

## SEDE

San Giovanni Rotondo Palace Hotel

Via San Salvatore, n. 26

71013 - San Giovanni Rotondo (FG)

Tel: 0882/276433

Web: [www.sangioiannirotondopalace.it](http://www.sangioiannirotondopalace.it)

## ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria e dà diritto a:

- partecipazione alle sessioni scientifiche
- coffee break
- light lunch
- kit congressuale
- attestato di partecipazione

La preiscrizione deve essere comunque confermata in sede congressuale all'atto della registrazione dei partecipanti, secondo gli orari stabiliti all'interno del programma.

## ECM

Il Provider e20convegni s.r.l. (n. 432), ha assegnato all'evento n. 7 crediti formativi.

Il Corso è rivolto a n. 50 partecipanti suddivisi come segue:

- N. 40 Medici Chirurghi di area interdisciplinare.
- N. 10 infermieri

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento ed alla corrispondenza tra professione del partecipante e professione cui l'evento è rivolto.

## OBIETTIVO FORMATIVO

documentazione clinica, percorsi clinico assistenziali diagnostici riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

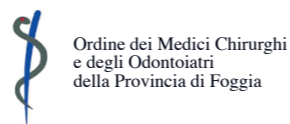
**Dott. Pietro Nardella**

Pneumologo Territoriale ASL FOGGIA

D.S.S. Manfredonia, San Giovanni Rotondo

e San Marco in Lamis (FG)

## PATROCINI RICHIESTI

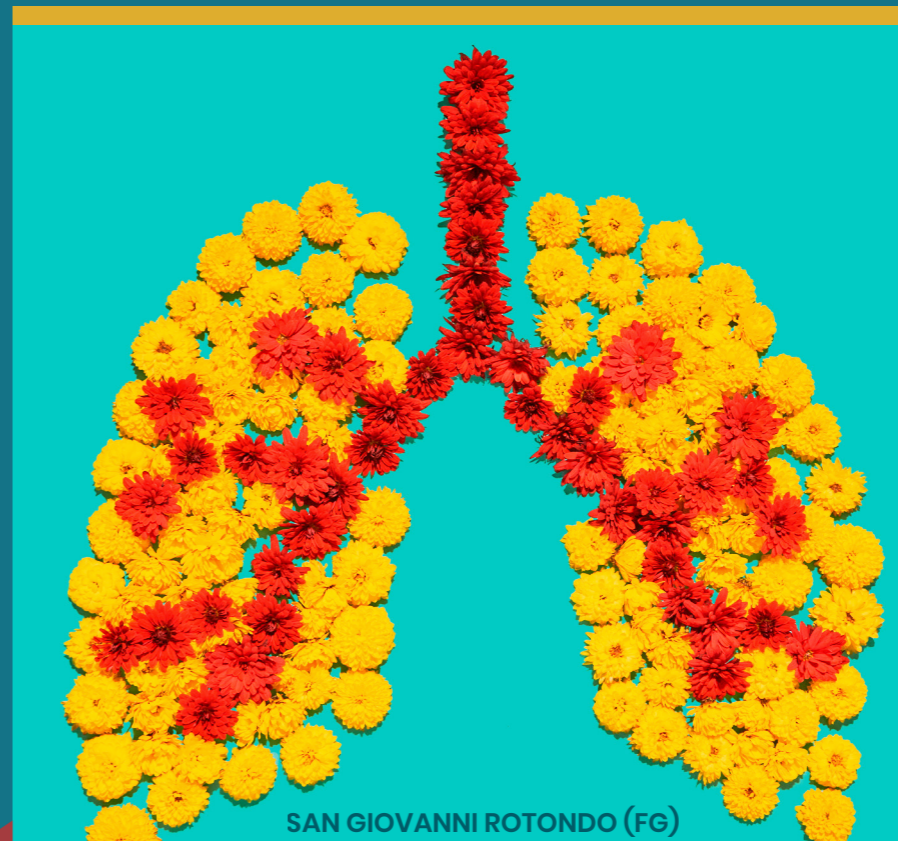


## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM (N. 432)



Trani (BT): Via Tasselgardo, 68 - 76125  
Bari: Via Podgora, 134 - 70124  
[www.e20convegni.it](http://www.e20convegni.it) - [info@e20convegni.it](mailto:info@e20convegni.it)  
Referente del progetto: Cristina Rita ☎ 392/9238073  
mail: [cristina@e20convegni.it](mailto:cristina@e20convegni.it)

# Pneumologia



SAN GIOVANNI ROTONDO (FG)

San Giovanni Rotondo Palace Hotel

# XII WORK-IN PROGRESS: QUALE FUTURO?

29  
marzo  
2025

Presidenti del Corso:

**Dott. Pietro Nardella**  
Pneumologia Territoriale  
ASL FG

**Prof.ssa Agnese Posca**  
Pneumologia - Bari

# Faculty

Nazario Bevilacqua  
*Roma*

Assunta Biscaglia  
*Matera*

Michele Cassano  
*Foggia*

Maria Francesca D'Ambrosio  
*Foggia*

Donato Lacedonia  
*Foggia*

Pietro Nardella  
*San Marco in Lamis (FG)*

Marco Antonio Patruno  
*Bari*

Stefano Patruno  
*Foggia*

Fabio Perrotta  
*Napoli*

Agnese Posca  
*Bari*

Francesco Scarpelli  
*Bisceglie (BT)*

Francesco Sollitto  
*Foggia*

Ucciferri Claudio  
*Chieti*

8.15 Registrazione dei partecipanti

8.30 Presentazione del Corso e saluto di benvenuto - **P. Nardella** - **A. Posca**

8.40 Saluto delle Autorità  
**Dott. Nigri Antonio Giuseppe** - *Direttore Generale ASL FG*  
**Dott. Ciavarella Michele** - *Direttore Distretto Socio-Sanitario San Marco in Lamis (FG)*

## I SESSIONE - Patologie polmonari

**Moderatori: M.A. Patruno - S. Patruno - F. Scarpelli**

8.50 Asma bronchiale: gestione terapeutica del paziente - **P. Nardella**

9.15 Triplice terapia nella BPCO, nuove evidenze - **F. Perrotta**

9.40 Interstiziopatie: diagnosi e terapia - **D. Lacedonia**

10.05 Interstiziopatie radiologiche - **A. Biscaglia**

10.30 Chirurgia toracica ed intelligenza artificiale - **F. Sollitto**

10.55 Discussione sulle tematiche trattate

11.15 Coffee break

## II SESSIONE - Immuno-onco-infettivologia

**Moderatori: M.A. Patruno - S. Patruno - F. Scarpelli**

11.30 Percorso diagnostico-terapeutico in ambito ORL nel paziente con OSAS - **M. Cassano**

11.55 Gestione e contrasto della dengue e delle arbovirosi - **N. Bevilacqua**

12.20 Prevenzione delle infezioni respiratorie nell' adulto - **C. Ucciferri**

12.45 Aspetti genetici del deficit di alfa1 - anti tripstina - **M. F. D'Ambrosio**

13.10 Ventilazione meccanica: trattamento delle apnee ostruttive e centrali - **P. Nardella**

13.35 Discussione sulle tematiche trattate

13.55 Light lunch

## III SESSIONE - REAL LIFE: CASI CLINICI prove di funzionalità respiratoria

**Moderatori: P. Nardella - A. Posca**

14.30 Caso clinico: ACOS - **P. Nardella**

15.00 Caso clinico asma e BPCO - **P. Nardella**

15.30 Dimostrazioni pratiche: funzionalità respiratorie  
(esempi di esami spirometrici su pazienti)  
**Tutor: P. Nardella**

16.00 Cosa cambia per il MMG alla luce della nuova nota 99 - **P. Nardella**

16.30 Discussione sulle tematiche trattate

17.00 Verifica dell'apprendimento da parte dei partecipanti con questionario ecm

17.15 Chiusura dei lavori