



Università
di Brescia



SCHOOL OF MANAGEMENT
AND ADVANCED EDUCATION
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA

smae

Corso di alta formazione in

INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Come utilizzare l'IA per migliorare il lavoro
quotidiano e generare valore pubblico



Il corso di alta formazione in Intelligenza Artificiale per la Pubblica Amministrazione ha l'obiettivo di affrontare gli aspetti tecnici, organizzativi, metodologici ed etici legati all'introduzione dell'intelligenza artificiale nella pubblica amministrazione, con un focus sull'analisi di casi d'uso concreti e buone pratiche.

Il corso è pensato per sviluppare le competenze di chi già lavora nelle amministrazioni pubbliche, in linea con la Strategia Nazionale per le Competenze Digitali.

L'obiettivo è sviluppare competenze avanzate e favorire un approccio proattivo all'Intelligenza Artificiale, valorizzandone il ruolo sempre più strategico nella trasformazione digitale della pubblica amministrazione.

Destinatari

Il percorso formativo si rivolge principalmente funzionari/e e responsabili di area degli enti locali, a chi intenda intraprendere o rafforzare una carriera nelle amministrazioni pubbliche o nel settore privato che opera in relazione con il pubblico. Il corso è aperto anche agli/le amministratori/rici locali interessati/e ad approfondire le potenzialità e le implicazioni dell'adozione dell'AI negli enti pubblici.

Il corso affronta temi tecnici, organizzativi, metodologici ed economici, privilegiando l'analisi di casi pratici e buone prassi, oltre a testimonianze ed esperienze legate alla costruzione dell'Italia digitale.

Non sono richieste competenze informatiche specifiche; è sufficiente il diploma di scuola superiore.

Il corso di alta formazione in *Intelligenza Artificiale per la Pubblica Amministrazione* offre un percorso innovativo per chi vuole acquisire competenze pratiche per l'integrazione dell'IA nelle attività quotidiane della propria amministrazione. Un'opportunità unica per **approfondire le tecnologie più avanzate, applicarle concretamente** e gestire le sfide etiche e organizzative, contribuendo attivamente alla trasformazione digitale del settore pubblico.

Organizzato dal Dipartimento di Economia e Management (**DEM**) dell'Università degli Studi di Brescia, il corso si svolge tra novembre e dicembre 2025 per un totale di 23 ore, con una modalità didattica mista, sia in presenza che online. La frequenza minima richiesta è pari al 75% delle ore complessive.

Il percorso affronta tematiche tecniche, organizzative, metodologiche ed economiche, con un forte orientamento pratico. Attraverso l'analisi di casi concreti, buone pratiche e testimonianze qualificate, i partecipanti saranno stimolati a **sperimentare direttamente l'uso dell'IA**, sviluppare soluzioni innovative e acquisire strumenti concreti per affrontare le sfide della trasformazione digitale nella pubblica amministrazione.

Grazie al coinvolgimento di partner istituzionali e territoriali tra cui Comunità Montana di Valle Sabbia, Secoval, Provincia di Brescia, Associazione Comuni Bresciani, Associazione Vighenzi e altri il corso offre un'opportunità concreta di aggiornamento e crescita professionale, con un forte radicamento nel contesto operativo delle pubbliche amministrazioni.

Le iscrizioni saranno accolte in ordine cronologico fino al raggiungimento del numero massimo previsto.

Quote di iscrizione

Quota intera: € 590.

Quota ridotta a € 490 per pubbliche amministrazioni e società a prevalente/totale partecipazione pubblica site nella Provincia di Brescia.

Quota ridotta a € 410 per i dipendenti del Comune di Brescia, della Provincia di Brescia, di Secoval, di Comunità Montana della Valle Sabbia e per coloro che hanno già frequentato un corso SMAE UNIBS inerente la digitalizzazione della PA.

Calendario delle lezioni

ORARIO			LEZIONE		
DATA	INIZIO	FINE	ORE	Descrizione	Sede
18/11	14:00	15:00	1:00	L'utilizzo della IA nella PA, un approccio sociotecnico	DEM
18/11	15:00	18:00	3:00	Introduzione ai sistemi di IA	DEM
19/11	9:30	12:30	3:00	Profili normativi dell'IA: verso un utilizzo consapevole	DEM/ on line
25/11	9:30	13:00	3:30	Applicazioni pratiche dei Large Language Models nella Pubblica Amministrazione: ChatGPT, Copilot e oltre	DEM
25/11	14:00	17:30	3:30		DEM
26/11	9:30	13:00	3:30	Applicazioni pratiche dei Large Language Models nella Pubblica Amministrazione: ChatGPT, Copilot e oltre	DEM
26/11	14:00	17:30	3:30		DEM
2/12	14:30	16:30	2:00	IA nella PA, casi d'uso	DEM/ on line

Per ulteriori informazioni è possibile scrivere a info.smae@unibs.it e a questo link è possibile effettuare la [PREISCRIZIONE IA per la PA](#)

