

ARTIFICIAL INTELLIGENCE & BIG DATA

CORSO BOOSTER

EDIZIONE N° 3

Generative AI per Architettura & Design: Innovazione Creativa nella progettazione - 3 ed.



**Se c'è il Sole
non c'è ombra
di dubbio.**

Executive Education Excellence



ARTIFICIAL INTELLIGENCE & BIG DATA

CORSI BOOSTER

EDIZIONE N° 3

Generative AI per Architettura & Design: Innovazione Creativa nella progettazione - 3 ed.

Sviluppato in collaborazione con Studio Rotella, prestigiosa realtà che da anni porta sul panorama internazionale l'eccellenza della creatività italiana, il corso offre conoscenze di base sull'AI generativa con un focus sulle sue applicazioni per architettura e design. Vengono inoltre forniti strumenti pratici per permettere ai corsisti di mettere da subito a frutto le competenze apprese.

in collaborazione con:

S T U D I O
ROTELLA
architettura&designmilano



Sole 24 ORE Formazione

Perché scegliere questo corso?

Guidato da esperti del settore imparerai come integrare le tecnologie di Generative AI nei tuoi processi creativi, acquisendo le competenze necessarie per progettare e visualizzare in modi nuovi e sorprendenti.

Attraverso sessioni pratiche, casi studio e strumenti interattivi sarai pronto a portare il tuo lavoro a un livello superiore, liberando la creatività con la potenza della tecnologia.

Obiettivi del corso :

- Fornire una comprensione delle tecnologie di intelligenza artificiale applicate al design
 - Sviluppare competenze pratiche nell'utilizzo di strumenti di AI per la creazione di progetti di design innovativi
 - Migliorare i processi creativi attraverso l'integrazione dell'AI e conoscenze sull'utilizzo responsabile ed etico dell'AI
 - Esplorare casi di studio e best practice nel settore del design assistito dall'AI
-
- Approccio Pratico e Interattivo: attraverso lezioni pratiche, dimostrazioni e sessioni di design basate su progetti reali, potrai sviluppare competenze pratiche e operative nell'uso dell'AI per il design
 - Accesso a Strumenti di AI come ChatGPT, Gemini, PromeAI, Reve AI, KlingAI, KREA, Midjourney, Claude, Stable Diffusion, ComfyUI, Photoshop, Rhinoceros e il plug-in Grasshopper
 - Docenti d'Eccellenza : Avrai la possibilità di apprendere dai migliori esperti nel settore insieme a professionisti di alto livello
 - Modello flessibile che permette di conciliare il corso con il lavoro grazie alla frequenza nel weekend e l'accesso alle registrazioni di tutte le lezioni

Struttura del corso



Partenza: 26 Settembre 2025



Fine: 4 Ottobre 2025



Durata complessiva: 16 ore



Lezioni: Venerdì 14.30 - 18.30; Sabato 9.30 - 13.30



Modalità di erogazione: Live Streaming



Attestato: Attestato di frequenza



Certificazione: Riconosciuti **16cfp** agli Architetti



A chi è rivolto il corso?

Destinatari

- Architetti
- Designer Creativi Professionisti del settore Hypercraft designer
- Aziende di design
- Enti che desiderano esplorare e sfruttare le potenzialità dell'AI nella loro attività lavorativa

Sbocchi Professionali

Il corso è ideato per chi desidera **specializzarsi in AI** e per chi desidera **scoprire e sfruttare le potenzialità** dell'intelligenza artificiale nell'architettura e nel design.

- Gli sbocchi comprendono ruoli come:
 - **Designer AI Specialist**, capace di integrare l'intelligenza artificiale nei processi creativi
 - **Architect AI Specialist**

Si apriranno opportunità in **aziende di design e studi di progettazione**, dove la conoscenza dell'AI permette di ottimizzare la progettazione di prodotti e architetture e la gestione dei processi creativi, o in settori come **marketing digitale e per il design**.



Programma

MODULO 1 - Introduzione, casi studio e applicazione di AI nei processi di progettazione (4 ore)

MODULO 2 - AI e Architettura: pianificazione, simulazioni e visual generativi | Smart objects: da IoT a AI at the Edge (4 ore)

MODULO 3 - Integrazione dell'Intelligenza Artificiale nella Progettazione Parametrica e Generativa| Etica, Rischi e Protezione Dati nell'AI (4 ore)

MODULO 4 - AI Agent: automazione, gestione e workflow Intelligent (4 ore)

Calendario Lezioni

SETTEMBRE 2025

- Venerdì 26, dalle 14.30 alle 18.30
- Sabato 27, dalle 9.30 alle 13.30

OTTOBRE 2025

- Venerdì 3, dalle 14.30 alle 18.30
- Sabato 4, dalle 9.30 alle 13.30

La Faculty del corso

Fabio Rotella

Architetto di Studio Rotella

Matteo Arnaboldi

Co-founder Morfeus Hub

Francesca Lanciotti

Product & Service Designer - Studio Rotella

Laura Polinoro

Designer, Art Director, professore di Design Management, Marangoni Milano e comunicazione d'impresa in UNIBG

Giulia Sala

Partner - Studio Legale DGRS

Roberto Sannino

Director, Sensors Platforms R&D - STMicroelectronics

Stefano Bastia

Architect - Co-Founder SOA Architecture

Nicolas Turchi

Director NTAR Architecture | Professore UNIBO | Professore AUD Architecture Department

Marta Bongini

Interior Designer - Studio Rotella

Modalità di iscrizione e pagamento



Modalità di iscrizione:

<https://sole24oreformazione.it/iscrizione/corso?codice=MA23171>



€ 950 + IVA

Modalità di pagamento:

Sole 24 ORE Formazione si impegna a rendere la formazione accessibile a tutti, ampliando continuamente le convenzioni. Contattaci per scoprire come risparmiare fino al 50% grazie alle nostre agevolazioni!

Il pagamento della quota può avvenire tramite carta di credito e bonifico bancario. Per il bonifico, l'IBAN di riferimento è il seguente: IT96N0326803402052620984800. Possibilità di finanziamento con Sella Personal Credit previa approvazione della finanziaria*

* Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. Operazione soggetta ad approvazione di Sella Personal Credit SpA. Per maggiori informazioni è possibile richiedere il modulo "Informazioni europee di base sul credito ai consumatori" (SECCI) e la copia del testo contrattuale.





sole24oreformazione.it

Numero Verde
800 128 646