



ACCADEMIA ITALIANA DI ECONOMIA AZIENDALE

FONDATA NEL 1813

SCUOLA AIDEA DI METODOLOGIA DELLA DIDATTICA SENIOR AI-AUGMENTED

Edizione 2026

Percorso executive per docenti universitari

15-16-17 luglio 2026

8-9 settembre 2026

Premessa

La *Scuola AIDEA di Metodologia della Didattica Senior AI-Augmented* nasce insieme al **Dipartimento di Economia Aziendale dell'Università degli Studi Roma Tre**, con l'obiettivo di accompagnare i docenti universitari nel processo di riprogettazione della propria funzione didattica nell'era dell'Intelligenza Artificiale generativa.

L'IA è già entrata nelle aule universitarie. Gli studenti la utilizzano per cercare informazioni, produrre testi, preparare esami, simulare problemi, organizzare lo studio e supportare molte attività tradizionalmente legate all'apprendimento individuale. Il cambiamento, in larga parte, è già in corso. In molti casi, l'adozione spontanea degli strumenti precede la definizione di modelli pedagogici adeguati, di criteri di valutazione coerenti e di una riflessione condivisa sul ruolo del docente nell'università contemporanea. In questo scenario, la questione non è se utilizzare o meno l'AI, ma come governarla didatticamente. Per i docenti universitari si apre una sfida nuova e decisiva: riprogettare insegnamenti più robusti, promuovere apprendimento autentico, valorizzare capacità critiche e creative, ridisegnare le modalità di assessment e preservare ciò che resta distintivamente umano nei processi educativi.

La *Scuola AIDEA* nasce per rispondere a questa esigenza. Non propone un semplice addestramento tecnico sugli strumenti, ma un percorso executive rivolto a docenti con esperienza, chiamati oggi a reinterpretare la propria funzione accademica nell'era dell'intelligenza artificiale generativa e agentica. L'obiettivo è trasformare l'IA da potenziale rischio di decadimento cognitivo, dipendenza epistemica e



ACCADEMIA ITALIANA DI ECONOMIA AZIENDALE

FONDATA NEL 1813

appiattimento dell'apprendimento a leva di innovazione metodologica, qualità didattica e leadership educativa.

Informazioni generali

- **Finalità del percorso:** accompagnare docenti strutturati delle discipline aziendalistiche nella riprogettazione della funzione didattica nell'era dell'AI generativa e agentic, intervenendo sui tre assi fondamentali del lavoro docente universitario:
 - Progettazione dei corsi: dalla definizione degli obiettivi di apprendimento alla costruzione di syllabus e materiali didattici AI-augmented
 - Erogazione della didattica: tecniche e approcci per l'aula ibrida e AI-enhanced, gestione dell'interazione studente-AI, role play e simulazioni
 - Valutazione dell'apprendimento: riprogettazione delle prove alla luce dell'AI, valutazione autentica, feedback automatizzato e personalizzato
- **Format didattico:** il percorso integra keynote, sessioni metodologiche, esercitazioni guidate, discussione di casi, lavoro su materiali reali dei partecipanti, peer review e attività laboratoriali ad alta intensità.
- **Logica del percorso:** l'obiettivo non è insegnare semplicemente strumenti, ma sviluppare la capacità di ripensare syllabus, attività, pratiche d'aula e dispositivi di assessment in un contesto in cui l'AI è già parte dell'esperienza di apprendimento degli studenti.

Obiettivi formativi

Al termine del percorso i partecipanti perfezioneranno la capacità di:

- comprendere i fondamenti operativi dell'AI generativa e agentic rilevanti per la didattica universitaria;
- inquadrare implicazioni etiche, regolamentari e organizzative dell'uso dell'AI in contesto accademico;
- riprogettare un insegnamento universitario in ottica AI-augmented, rivedendo learning outcomes, syllabus e materiali didattici;
- integrare l'AI nell'erogazione della didattica attraverso attività, simulazioni, casi, role play e interazione studente-AI;



ACCADEMIA ITALIANA DI ECONOMIA AZIENDALE

FONDATA NEL 1813

- ridisegnare prove e rubriche di valutazione alla luce dell'AI, con attenzione a valutazione autentica, feedback automatizzato e personalizzato;
- progettare un primo agente o assistente AI a supporto del proprio corso;
- produrre un blueprint didattico applicabile al proprio insegnamento.

Requisiti per la partecipazione

La Scuola AIDEA di Metodologia della Didattica Senior AI-Augmented è rivolta esclusivamente a docenti strutturati, soci AIDEA in regola con il pagamento delle quote di iscrizione. La Scuola verrà attivata con un **minimo di 25 partecipanti** ed è riservata a un **massimo di 40 partecipanti**. La dimensione dell'aula intende privilegiare la qualità laboratoriale rispetto alla scalabilità: consente interazioni significative, lavoro tra pari e una personalizzazione reale dei contenuti.

Non è richiesta una competenza tecnica specialistica in AI o programmazione; è invece richiesta disponibilità a lavorare sul proprio insegnamento, mettendo a disposizione un syllabus, una prova d'esame o una attività didattica da riprogettare, e a condividere con gli altri partecipanti la propria esperienza.

Modalità di presentazione delle domande

Le domande di partecipazione devono essere presentate compilando il *form* disponibile a [questo link](#) entro e non oltre il **15/06/2026**. Alla domanda di partecipazione dovrà essere allegato un documento d'identità.

L'ammissione, previa verifica dei requisiti, avverrà in ordine di ricezione delle domande, fino a esaurimento dei posti disponibili. In caso di eventuali domande giunte in contemporanea, si darà precedenza al docente più giovane.

L'ammissione sarà comunicata via e-mail entro il **17/06/2026** e dovrà essere confermata mediante compilazione del self assessment e pagamento della quota di iscrizione entro una settimana dalla ricezione dell'accettazione della candidatura.



ACCADEMIA ITALIANA DI ECONOMIA AZIENDALE

FONDATA NEL 1813

Nel caso in cui non venissero confermate le iscrizioni entro una settimana dall'accettazione della candidatura, per i posti che si saranno resi disponibili si procederà allo scorrimento della graduatoria, comunicando eventuali ammissioni tardive entro il **26/06/2026**. In questi casi, l'iscrizione dovrà essere confermata mediante compilazione del self assessment e pagamento della quota di iscrizione entro il **3/07/2026**.

Self assessment iniziale — il punto di ingresso personalizzato

Ricevuta l'accettazione delle candidature, all'atto dell'iscrizione ad ogni partecipante è richiesto il completamento di una sessione di self-assessment diagnostico volta a rilevare il livello di familiarità con gli strumenti AI, l'esperienza didattica maturata e i temi prioritari di lavoro. Lo strumento rileva:

- Il grado di familiarità con gli strumenti di AI generativa (uso personale e professionale)
- L'esperienza già maturata nell'integrare l'AI in ciascuna delle tre fasi: progettazione, erogazione, valutazione
- La consapevolezza delle implicazioni etiche e regolamentari dell'AI in contesto accademico

Il profilo che emerge orienta il partecipante verso i contenuti più adatti e gli esempi e le esercitazioni più coerenti con il proprio profilo iniziale, consentendo anche agli organizzatori di calibrare i contenuti del laboratorio sul gruppo reale.

Sede, tempi e costi

La Scuola prevede l'erogazione di due moduli:

- un modulo **online su piattaforma MS Teams**, articolato in tre giornate il **15, 16, 17 luglio** per un totale di 16 ore, dedicate a fondamenti, governance, progettazione didattica, erogazione e valutazione AI-augmented. Pur se in modalità remota, il percorso adotta un approccio didattico partecipato, alternando interventi frontali, momenti di confronto guidato, attività di riflessione individuale e lavori in sottogruppi, così da favorire il coinvolgimento attivo dei partecipanti. Per agevolare la fruizione dei contenuti, si prevede inoltre di rendere disponibili in modalità asincrona le registrazioni delle sessioni frontali dei relatori, previa acquisizione dei necessari consensi da parte dei relatori e dei partecipanti, nel rispetto della normativa vigente.



ACCADEMIA ITALIANA DI ECONOMIA AZIENDALE

FONDATA NEL 1813

- un modulo in presenza, nei giorni **8 e 9 settembre** presso l'aula telematica del **Dipartimento di Economia Aziendale dell'Università degli Studi Roma Tre, in via Silvio D'Amico 77, Roma**. Il modulo in presenza prevede due giornate per un totale di 15 ore, a carattere intensivo e laboratoriale, focalizzate su prompt engineering, elaborazione di materiali didattici, casi d'uso, sviluppo di agente didattico e redesign delle prove di valutazione.

La quota di partecipazione riservata a Soci AIDEA è di **200,00 euro** e deve essere versata entro una settimana dalla notifica di accettazione della candidatura, e comunque non oltre il **3 luglio 2026**, tramite bonifico bancario intestato a: Banca Sanpaolo - Sede Bologna - IBAN: IT82T0306902478074000007638.

Nel caso di ammissione successiva a scorrimento della graduatoria, la quota di partecipazione dovrà essere versata entro il 7/7/2026.

Pubblicazione call e avvio candidature	26 maggio
Deadline invio candidature	15 giugno
Accettazione delle candidature	17 giugno
Deadline conferma iscrizione, pagamento fee e compilazione self assessment	3 luglio

La quota comprende la partecipazione alle lezioni, il materiale didattico, i pranzi e i coffee break, la cena sociale.

Sono a carico dei partecipanti i costi di viaggio, la sistemazione alberghiera e le restanti cene per le giornate previste in presenza. I partecipanti potranno usufruire delle convenzioni attive presso la struttura consigliata:

BV Oly Hotel Roma - Via Santuario Regina degli Apostoli,36 - 00145 Roma, booking@bvolyhotel.com, [+39 06 59 444 1](tel:+3906594441)

Verrà rilasciato un attestato AIDEA al completamento dell'intero percorso. La valutazione finale si baserà sulla presentazione del *Progetto Personale Didattico AI-Augmented* e la relativa discussione finale in sede laboratoriale.



ACCADEMIA ITALIANA DI ECONOMIA AZIENDALE

FONDATA NEL 1813

Comitato Scientifico

Le attività della Scuola sono coordinate dal Comitato Scientifico, così composto:

Coordinamento: Daniela Mancini (Delegata alla Formazione AIDEA), Teresina Torre (Delegata alla Formazione AIDEA), Lucia Marchegiani (Università degli Studi Roma Tre), Maria Francesca **Renzi** Università degli Studi Roma Tre).

Altri Componenti:

Sabrina Pucci, Francesco Cesarone, Lorenzo Lampariello, Giuseppe Stemperini, Federico Ceschel, Saverio Stentella Lopez, Mirella Ciaburri.

Comitato Organizzativo

Le attività della Scuola sono supportate dal Comitato Organizzativo, così composto:

Lucia Marchegiani (referente locale), Valerio Sasso, Veronica Ungaro, Deanira Laze, Flavia Marucci.

Informazioni e contatti

Il programma della Scuola, le modalità di raggiungimento della sede e la struttura alberghiera convenzionata saranno disponibili sui siti di AIDEA e dell'Università degli Studi Roma Tre <https://economieaziendale.uniroma3.it>

Per ulteriori informazioni, contattare la segreteria AIDEA: segreteria@accademiaaidea.it; tel. 051558798, <https://www.accademiaaidea.it/contatti/>

Trattamento dei dati personali

Ai sensi del Regolamento (UE 2016/679), i dati forniti saranno trattati da AIDEA unicamente per le finalità di gestione della presente procedura in modo da garantirne la sicurezza, l'integrità e la riservatezza. Il titolare del trattamento è il Presidente di AIDEA.

Il conferimento dei dati è obbligatorio per la partecipazione alla selezione. Gli e le interessati/e prenderanno visione dell'informativa relativa al trattamento degli stessi e sono richiesti/e di accettare l'autorizzazione al trattamento dei dati. Qualora il conferimento dei dati richiesti al/candidato/a nella domanda di partecipazione e la relativa autorizzazione al trattamento non fossero prestati, non è possibile procedere all'ammissione. Per l'esercizio dei diritti previsti dal Regolamento (UE 2016/679) relativi alla presente procedura, l'interessato potrà rivolgersi al responsabile della protezione dei dati presso AIDEA raggiungibile tramite e-mail segreteria@accademiaaidea.it.