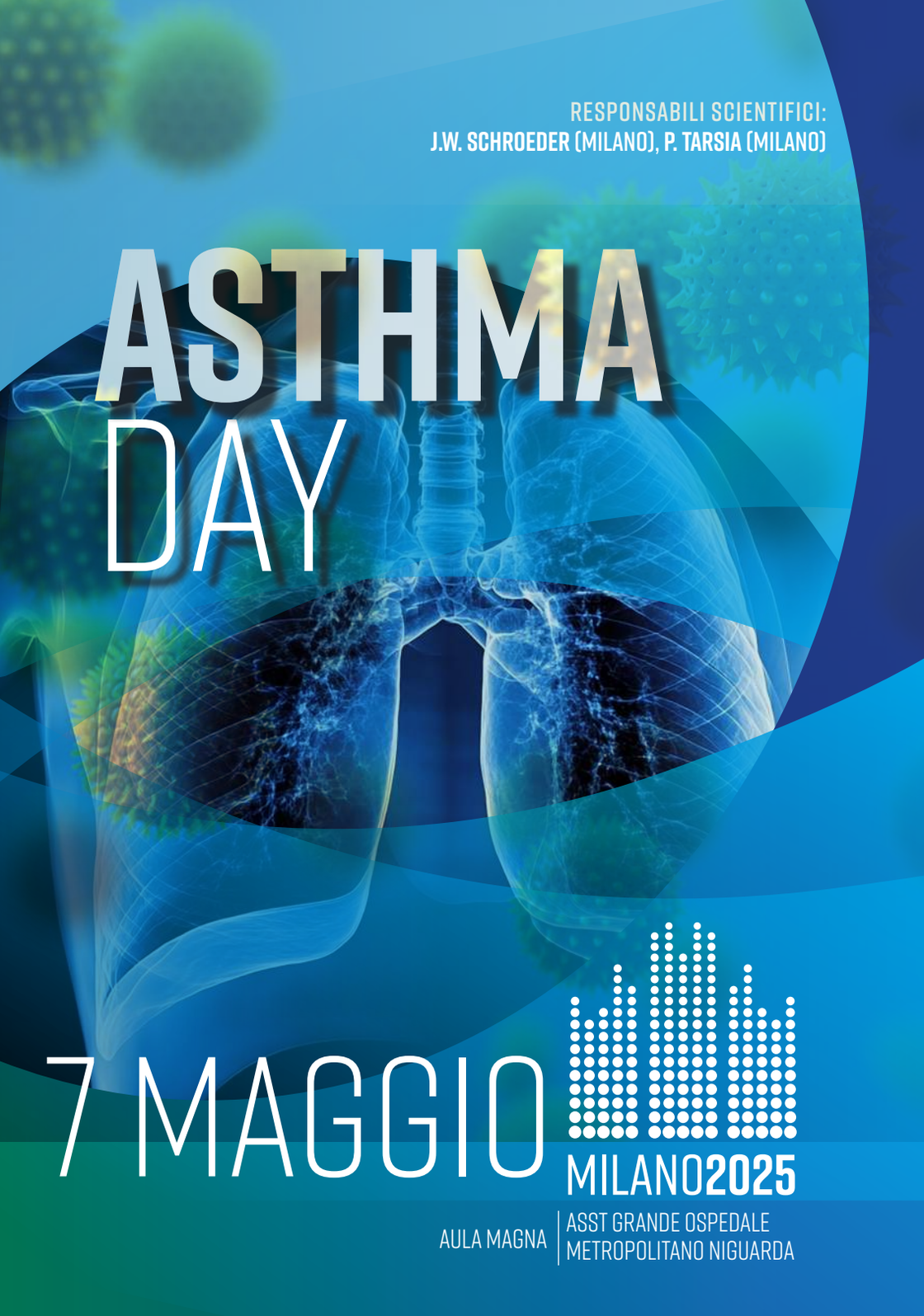
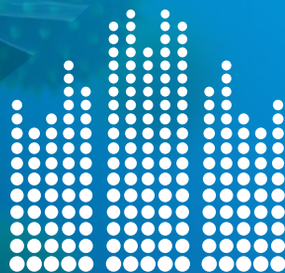


RESPONSABILI SCIENTIFICI:  
J.W. SCHROEDER (MILANO), P. TARSIA (MILANO)

# ASTHMA DAY



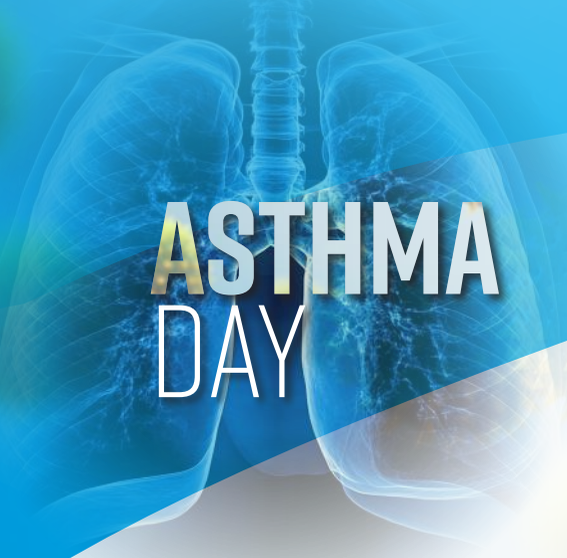
7 MAGGIO



MILANO2025

AULA MAGNA

ASST GRANDE OSPEDALE  
METROPOLITANO NIGUARDA



# ASTHMA DAY

RESPONSABILI SCIENTIFICI:  
J.W. SCHROEDER (MILANO), P. TARSIA (MILANO)

L'asma è una malattia eterogenea caratterizzata da infiammazione cronica ostruttiva e iperreattività delle vie aeree che colpisce oltre 300 milioni di persone nel mondo. È una patologia in progressivo aumento come prevalenza e con un importante tasso di ospedalizzazione e accessi al Pronto Soccorso per le cure delle riacutizzazioni. Impatta significativamente la qualità della vita dei pazienti, la loro capacità lavorativa e scolastica e rappresenta un onere economico rilevante per i sistemi sanitari.

Di questi pazienti, il 5-10% è affetto da asma grave che corrisponde a circa 20,000 persone in Italia. Proprio per via delle comorbidità, l'asma grave può essere considerata una patologia sistemica e non più solo polmonare. Per questo motivo la sinergia tra i vari professionisti, in un contesto di multidisciplinarietà, diventa fondamentale per la presa in carico e la gestione del paziente. I pazienti devono essere fenotipizzati per eseguire una terapia personalizzata con i nuovi farmaci biologici. In questo contesto è importante anche l'associazione dei pazienti che ha un ruolo fondamentale nella patient journey.

Nella giornata internazionale dell'asma assistiamo ad un incontro tra i massimi esperti italiani nel campo respiratorio, allergo-immunologico e otorinolaringoiatrico che offre l'occasione di confrontarsi sulle attuali conoscenze e aprire l'orizzonte verso il futuro.

MERCOLEDÌ  
7 MAGGIO  
PROGRAMMA

- 14.30-14.45 Registrazione  
14.45-15.00 **Apertura dei lavori e saluti delle Autorità**  
**M. Melazzini, A. Zoli**

### 15.00-16.30 I SESSIONE

**Moderatori: J.W. Schroeder, P. Tarsia**

- 15.00-15.20 **Asma Grave 2025 - G. Walter Canonica**  
15.20-15.30 *Discussione*  
15.30-15.50 **Poliposi nasale ed infiammazione T2 - E. De Corso**  
15.50-16.00 *Discussione*  
16.00-16.20 **Mild-moderate asthma - F. Di Marco**  
16.20-16.30 *Discussione*

16.30-16.45 COFFEE BREAK

### 16.45-18.30 II SESSIONE

**Moderatori: A. Benetti, A.G. Dragonetti, P. Santus**

- 16.45-17.05 **Allergie ed immunoterapia specifica - G. Senna**  
17.05-17.15 *Discussione*  
17.15-17.35 **Asma e infezioni - F. Blasi**  
17.35-17.45 *Discussione*  
17.45-18.00 **L'esperienza multidisciplinare a Niguarda - G. Gramellini**  
18.00-18.20 **La voce dei Pazienti - S. Barbaglia, F.R. Torracca**  
18.20-18.30 **Considerazioni conclusive**

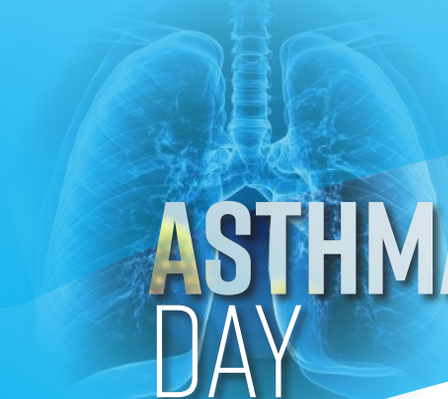
## FACULTY

Simona Barbaglia, Legnano-Milano | Alberto Benetti, Milano | Francesco Blasi, Milano |  
Giorgio Walter Canonica, Milano | Eugenio De Corso, Roma | Fabiano Di Marco, Milano-Bergamo |  
Alberto Giulio Dragonetti, Milano | Giulia Gramellini, Milano | Mario Melazzini, Milano |  
Paolo Tarsia, Milano | Pierachille Santus, Milano | Jan Walter Schroeder, Milano |  
Gianenrico Senna, Verona | Francesca Romana Torracca, Arosio (CO) | Alberto Zoli, Milano



AULA MAGNA

**MILANO2025**  
ASST GRANDE OSPEDALE  
METROPOLITANO NIGUARDA



# ASTHMA DAY

7 MAGGIO

AULA MAGNA



MILANO2025

ASST GRANDE OSPEDALE  
METROPOLITANO NIGUARDA

## SEDE

Aula Magna - ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda  
Piazza dell'Ospedale Maggiore, 3  
20162 MILANO

## ECM - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

ID ECM: in fase di accreditamento

Crediti ECM (stimati): n. 3

Categoria: MEDICO CHIRURGO

Discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica, Medicina interna,  
Malattie dell'Apparato Respiratorio, Otorinolaringoiatria.

Ore formative: 3 ore

N. partecioanti previsti: 100

## Provider ECM (n. 275) e Segreteria Organizzativa



In&Fo&Med srl  
Via San Gregorio, 12 - 20124 MILANO  
Tel. +39 02.80824161  
chiara.titta@infomed-online.it  
www.infomed-online.it