



UCBM  
ACADEMY

EXECUTIVE PROGRAM

**Chief AI Officer  
(CAIO)**

**Starter Kit**

*II Edizione*

## Perchè l'Executive Program CAIO Starter Kit?

In un contesto in cui l'Intelligenza Artificiale sta riscrivendo regole, modelli di business e competenze, l'Executive Program 'CAIO Starter Kit' rappresenta il **compendio essenziale** per avviare un percorso di **governance** dell'AI, con una **visione strategica, senso di responsabilità e attenzione all'impatto organizzativo**.

## Quali competenze acquisirai al termine dell'Executive Program?

Al termine dell'EP, sarai in grado di:

- **Sviluppare** una visione strategica dell'AI, in linea con gli obiettivi di business e sostenibilità.
- **Governare** processi di adozione AI, garantendo etica, trasparenza e conformità normativa.
- **Guidare** team multidisciplinari, promuovendo collaborazione, sperimentazione e innovazione.
- **Valutare** use case e impatti, misurando benefici, rischi e ritorni degli investimenti in AI.
- **Applicare** principi di change management, facilitando l'integrazione dell'AI nella cultura organizzativa.

***Non chiederti cosa può fare l'IA.  
Chiediti cosa puoi farci tu.***

***Con l'Executive Program Chief  
AI Officer, la visione diventa  
azione.***



## Destinatari e requisiti di accesso

Il corso si rivolge a:

- manager e dirigenti coinvolti in progetti di innovazione e trasformazione digitale;
- professionisti dell'IT, della formazione, della governance e della data strategy;
- formatori, consulenti e coach impegnati nella transizione digitale;
- responsabili del cambiamento e dell'evoluzione organizzativa.

Non sono richieste competenze tecniche specifiche: è sufficiente una conoscenza generale dei processi aziendali e dell'ecosistema digitale.

### Faculty

Il programma è affidato a una faculty multidisciplinare composta da professionisti e accademici con consolidata esperienza nei rispettivi ambiti di competenza:

#### **Prof. Paolo Soda**

Professore Ordinario di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni e Coordinatore del Dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale  
*Università Campus Bio-Medico di Roma*

#### **Ing. Dorian Gallozzi**

Lead Trainer e Responsabile dell'Offerta Formativa, Adjunct Faculty  
*HSPI – Management Consulting*

#### **Dott. Marco Fusco**

Manager, specialista in IT Governance, IT Service Management e Change Management  
*HSPI – Management Consulting*

#### **Avv. Lucio Scudiero**

Counsel e Membro del Board of Experts di Europrivacy  
*Legance – Avvocati Associati*

#### **Avv. Francesca Ferrari**

Senior Associate  
*Legance – Avvocati Associati*

#### **Prof.ssa Marta Bertolaso**

Professore Ordinario di Logica e Filosofia della Scienza e Responsabile dell'Unità di Ricerca di Filosofia della Scienza e Sviluppo Umano  
*Università Campus Bio-Medico di Roma*



Struttura dell'Executive Program

L' **Executive Program** si articola in **5 giornate con lezioni in presenza**, per garantire il networking e l'interazione diretta tra docenti e partecipanti.

Le sessioni in presenza si svolgeranno presso l'UCBM Academy, Via Giacomo Dina 36 – 00128 Roma.

Modulo	Data	Orario	Contenuti	Certificazione
Artificial Intelligence essentials	venerdi 8 maggio 2026	09.00 - 18.00	Introduzione alla AI e sviluppi storici; Considerazioni etiche e normative; Elementi abilitatori della AI; Raccolta e impiego dei dati nella AI; Progetti di AI nelle organizzazioni; Impatti futuri-human plus machine.	include esame di certificazione APMG BCS AI Essentials
Change Management	giovedì 14 maggio e venerdì 15 maggio 2026	09.30 - 17.30	Il contesto del change management; Il cambiamento e gli individui; Il cambiamento e le organizzazioni; Gli stakeholder le relative strategie; Comunicazione e coinvolgimento; L'impatto del cambiamento; Il team del cambiamento: struttura, efficacia ed evoluzione; La resistenza al cambiamento.	include esame di certificazione APMG Change Management Foundation
Scrum Essentials	venerdi 22 maggio 2026	09.30 - 17.30	Scrum come approccio Agile; Lo Scrum Team e i suoi valori; Il Product Backlog, struttura e gestione; Lo Sprint e lo Sprint Planning; Lavorare nello Sprint; Sprint Review e Sprint Retrospective; Tecniche di stima; Empirismo e Lean Thinking.	include esame di certificazione APMG Scrum Essentials
Law, Science and Ethics	venerdi 5 giugno 2026	09.30 - 17.30	Quadro normativo di riferimento per l'adozione dell'AI; Implicazioni giuridiche e regolatorie nel contesto organizzativo; Strategie di conformità e sostenibilità normativa; Casi di studio e applicazioni pratiche; Principi etici nell'utilizzo dell'AI; Approccio responsabile alla progettazione e applicazione dell'AI; Riflessioni su impatto sociale, trasparenza e responsabilità; Dilemmi etici e valutazione dei rischi.	

## Quote di partecipazione

**Quota di partecipazione: € 1.750,00.**

Nella quota è inclusa la certificazione **"APMG BCS AI Essentials"**.

## Certificazioni APMG aggiuntive:

È possibile aggiungere una o entrambe le certificazioni opzionali al pacchetto formativo:

- APMG ABC Scrum Essentials: € 240,00
- APMG Change Management Foundation: € 270,00

È possibile aggiungere una o entrambe le certificazioni opzionali al pacchetto formativo.

## Formazione finanziata

Sono previste agevolazioni e possibilità di finanziamento tramite fondi interprofessionali (Fondimpresa, Forte, Fondirigenti ecc.).

## Attestati e certificazioni

Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di partecipazione da parte dell'Università Campus Bio-Medico di Roma. I partecipanti potranno sostenere gli esami per ottenere le certificazioni APMG riconosciute a livello internazionale.

## Modalità di Iscrizione

Le **iscrizioni** sono **aperte fino al 30 aprile 2026**.

Per iscriversi, è sufficiente compilare il form online disponibile nella pagina dedicata, accessibile cliccando [qui](#) o inquadrando il QR-code.



***Il CAIO Starter Kit è per chi  
sceglie di essere protagonista,  
dell'innovazione, del cambiamento,  
del futuro.***



### **Il valore distintivo di UCBM Academy nell'ambito dell'Intelligenza Artificiale**

UCBM Academy si distingue nella formazione sull'Intelligenza Artificiale grazie a una Faculty di eccellenza, composta da accademici e professionisti capaci di coniugare rigore scientifico e applicazione concreta. Un dato rilevante: il 17% dei docenti dell'Università Campus Bio-Medico di Roma figura nel Top 2% mondiale per numero di pubblicazioni scientifiche, secondo la classifica Stanford-Elsevier.

Formarsi con UCBM Academy significa confrontarsi direttamente con chi genera nuova conoscenza, acquisendo competenze avanzate e strumenti operativi per governare l'evoluzione dell'AI in modo strategico, responsabile e orientato all'impatto.

### **Partner**

Il programma è sviluppato in collaborazione con:



HSPI



## **UCBM ACADEMY**

**Università Campus Bio-Medico di Roma**

Via Giacomo Dina, 36 - 00128 Roma

Email: [ucbmacademy@unicampus.it](mailto:ucbmacademy@unicampus.it)

Telefono: 06.22541.9300

<https://ucbmacademy.unicampus.it/>