

NOME E ID PROVIDER:	Planning Congressi Sr – ID. 38
ID EVENTO:	38-480205
TIPO DI FORMAZIONE:	RES
TITOLO EVENTO:	<b>Fast-Track in asma grave: Network ospedale e territorio a Torino</b>
SEDE E DATA:	<b>AC Hotel Via Bisalta 11 10126 Torino</b> <b>28 maggio 2026</b>
DURATA FORMATIVA:	3 ore
NUMERO CREDITI:	3,9
OBIETTIVO FORMATIVO:	Integrazione tra assistenza territoriale ed ospedaliera
AREA FORMATIVA:	Acquisizione competenze di processo
NUMERO PARTECIPANTI:	25
DESTINATARI (Professione):	Medico Chirurgo
DESTINATARI (Disciplina):	Allergologia ed Immunologia Clinica, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Malattie Infettive, Pneumologia, Medico di Medicina Generale
RESP. SCIENTIFICO:	Paolo Solidoro

### RAZIONALE

L'asma grave colpisce il 5-10% dell'intera popolazione di asmatici: la stima è di 200.000 pazienti in Italia. L'asma Grave può essere scarsamente responsiva alla terapia inalatoria tradizionale e impatta significativamente sul sistema socio-sanitario in termini di spesa sanitaria per farmaci, ospedalizzazioni e perdita di giorni di lavoro e/o di scuola. I pazienti con questa patologia hanno bisogno di un approccio specialistico fortemente integrato con il territorio che assicuri un più efficace controllo di malattia sia con gli schemi di terapia farmacologica tradizionale, sia con l'ottimizzazione della terapia secondo le linee guida GINA (Global Initiative for Asthma).

L'evento mira a definire un percorso fast-track di primo livello per l'accesso diretto ai centri esperti. La scelta metodologica di coinvolgere 7 esperti (2 coordinatori ospedalieri e 5 specialisti territoriali) a fronte di 25 partecipanti è finalizzata a realizzare un workshop ad alta interattività, necessario per mappare le diverse realtà cliniche locali e assicurare che ogni partecipante possa definire, insieme agli esperti, protocolli efficaci per l'intercettazione dei "segnali deboli" della patologia e la corretta strutturazione della storia clinica del paziente.

Emerge chiaramente l'importanza e la necessità di disegnare un percorso fast-track di primo livello che permetta un accesso diretto ai centri pneumologici esperti a supporto della medicina territoriale.

### PROGRAMMA DETTAGLIATO

28 Maggio 2026 - ore 19:00 – 22:00

19:00 - 19:10: Apertura dei lavori: Obiettivi del network e del percorso fast-track. (P. Solidoro)

19:10 - 19:40: Sessione Frontale: Come identificare i pazienti con caratteristiche cliniche di sospetta asma grave in un setting territoriale. (F. Ribolla)

19:40 - 20:40: Tavola Rotonda Interattiva: Analisi e discussione delle esperienze real life dei pneumologi nel territorio torinese. Confronto sulle criticità nell'individuazione dei pazienti. Expert Discussant: P. Solidoro, F. Ribolla, E. Gatti, G. M. Massaglia, D. Libertucci, P. Ghio, B. Messore.

20:40 - 21:20: Sessione Tecnica: Analisi dei percorsi di cura esistenti e modalità di ottimizzazione. Focus sulla corretta strutturazione della storia clinica per il referral rapido. (P. Solidoro e discussant)

21:20 - 21:50: Discussione Generale: Q&A tra partecipanti e team di esperti. (Tutti)

21:50 - 22:00: Conclusioni: Definizione della roadmap per il consolidamento del network Torino Ospedale-Territorio. (P. Solidoro, F. Ribolla)

#### BREVE CV DEI RELATORI

Cognome	Nome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione	Città
Solidoro	Paolo	Medicina e chirurgia	Pneumologia	Città della Salute e della Scienza di Torino	Torino
Ribolla	Fulvia	Medicina e chirurgia	Pneumologia	Università degli Studi di Milano	Milano
Gatti	Emiliano	Medicina e chirurgia	Fisiopatologia Respiratoria	Clinica Fornaca Torino	Torino
Massaglia	Gian Mario	Medicina e chirurgia	Pneumologia	Casa della Salute	Torino
Libertucci	Daniela	Medicina e chirurgia	Pneumologia	Centro medico polispecialistico	Torino
Ghio	Paolo Carlo	Medicina e chirurgia	Pneumologia	Azienda Sanitaria Locale "Città di Torino"	Torino
Messore	Barbara	Medicina e chirurgia	Pneumologia	CeMeDi	Torino