



# SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

*fondata nel 1952*

---

**Corso residenziale di aggiornamento  
a carattere nazionale**

## **GAS MEDICINALI E GAS DISPOSITIVI MEDICI**

**ID ECM: 313-209304**

Bari, 10 novembre 2017

c/o Ordine Interprovinciale dei Farmacisti  
di Bari e Barletta Andria Trani

### **RAZIONALE**

La gestione dei Gas Medicinali e dei Gas Dispositivi Medici all'interno delle strutture ospedaliere, delle strutture sanitarie accreditate, dei servizi sanitari territoriali, nonché la gestione dell'ossigenoterapia domiciliare a lungo termine necessita di adeguate conoscenze e competenze professionali, che derivano dalla corretta applicazione delle attuali Normative.

È pertanto indispensabile, per il Farmacista Ospedaliero e per il Farmacista del Servizio Farmaceutico territoriale, una formazione specifica per svolgere correttamente la propria attività e per collaborare con altre figure professionali interessate alla gestione dei Gas Medicinali e dei Gas Dispositivi Medici.

In particolare deve conoscere:

- 1) Le caratteristiche, i pericoli e le regole generali di sicurezza;
- 2) Il proprio ruolo e le responsabilità che derivano dall'applicazione del nuovo codice farmaceutico (DLgs 219/06) e della Direttiva sui Dispositivi Medici (D. Lgs 46/97).

### **OBIETTIVI DEL CORSO**

Il corso si propone, alla luce di quanto previsto dalle norme vigenti, di formare i Farmacisti Ospedalieri e dei Servizi Farmaceutici territoriali sulle attività che sono chiamati a svolgere relativamente:

- all'acquisto
- alla gestione del magazzino delle bombole
- al controllo della qualità dei gas e delle miscele utilizzate
- alla collaborazione nella gestione dell'impianto centralizzato di produzione e distribuzione
- all'appropriatezza d'uso dei gas dispositivi medici

### **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

---

**Dr. Vanni Bascapè**

Farmacista Esperto in Gas Medicinali

### **PROGRAMMA SCIENTIFICO**

---

09.00-09.15	Registrazione partecipanti
09.15-09.30	Presentazione del Corso e saluti <b>L. D'Ambrosio Lettieri, M.E. Faggiano, R. Peressutti</b>
09.30-10.15	Aspetti normativi inerenti i gas medicinali e i gas dispositivi medici <b>P. Minghetti, S. Mariani</b>

---



## SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

*fondata nel 1952*

- 10.15-11.15      Aspetti di sicurezza nella gestione dei gas medicinali e gas dispositivi medici  
**A. Fieschi, V. Nistrìo**  
*11.15 - 11.30 Coffee Break*
- 11.30-12.30      Ruolo del farmacista ospedaliero nella gestione dei gas medicinali/gas dispositivi medici  
**M. Tizzoni, V. Bascapè**
- 12.30-13.15      Autoproduzione gas medicinali: aria medicinale e ossigeno 93%  
**C. Giaretta**  
*13.15 - 14.15 Light Lunch*
- 14.15-15.15      Ruolo dell'ufficio tecnico nella gestione dei gas medicinali  
**V. Nistrìo, C. Giaretta**
- 15.15-16.45      Confronto e dibattito  
**V. Bascapè, A. Fieschi, F. Giaretta, F. Liddi, S. Mariani, P. Minghetti, V. Nistrìo, R. Peressutti, M. Tizzoni**
- 16.45-17.15      Prova di apprendimento ECM
- 17.15              Conclusione dei lavori  
**S.M. Germinario, R. Peressutti**

### **FACULTY**

---

#### **BASCAPE' Vanni**

Farmacista Esperto in Gas Medicinali

#### **D'AMBROSIO LETTIERI Luigi**

Presidente Ordine dei Farmacisti di Bari/Bat, Consigliere Regionale Puglia VII legislatura - Vicepresidente della Federazione degli Ordini dei Farmacisti Italiani

#### **FAGGIANO Maria Ernestina**

Dirigente Farmacista Consorziata di Bari

#### **FIESCHI Andrea**

Direttore di Assogastecnici, Milano

#### **GERMINARIO Sabata Maria**

Direttore Farmacia Ospedale Bellomo - Andria

#### **GIARETTA Carlo**

Componente Gruppo di Lavoro Medical Devices - Gas Medicinali e Servizi Ospedalieri Assogastecnici

---



# SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

*fondata nel 1952*

## **LIDDI FRANCESCO**

Dirigente Farmacista presso ASL Bari

## **MARIANI Stefania**

Coordinatore WG7 Medical and Breathing Gases di EIGA - European Industrial Gases Association

## **MINGHETTI Paola**

Professore Associato - Università degli Studi di Milano  
Direttore della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera

## **NISTRIO Vittorio**

Coordinatore Attività Formative - Gas Medicinali e Servizi Ospedalieri Assogastecnici

## **PERESSUTTI Roberto**

Coordinatore Comitato Tecnico Regolatorio - Gas Medicinali e Servizi Ospedalieri Assogastecnici

## **TIZZONI Michela**

Farmacista Dirigente  
Az. Ospedaliera IRCCS Policlinico S. Matteo, Pavia

## **INFORMAZIONI GENERALI**

---

**Obiettivo di riferimento nazionale: n.2** - Linee guida - Protocolli - Procedure - Documentazione clinica

### **Destinatari:**

Il corso è rivolto a **n. 50 Professionisti Sanitari**

Nello specifico:

- **N. 40 Farmacisti ospedalieri e territoriali**, soci SIFO in regola con la quota associativa 2017.
- **N. 10** tra **Infermieri e Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro**



### **Provider e Segreteria Iscrizioni:**

SIFO (Provider Standard Nazionale ID n. 313)  
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
tel. 026071934 fax 0269002476  
segreteria.ecm@sifoweb.it - www.sifoweb.it

### **Sede dell'evento:**

Ordine Interprovinciale dei Farmacisti di Bari e Barletta Andria Trani  
Via G. Devitofrancesco, 4/C  
70124 Bari BA

### **Segreteria Organizzativa:**

FONDAZIONE SIFO srl  
Via Carlo Farini, 81  
Milano 20159

---



## **SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE**

*fondata nel 1952*

### **Iscrizioni**

Le iscrizioni saranno gestite dalla Segreteria Nazionale SIFO tramite procedura online al sito [www.sifoweb.it](http://www.sifoweb.it) alla sezione Eventi ed ECM/Formazione Residenziale/Corsi Nazionali

**Non è richiesta alcuna quota di iscrizione**

### **ECM**

L'attività formativa proposta è stata inserita nel piano formativo di SIFO per l'anno 2017 per la professione di FARMACISTI (territoriale e ospedaliero), INFERMIERE e TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

Durata dell'attività formativa: 6.00

Crediti ECM: 6

Si ricorda che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione di almeno il 90% della durata dei lavori, al superamento della prova di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento.

**Il corso è parzialmente autofinanziato da SIFO**

**Con il contributo parziale non condizionato di**



FEDERCHIMICA

ASSOGASTECNICI

GRUPPO GAS MEDICINALI