



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

*fondata nel 1952*

---

**Corso di Formazione a Distanza (asincrona)  
a cura della Laboratorio HTA**

## ***L'HTA nella pratica quotidiana del Farmacista Ospedaliero***

**ID ECM: 313-298883**

**1° settembre – 31 dicembre 2020**

### **RAZIONALE**

Il Piano Sanitario Nazionale 2006-2008 riconosce il ruolo strategico dell'HTA nel supportare i diversi livelli decisionali del Servizio sanitario nazionale e prevede opportunità di coinvolgimento del farmacista Ospedaliero. Allo scopo di promuovere adeguate attività di formazione per i farmacisti ospedalieri, di mappare la situazione nazionale nell'uso della metodica HTA, di creare una Rete di Farmacisti esperti che si occupino di supportare e coinvolgere tutti i Soci interessati, è stato elaborato una survey dal Laboratorio HTA che è stata somministrata a tutti i Segretari SIFO Regionali e ai Soci per poter favorire iniziative che mirino a fare del Laboratorio di HTA un luogo di alta formazione scientifica. Al fine di favorire iniziative che possano implementare la formazione scientifica e partendo dai risultati della survey e dalla copertura nazionale delle risposte ottenute, il laboratorio HTA ha potuto analizzare le aspettative e le richieste dei Soci in materia. Nonostante infatti la consapevolezza del ruolo del Farmacista ospedaliero all'interno delle commissioni valutative, solo una parte dei Soci ha dichiarato di aver avuto accesso ad una adeguata formazione in campo di HTA e, anzi, è stato esplicitato il desiderio di poter partecipare a corsi di formazione ad hoc. Per agevolare il percorso di apprendimento su tutto il territorio nazionale e per consentire al maggior numero di Soci interessati di poter accedere al corso, si è pensato di organizzare una FAD dal titolo: "L'HTA nella pratica quotidiana del farmacista ospedaliero".

### **OBIETTIVI DEL CORSO**

Le tematiche che saranno sviscerate spazieranno dal tema della valutazione dell'innovazione con un approccio metodologico alla misurazione e quantificazione degli esiti, agli aspetti regolatori, all'accesso ai Real World Data e alla RWE, che rappresenta una tematica fondamentale da conoscere per una corretta governance. Verranno elaborati moduli ad hoc per mini-report HTA, formati i farmacisti che dovranno partecipare alle commissioni locali o regionali e saranno strutturate prove pratiche su come leggere i rapporti di HTA e utilizzare il dato nella pratica quotidiana. Lo scopo del corso è quello di dare le basi ma soprattutto gli strumenti pratici per poter accedere all'HTA per farmaci e dispositivi medici e aggiornare il farmacista ospedaliero sullo sviluppo dell'HTA a livello nazionale/regionale (cabina di regia, commissioni regionali). La promozione della formazione a distanza ha come intento quello di raggiungere il maggior numero possibile di Soci, in modo da creare un linguaggio comune in tema di HTA e RWD, tale da poter approcciarsi a progetti futuri e a collaborazioni multidisciplinari, partendo da una base condivisa, indipendentemente dalla collocazione sul territorio nazionale.

### **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

**Dott. Francesco Cattel**

Direttore Farmacia Ospedaliera – AOU Città della Salute e della Scienza di Torino  
Coordinatore Laboratorio HTA SIFO

---



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

*fondata nel 1952*

---

## **Prof. Americo Cicchetti**

Past-Presidente SIHTA; Direttore ALTEMS Università Cattolica di Roma

## **Prof. Francesco Saverio Mennini**

Economic Evaluation, HTA and Corruption in Health (EEHTA), CEIS Facoltà di Economia  
Università Tor Vergata di Roma

---

## **BOARD SCIENTIFICO – Laboratorio HTA SIFO**

**E. Caiazza** - Torino

**F. Cattel** (Coordinatore) –Torino

**A. Cicchetti** - Roma

**S. Coretti** - Padova

**D. Croce** – Castellanza (VA)

**E. Laudati** - Roma

**F.S. Mennini** - Roma

**D. Minniti** - Torino

**L. Leogrande** - Roma

**P. Sciattella** - Roma

**S. Vecchio** - Pavia

---

## **Indice degli argomenti scientifici che verranno trattati**

<b>Modulo 1</b>	
1.1.	Il ruolo del Farmacista Ospedaliero nell'Health Technology Assessment <b>F. Cattel</b>
<b>Modulo 2</b>	
2.1.	L'Health Technology Assessment per il governo dei sistemi sanitari: sfide e tendenze per i farmaci e per i dispositivi medici <b>A. Cicchetti</b>
<b>Modulo 3</b>	
3.1.	Sfide e tendenze nell'HTA del Farmaco e dei Dispositivi <b>F.S. Mennini</b>

---

## **Faculty**

### **CATTEL Francesco**

Direttore Farmacia Ospedaliera – AOU Città della Salute e della Scienza di Torino  
Coordinatore Laboratorio HTA SIFO

### **CICCHETTI Americo**

Past-Presidente SIHTA; Direttore ALTEMS Università Cattolica di Roma

### **MENNINI Francesco Saverio**

Economic Evaluation, HTA and Corruption in Health (EEHTA), CEIS Facoltà di Economia  
Università Tor Vergata di Roma

---

## **Tutor FAD:**

### **CAIAZZA Emanuela**

Dirigente Farmacista Ospedaliera – Città della Salute e della Scienza di Torino

---



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

*fondata nel 1952*

## **LAUDATI Emilia**

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

### **INFORMAZIONI GENERALI**

**Obiettivo di riferimento nazionale: n.29** - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

#### **Target:**

Il corso è aperto a **n.75** Farmacisti Ospedalieri e Territoriali.

Il corso è rivolto ai soli partecipanti che abbiano aderito ad una delle edizioni itineranti (Torino, Napoli, Catania) del corso Residenziale "Pratiche di HTA per il Farmacista Ospedaliero" - 2019/2020

Sistema di Gestione certificato

UNI EN ISO 9001:2015

certificato n°26208

per progettazione ed erogazione di eventi formativi. Progettazione, organizzazione e sviluppo di studi di ricerca in ambito farmaceutico. Gestione e coordinamento delle Segreterie Regionali.

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

SIFO (Provider Standard Nazionale ID n. 313)

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano

tel. 026071934 fax 0269002476

segreteria.ecm@sifo.it - www.sifoweb.it

**Periodo di fruizione:** 1° settembre - 31 dicembre 2020

#### **Requisiti hardware & software:**

Il processo di apprendimento in modalità a distanza richiede la seguente configurazione minima necessaria:

- Personal computer (PC/MAC);
- Banda di collegamento: ADSL o superiore;
- Scheda audio, cuffie o altoparlanti;
- I contenuti e le funzioni sono ottimizzati per i seguenti browser web: Chrome, Firefox (ultime due versioni), Internet Explorer 10+, Safari Mac, Android 4.4+, Chrome for Android 44+, IOS Safari 7+;
- Si richiede l'abilitazione dei cookies e di Javascript; per le istruzioni fare riferimento alle specifiche funzionali di ciascun browser;
- Plug-in: Adobe Flash Player 10+, visualizzatore Pdf.

**Sitoweb:** [HTTP://areafadsifo.piattaformagora.it](http://areafadsifo.piattaformagora.it)

**ECM:** SIFO ha assegnato all'evento **n. 6.00 crediti ECM**. Gli utenti saranno abilitati alla stampa del proprio attestato ECM esclusivamente dopo aver:

- consultato le lezioni del corso,
- superato questionario ECM finale con almeno il 75% delle risposte esatte,
- compilato il questionario di gradimento dell'evento formativo.

I crediti erogati saranno pienamente validi per l'anno di competenza (completamento del percorso formativo).

**Tempo di consultazione e approfondimento dell'intero progetto fad: 4,00 ore**

**La registrazione e la partecipazione all'attività formativa proposta sono del tutto gratuite per i destinatari a cui il corso è rivolto (v. "Target")**



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

*fondata nel 1952*

---

**Partner Tecnologico:**

Tecnoconference - TC Group

Via dei Perfetti Ricasoli, 94/96 - 50127 Firenze

Tel: +39 055 326921 - Fax: +39 055 3269220

Web: [www.tcgroup.it](http://www.tcgroup.it) - Email: [info@tecnoconference.it](mailto:info@tecnoconference.it)

**Con il contributo non condizionato di**



**Bristol-Myers Squibb**

**MERCK**

**ALFASIGMA**

*Lilly*



**GILEAD**

**SANOFI**



**Jazz Pharmaceuticals**

**Takeda**

---