



CONFINDUSTRIA  
Bergamo

## Evento

News del 19 Maggio 2026

# Webinar 8 giugno | Pillole di Intelligenza Artificiale ' compliance: come l'AI supporta la progettazione inc

### Per info

Marzia Morgantini

Tel. 035 275 230

[m.morgantini@confindustriabergamo.it](mailto:m.morgantini@confindustriabergamo.it)

Andrea Mazzoleni

Tel. 035 275 249

[a.mazzoleni@confindustriabergamo.it](mailto:a.mazzoleni@confindustriabergamo.it)

**Pillole di Intelligenza Artificiale**

**Dalla verifica alla compliance: l'AI supporta la progettazione**

Lunedì 8 giugno 2026

**DIH**  
Digital Innovation Hub  
Lombardia  
Bergamo



CONFINDUSTRIA  
Bergamo

INTESA  SANPAOLO



Prosegue il ciclo “ **Pillole di Intelligenza Artificiale**”, promosso dal Digital Innovation Hub Bergamo per accompagnare l'appuntamento approfondisce un ambito chiave della value chain, combinando inquadramento metodologico e casi applicati

Il secondo incontro, dal titolo “ **Dalla verifica tecnica alla compliance: come L'AI supporta la progettazione industriale**”, esplora l'intelligenza artificiale nei processi di progettazione industriale, con un focus sulle attività di verifica tecnica, controllo documenti

Come possono le imprese utilizzare l'intelligenza artificiale per rendere più efficienti i processi di progettazione, ridurre i costi e migliorare la qualità? In questa domanda, l'incontro mostrerà come le soluzioni AI possano supportare concretamente gli uffici tecnici nelle attività quotidiane

Il webinar si aprirà con un intervento dell' **Università degli Studi di Bergamo**, che offrirà una panoramica sul contributo dell'AI nella progettazione industriale

A seguire, attraverso un caso applicativo presentato dal **Consorzio Intellimech**, verranno mostrati esempi concreti di utilizzo dell'AI a supporto dell'ufficio tecnico per la rilevazione di errori nei disegni e per facilitare attività come la preventivazione e la gestione dei fornitori

**\*\*\* PROGRAMMA \*\*\***

**Ore 16.30** Introduzione al ciclo “Pillole di Intelligenza Artificiale”  
DIH Bergamo

**Ore 16.40** Dalla verifica tecnica alla compliance: il ruolo dell'AI nella progettazione industriale  
**Daide Russo**, Professore ordinario Università degli Studi di Bergamo

**Ore 17.00** Il caso COES | AI per l'ufficio tecnico: rilevazione errori nei disegni e supporto alla preventivazione  
**Daide Cesani**, Applied AI Researcher Consorzio Intellimech

**Ore 17.30** Q&A e conclusione

\*\*\*

La partecipazione è gratuita. Registrati a questo link:

[ISCRIVITI](#)