

# 65°



Associazione Farmaceutici Industria  
Società Scientifica

## SIMPOSIO **AFI**

### DIGITAL WORKSHOP

#### INTELLIGENZA ARTIFICIALE E DATA INTEGRITY: STRATEGIE IBRIDE DI DIGITALIZZAZIONE E ADOZIONE PER BATCH RECORD, PROCESSI DI QUALITÀ E INTEGRAZIONE STRUMENTI

Martedì 26 maggio 2026

Ore 10:00-12:30

> bluenext <  
From paper to Digital Integrity

Alla luce del draft del nuovo Annex 22 alle GMP Europee, l'adozione dell'Intelligenza Artificiale nell'industria farmaceutica viene riconosciuta come uno strumento a supporto dell'essere umano, mantenendolo al centro di decisioni affidabili e conformi (Human-in-the-Loop), e garantendo al contempo trasparenza e confidenzialità delle informazioni. In questo workshop mostriamo come le soluzioni Bluenext 4 Life Sciences integrino algoritmi di AI avanzata secondo un approccio "Privacy First" e "Human-in-the-Loop".

Attraverso casi d'uso reali, esploreremo applicazioni pratiche per colmare il divario tra operatività tradizionale e digitalizzazione anche tramite algoritmi di AI:

- **Batch Record: digitalizzare l'esistente o evolvere il processo?** Affronteremo la gestione documentale con un duplice approccio. Da un lato, mostreremo come l'AI della piattaforma **Adiuto** permetta l'acquisizione automatica e l'estrazione dei metadati dai Batch Record quando il cartaceo è inevitabile. Dall'altro, risponderemo alla domanda: "Come è possibile evitare la carta all'origine?" Presenteremo la soluzione **Dibatch** per la digitalizzazione nativa del processo (Electronic Batch Record), che assicura un controllo totale, affidabilità superiore sui dati raccolti e un flusso di lavoro guidato, fin dalla nascita del dato, che previene errori ed omissioni.
- **L'assistente virtuale per la qualità:** l'evoluzione del Document Management System attraverso un Chatbot AI integrato. Dimostreremo come interrogare il sistema in linguaggio naturale per estrarre informazioni cruciali da SOP e documenti tecnici, riducendo i tempi di ricerca senza compromettere la sicurezza e confidenzialità del dato.
- **Integrazione "visuale" degli strumenti:** una soluzione per garantire la Data Integrity anche su strumentazione priva di output digitali diretti. Analizzeremo come digitalizzare e strutturare le misurazioni direttamente dai display degli strumenti, assicurando un flusso dati integro e auditabile con un approccio innovativo.

Tutte le soluzioni presentate saranno illustrate in conformità ai requisiti di data integrity e alle normative vigenti nel settore Life Science.

## AGENDA

**Moderatore** Giorgio Bruno, Presidente AFI

**10:00 - 10:10** **Saluti ed introduzione**

Basilio Scamardi, Team Leader Pharma - KAM Life Sciences Bluenext

**10:10 - 10:30** **Nuovo Annex 22 alle GMP Europee, l'adozione dell'Intelligenza Artificiale nell'industria farmaceutica**

Pierluigi Agazzi, Product Manager Bluenext

**10:30 - 10:50** **Come l'AI della piattaforma Adiuto permetta l'acquisizione automatica e l'estrazione dei metadati dai Batch Record quando il cartaceo è inevitabile**

Dario Ceccon, Product Manager Bluenext

**10:50 - 11:30** **La soluzione Dibatch per la digitalizzazione nativa del processo (Electronic Batch Record)**

Marcello Cattaneo, Product Manager Bluenext

**11:30 - 11:50** **L'assistente virtuale per la qualità: l'evoluzione del Document Management System attraverso un Chatbot AI integrato**

Dario Ceccon, Product Manager Bluenext

**11:50 - 12:15** **La soluzione loi e l'integrazione "visuale" degli strumenti di laboratorio**

Pierluigi Agazzi, Product Manager Bluenext

**12:15 - 12:30** **Q&A Session e conclusione lavori**

## RELATORI & MODERATORI

Pierluigi Agazzi, Product Manager Bluenext

Giorgio Bruno, Presidente AFI

Marcello Cattaneo, Product Manager Bluenext

Dario Ceccon, Product Manager Bluenext

Basilio Scamardi, Team Leader Pharma - KAM Life Sciences Bluenext

## ORGANIZZATORE

# > bluenext <

From paper to Digital Integrity

Bluenext è una software house italiana con una solida esperienza nella **digitalizzazione dei processi regolamentati**, maturata affiancando organizzazioni di ogni dimensione, in Italia e all'estero.

Supportiamo aziende dei settori farmaceutico, biotech, cosmetico e medical device con soluzioni che garantiscono:

- **Conformità normativa** (GxP, FDA, EU Annex 11)
- **Ottimizzazione delle attività** in produzione, qualità, laboratorio e manutenzione
- **Riduzione di inefficienze e rischi** operativi

Ogni progetto nasce **dall'ascolto delle esigenze del cliente: le nostre soluzioni si adattano alla realtà operativa dell'azienda, assicurando un'integrazione efficace e sostenibile.**

[bluenext.it](https://bluenext.it) 

## INFORMAZIONI UTILI

La partecipazione all'evento è **gratuita** previa registrazione, entro il 25 Maggio al link seguente.

Le iscrizioni saranno accettate fino a esaurimento posti.

Il link per il collegamento sarà inviato nell'email di conferma dell'iscrizione.

[CLICCA QUI PER ISCRIVERTI](#)



### Segreteria Scientifica

AFI - Associazione Farmaceutici Industria  
Viale Ranzoni, 1 - 20148 Milano  
Tel: +39 02 4045361 - Fax: +39 02 48717573  
E-mail: [segreteria@afiscientifica.it](mailto:segreteria@afiscientifica.it)

### Segreteria Organizzativa

New Aurameeting Srl  
Via Rocca d'Anfo, 7 - 20161 Milano  
Tel: +39 02 66203390 - Fax: +39 02 45486457  
E-mail: [eventi@newaurameeting.it](mailto:eventi@newaurameeting.it)