL PAZIENTE CON BPCO

Moderatori: Alessandro Sanduzzi Zamparelli – Francesco Tursi

11.40 Tripla terapia nella BPCO: confronto strutturato tra studi clinici e implicazioni sui profili paziente
Maria Gabriella Matera

12.00 BPCO: percorsi riabilitativi e obiettivi terapeutici
Mauro Maniscalco

12.20 BPCO e Bronchiectasie: il Fenotipo Overlap che Cambia la Storia Naturale della Malattia
Stefano Aliberti

Discussione generale con i discussant
Pasqualino Capano, Natalino Barbatto

13.00 Lunch

VII SESSIONE – RINITE, POLIPOS NASALE E RISPOSTA IMMUNOLOGICA

Moderatori: Giuseppe Tortoriello , Giuseppe Spadaro

14.30 Terapia topica nasale: dall'impiego dei singoli principi attivi alle combinazioni steroide-antistaminico
Matteo Cavaliere

14.50 Diagnosi e monitoraggio della poliposi nasale nell'era dei biologici
Domenico Di Maria

15.10 EGPA: nuove prospettive diagnostiche e terapeutiche nella vasculite eosinofila
Cristiano Caruso

15.30 Parola all'Associazione Pazienti
TBD

16.10 Conclusioni lavori

DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229
E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807
Provider ECM N°2647



Responsabile scientifico:

Prof. Vincenzo Patella

Direttore UOC di Medicina Interna a indirizzo Immunologico e Respiratorio
Professore incaricato presso la Scuola di Specializzazione di Allergologia e Immunologia Clinica

Università degli Studi di Napoli, Federico II

Presidente Nazionale Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC)

Polo Ospedaliero Santa Maria della Speranza di Battipaglia (SALERNO)

Destinatari 100

MEDICO CHIRURGO:

ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA;
EMATOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MEDICINA INTERNA;
PEDIATRIA; REUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA;
PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; ANESTESIA E RIANIMAZIONE, MEDICINA LEGALE.

DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229

E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807

Provider ECM N°2647

www.dafne.it

