



Ogni anno AFI organizza un Simposio per offrire un'importante opportunità di incontro e di aggiornamento professionale per tutti gli operatori del settore farmaceutico. L'obiettivo è fornire ai partecipanti soluzioni innovative e utili per comprendere e affrontare con successo i profondi cambiamenti in atto in quest'ambito.

Relatori nazionali ed internazionali altamente qualificati, provenienti da **Istituzioni (Ministero della Salute, Istituto Superiore di Sanità)**, da varie **Università, da Associazioni (Farindustria, Federchimica)** e da Industrie del settore farmaceutico, daranno un contributo di conoscenza ed esperienza che costituisce una grande opportunità per chi desidera aggiornarsi, confrontarsi e qualificarsi professionalmente.

Il Simposio si avvarrà della collaborazione delle seguenti Istituzioni ed Associazioni:

- ADRI TELF (Associazione Docenti e Ricercatori Italiani di Tecnologie e Legislazione Farmaceutiche)
- AFTI (Associazione Farmaceutici Ticinesi)
- Aschimfarma - Federchimica
- Assobiomedica
- Assobiotec - Federchimica
- Assogenerici
- Assosalute - Federchimica
- CRS (Controlled Release Society) Italy Chapter
- EIPG (European Industrial Pharmacists Group)
- Farindustria

Durante il Simposio si svolgeranno i seguenti meeting collaterali:

- Assemblea CRS (Controlled Release Society) Italy Chapter
- Riunione Delegati Regionali AFI
- Riunione Gruppo Produttori Conto Terzi di Farindustria

FORMAZIONE (ingresso a pagamento)

MERCOLEDÌ 5 GIUGNO

09:00 – 12:00	Registrazione partecipanti al Simposio
12:00 – 12:30	Inaugurazione Punti d'Incontro
12:30 – 14:00	Colazione di Lavoro
14:00 – 15:00 (Sala della Piazza)	<ul style="list-style-type: none"> • Alessandro Rigamonti – Presidente AFI • Massimo Scaccabarozzi – Presidente Farindustria Lezione Magistrale: Come l'industria farmaceutica italiana affronta le sfide dell'innovazione e della globalizzazione

SESSIONI TECNICO SCIENTIFICHE

15:00 – 16:45 (Sala del Tempio 1)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE I Il processo di serializzazione a quattro mesi dall'avvio
17:15 – 19:00 (Sala del Tempio 1)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE II Dal regime transitorio alle registrazioni semplificate: quadro aggiornato per allergeni, omeopatici, gas medicinali, fitoterapici e radiofarmaci
15:00 – 19:00 (Sala della Piazza)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE III L'influenza del Genoma nella nuova medicina (in collaborazione con AFTI)
15:00 – 16:45 (Sala del Tempio 2)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE IV Tecnica Farmaceutica: aspetti clinici e formulativi dei medicinali per uso geriatrico
17:30 – 19:00 (Sala del Tempio 2)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE V Piattaforme tecnologiche: dalle Università alle Aziende
21:00	Welcome buffet organizzato con la collaborazione di Stevanato Group, presso il Grand Hotel di Rimini

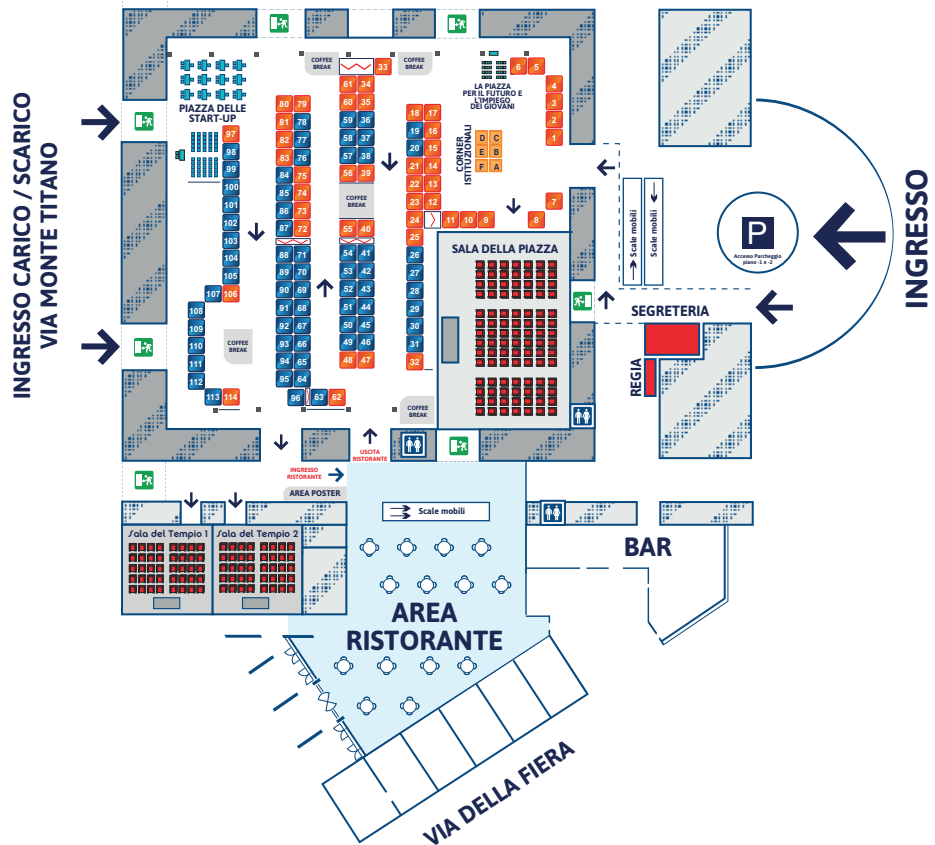
GIOVEDÌ 6 GIUGNO

08:45 – 10:30 (Sala della Piazza)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE VI Affari Regolatori: la corretta gestione di un settore in continuo cambiamento
11:00 – 13:00 (Sala della Piazza)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE VII Nuovi orizzonti della Farmacovigilanza
08:45 – 10:30 (Sala del Tempio 1)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE VIII Drug delivery e Intelligenza Artificiale nel prossimo futuro
11:15 – 13:00 (Sala del Tempio 1)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE IX Trasformazione digitale dei processi farmaceutici, tra Intelligenza Artificiale, Robotica e Terapia Digitale
08:45 – 10:30 (Sala del Tempio 2)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE X Audit e ispezioni
11:15 – 13:00 (Sala del Tempio 2)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE XI L'evoluzione della qualità degli API
13:00 – 14:00	Colazione di lavoro in collaborazione con Carcano
16:00 – 18:00 (Sala della Piazza)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE PLENARIA (Ingresso gratuito previa registrazione) • Alessandro Rigamonti – Presidente AFI Introduzione
Moderatore:	Tavola Rotonda e discussione sul tema: La Governance farmaceutica di fronte alla sostenibilità e personalizzazione della medicina <ul style="list-style-type: none"> • Giorgio Bruno – Vice Presidente AFI – General Manager Recipharm Italia, Masate (MI)
20:30	Cena di gala organizzata con la collaborazione di Schwabe Pharma Italia, presso il Grand Hotel di Rimini

VENERDÌ 7 GIUGNO

08:45 – 13:30 (Sala della Piazza)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE XII Innovazione e globalizzazione in sperimentazione clinica: come si colloca l'Italia rispetto all'Europa e al resto del mondo
08:45 – 13:00 (Sala del Tempio 1)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE XIII Dispositivi medici: coniugare innovazione e implementazione del nuovo Regolamento UE
08:45 – 10:30 (Sala del Tempio 2)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE XIV Due Diligence: strumento operativo di Merger & Acquisition
11:15 – 13:00 (Sala del Tempio 2)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE XV Le innovazioni produttive e le relative sfide ed opportunità
08:45 – 10:30 (Sala della Marina – primo piano)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE XVI Verso una Supply Chain 4.0
11:15 – 13:00 (Sala della Marina – primo piano)	<ul style="list-style-type: none"> • SESSIONE XVII Integratori alimentari (in collaborazione con Federsalus)
13:00 – 14:00	Colazione di lavoro

Esposizione Poster: durante il Simposio i poster verranno esposti presso il foyer delle Sale del Tempio 1 - 2 e la loro visione è prevista per tutta la durata della manifestazione.



EVENTI A INGRESSO LIBERO

MERCOLEDÌ 5 GIUGNO

09:30 – 10:15
10:30 – 13:00

(Sala del Ponte 1)

(Sala del Porto)

(Sala del Faro)

(Sala del Tempio 1)

(Sala del Lavatoio)

(Sala della Marina 1)

(Sala del Parco 2)

Registrazione partecipanti ai Workshop

Workshop (Ingresso gratuito previa registrazione)

- **ADIUTO:** Adiuto, la nuova frontiera della qualità: la semplicità digitale al servizio della complessità dei processi
- **BIOMÉRIEUX:** Massimizzare la performance nella rilevazione delle endotossine
- **CAI:** Siti Certificati FDA: Benchmarking su approcci *risk-based* relativi al *Commissioning & Qualification* per nuove aree e attrezzature. Aspetti realizzativi, gestionali e di qualità (ASTM- E2500 v.13)
- **CHEMSAFE:** Le nuove frontiere regolatorie dei Dispositivi Medici: come affrontarle in un contesto Europeo ed Internazionale
- **CLINPHARMA:** Il *risk-based* approach negli audit di farmacovigilanza: dalla pianificazione del piano strategico di audit alla rilevazione della non conformità
- **CTP SYSTEM - AKKA:** Cybersecurity: capire il rischio e prevenirlo. Un ponte tra Business Continuity e sicurezza dei dati
- **EMERSON - PAT WAY:** Automazione e Digitalizzazione a supporto del cambiamento dei processi di produzione del farmaco

(Sala del Parco 1)

(Sala del Borgo 1)

(Sala del Ponte 2)

(Sala del Tempio 2)

(Sala del Borgo 2)

(Sala dei Bastioni)

(Sala della Marina 2)

13:00 – 14:00

(Area espositiva)

14:00 – 15:00

(Sala della Piazza)

- **EUROFINS MEDICAL DEVICE TESTING:** Nuovo MDR: approccio strategico alla caratterizzazione chimica e alla regola 21
- **EURPACK:** Lo sviluppo del packaging secondario farmaceutico: soluzioni a problematiche comuni per una strategia di valore condivisa
- **NELSON LABS EUROPE:** Extractables & Leachables testing of Pharmaceutical products and Medical devices
- **PTM CONSULTING:** Combination product: prodotto di combinazione o combinazione di prodotti? Come affrontare lo sviluppo e la documentazione alla luce delle richieste FDA e del Medical Device Regulation
- **RIGEL:** Il monitoraggio particellare in continuo entra in una nuova fase 2.0: le prestazioni più spinte richieste dalle recenti novità regolatorie portano alla necessità di sistemi di nuova generazione
- **S-IN SOLUZIONI INFORMATICHE:** Informatica nello sviluppo del farmaco: soluzioni per un ecosistema articolato
- **SIEMENS:** L'evoluzione digitale dell'industria farmaceutica: le nuove soluzioni dell'Industria 4.0 per l'intera catena del valore

LA PIAZZA PER IL FUTURO E L'IMPIEGO DEI GIOVANI

Spazio dove gli studenti universitari potranno confrontarsi con esperti dell'Industria e della Ricerca sulle opportunità professionali future

• Alessandro Rigamonti – Presidente AFI

• **Prolozione ed apertura del Simposio**

• Massimo Scaccabarozzi – Presidente Farindustria

• **Lezione Magistrale: Come l'industria farmaceutica italiana affronta le sfide dell'innovazione e della globalizzazione**

GIOVEDÌ 6 GIUGNO

13:30 – 16:00

(Area espositiva)

14:00 – 15:00

(Area espositiva)

14:00 – 15:30

(Sala del Tempio 1 - 2)

14:00 – 15:30

(Foyer Sala del Tempio 1 - 2)

16:00 – 18:00

(Sala della Piazza)

Moderatore:

• LA PIAZZA DELLE START UP

3° manifestazione dedicata alle Start up del mondo farma-biotech e dei dispositivi medici e diagnostici articolata in mini interventi dedicati al trasferimento tecnologico con la presenza dei massimi esperti del settore, con l'obiettivo di creare networking con le imprese del mondo farmaceutico

• LA PIAZZA PER IL FUTURO E L'IMPIEGO DEI GIOVANI

Spazio dove gli studenti universitari potranno confrontarsi con esperti dell'Industria e della Ricerca sulle opportunità professionali future

• **DIAMO VOCE ALLE 10 NOVITA' TECNOLOGICHE**

Spazio dedicato alla presentazione orale delle 10 Novità Tecnologiche presentate dalle aziende espositrici e selezionate dal Direttivo AFI

• **SESSIONE POSTER**

Spazio dedicato alla presentazione orale dei poster. Uno degli Autori di ciascun poster sarà presente a fianco del proprio poster per rispondere ad eventuali domande dei partecipanti in merito al lavoro presentato

• **SESSIONE PLENARIA**

• Alessandro Rigamonti – Presidente AFI

• **Introduzione**

Tavola Rotonda e discussione sul tema:

• **La Governance farmaceutica di fronte alla sostenibilità e personalizzazione della medicina**

• Giorgio Bruno – Vice Presidente AFI – General Manager Recipharm Italia, Masate (MI)

VENERDÌ 7 GIUGNO

13:00 – 14:00

(Area espositiva)

• LA PIAZZA PER IL FUTURO E L'IMPIEGO DEI GIOVANI

Spazio dove gli studenti universitari potranno confrontarsi con esperti dell'Industria e della Ricerca sulle opportunità professionali future