



# ISPE SUMMER NIGHT

Milano, 11/07/2019

Il futuro delle forme farmaceutiche solide orali richiama nuovi scenari: come orientarsi tra  
**Emerging Technologies** e **Continuous Manufacturing**



in collaborazione con



Associazione Farmaceutici Industria  
Società Scientifica

sponsor unico



Solid Dose Solutions

ISPE Italia, in collaborazione con AFI, grazie al coinvolgimento dei maggiori esperti delle forme farmaceutiche solide orali presenta alcune tecnologie emergenti in ambito Drug Delivery e Continuous Manufacturing.

Innovare e modernizzare il processo di manifattura farmaceutica per assicurare la disponibilità e la massima qualità dei medicinali è ormai una priorità globale. Se digitalizzazione dei processi aziendali e Pharma 4.0 sono oggi un fattore abilitante e non rimandabile per l'innovazione, va ricordato che gli stessi Enti Regolatori sono attivi sul tale fronte: FDA è infatti promotrice del cambiamento attraverso l' OPC (Office of Pharmaceutical Quality) sui diversi fronti del ciclo di vita del farmaco: chemistry, manufacturing and controls (CMC). L' iniziativa regolatoria più rilevante risiede senza dubbio nell' Emerging Technology Program (ETP) di FDA, che ha lo scopo di incoraggiare lo sviluppo e l'adozione di tecnologie emergenti al fine di ottenere un sistema di manifattura dei medicinali sempre più efficiente, agile e flessibile.

Il Continuous Manufacturing è riconosciuto come il cambiamento più imminente e promettente: per questo ISPE ha recentemente creato una Community of Practice internazionale, coinvolgendo i principali protagonisti per collezionarne esperienze, lessons learned e armonizzarne lo sviluppo al fine di ottenere i benefici attesi.

Su tutti questi temi di frontiera ci confronteremo, in una serata di aggiornamento dedicata a un uditorio ampio di professionisti del Life Science che intendono restare aggiornati sul futuro della produzione farmaceutica. Con grande piacere sottolineiamo che l'evento è stato progettato in modo congiunto da ISPE e AFI, le due maggiori associazioni di professionisti, rispettivamente globale ed italiana, del settore farmaceutico.



# Il futuro delle forme farmaceutiche solide orali richiama nuovi scenari: come orientarsi tra Emerging Technologies e Continuous Manufacturing



17:00-17:45

## **Welcome**

*Teresa Minero, ISPE Chair Italian Affiliate e  
Giorgio Bruno, AFI Vice President*



17:45-18:00

## **Introduzione e ISPE CoP per il Continuous Manufacturing**

*Giulia Bertuzzi, IMA Active Product Manager and ISPE Italy former Vice President*



18:00-18:45

## **Tecnologie emergenti nell'Oral Drug Delivery**

*Prof. Andrea Gazzaniga, Professore Ordinario Dipartimento di Scienze Farmaceutiche,  
Università degli Studi di Milano e AFI Council Member*



18:45-19:30

## **Continuous Manufacturing per forme solide orali**

*Giustino di Pretoro, Janssen Research & Development LLC Associate Director Drug Product Development*



19:30-21:30

## **Roof top buffet dinner**

## ISCRIZIONE

Per partecipare all'evento occorre registrarsi al link

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-ispe-summer-night-2019-61494261993>

entro il 30 giugno 2019, sino a esaurimento posti.

L'ingresso è gratuito per i soci ISPE e AFI. Per chi non è socio è richiesta una quota di partecipazione di 60 €.

Per informazioni: [events@ispeitaly.it](mailto:events@ispeitaly.it)

L'evento si svolgerà presso l'Hotel:

### **Westin Palace Milano**

Piazza Della Repubblica 20 - Milano - Italia



*in collaborazione con*



Associazione Farmaceutici Industria  
Società Scientifica

*sponsor unico*



Solid Dose Solutions

