

ARTIFICIAL INTELLIGENCE & BIG DATA

CORSO BOOSTER

EDIZIONE N° 1

# Generative AI per Architettura & Design: Innovazione Creativa nella progettazione



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

*Executive Education Excellence*



ARTIFICIAL INTELLIGENCE & BIG DATA

CORSI BOOSTER

EDIZIONE N° 1

# Generative AI per Architettura & Design: Innovazione Creativa nella progettazione

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?

Dalla partnership con Studio Rotella, studio internazionale di progettazione che si occupa di architettura, design e consulenza di immagine per le aziende e che da 30 anni rappresenta l'eccellenza della creatività italiana nel mondo, è nato questo corso, unico sul mercato, pensato per esplorare a 360° le potenzialità dell'AI Generativa applicata all'architettura e al design.

Grazie a una faculty d'eccellenza composta da architetti con esperienza pluriennale provenienti dallo Studio Rotella, tra cui il founder Fabio Rotella, docenti universitari di prestigiosi istituti come Politecnico di Torino e Istituto Marangoni e personaggi di spicco nel campo dell'AI come Valeria Lazzaroli, Presidente Ente Nazionale Per l'Intelligenza Artificiale E.N.I.A.®, gli studenti acquisiranno le competenze necessarie per integrare le più attuali tecnologie di Generative AI nei processi creativi, mettendo questi preziosi strumenti al servizio della loro creatività.

Attraverso esercitazioni pratiche, casi studio reali e strumenti didattici interattivi il corso darà l'opportunità di associare alla formazione teorica un pacchetto di strumenti concreti da mettere in campo fin da subito nella propria attività lavorativa.

Obiettivi del corso :

- Offrire una formazione sui fondamenti di AI con un particolare focus sulle applicazioni all'architettura e al design
- Sviluppare strumenti per l'ottimizzazione dei processi creativi grazie all'integrazione dell'AI
- Studio di casi reali e best practice nel settore del design assistito dall'AI
  
- Accesso a Strumenti di AI all'Avanguardia possibilità di utilizzare strumenti leader del settore come ChatGPT, Gemini, Runway, Stable Diffusion, Photoshop Beta, e software avanzati di modellazione come Rhinoceros e Grasshopper 3D
- 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
- 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:** 24 Gennaio 2025



**Fine:** 1 Febbraio 2025



**Durata complessiva:** 16 ore



**Lezioni:** venerdì dalle 14.30 alle 18.30 e sabato dalle 9.30 alle 13.30



**Modalità di erogazione:** Live Streaming



**Attestato:** Attestato di frequenza



# A chi è rivolto il corso?

## Destinatari

Il corso si rivolge a tutti i professionisti dell'area Architettura e Design interessati ad approfondire l'applicazione degli strumenti di Intelligenza Artificiale Generativa nel loro campo di attività: Architetti liberi professionisti, studi di architettura e Interior Designer Professionisti della creatività visual come Graphic designer, Art director e Illustratori UI/UX Designer, Motion Designer e Game Designer Designer industriali e Product designer Fashion Designer e Jewellery Designer Neolaureati, studenti e appassionati di architettura e design

## Sbocchi Professionali

Al termine del corso gli studenti avranno appreso i fondamenti dell'Intelligenza Artificiale Generativa e le potenzialità delle sue applicazioni nell'architettura e nel design. Grazie alla formazione specialistica e alla padronanza di strumenti pratici all'avanguardia, avranno l'opportunità di fare un avanzamento di carriera o ritagliarsi un nuovo ruolo di rilievo (per esempio come Designer AI Specialist) all'interno di studi di progettazione e design e agenzie creative ma anche in ambiti più specifici come quello industriale o della moda, dove la conoscenza dell'AI permette di ottimizzare sia la progettazione di prodotto che la gestione dei processi creativi.



# Programma

**MODULO 1 - Introduzione e Casi Studio (4 ore)**

**MODULO 2 - Applicazione di AI nei processi di ricerca, prodotti intelligenti e comunicazione (4 ore)**

**MODULO 3 - Nuove Forme di Immaginazione e Controllo (4 ore)**

**MODULO 4 - Marketing & management, Etica e AI (4 ore)**

# La Faculty del corso

**Fabio Rotella**

Architetto di Studio Rotella

**Francesca Lanciotti**

Product & Service Designer

**Arturo Tedeschi**

Architetto/Designer

**Marta Bongini**

Interior Designer

**Laura Polinoro**

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

**Roberto Sannino**

Director, Sensors Platforms R&D - STMicroelectronics

**Valeria Lazzaroli**

PRESIDENTE ENTE NAZIONALE PER L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE E.N.I.A.®

**Guido Perboli**

Professore Ordinario del Politecnico di Torino

**Stefano Gorla**

Artificial Intelligence, Cybersecurity & Privacy Manager - E.N.I.A. e Profice

# Modalità di iscrizione e pagamento



## Modalità di iscrizione:

<https://sole24oreformazione.it/iscrizione/corso?codice=MA23106>



**€ 800** + 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](http://sole24oreformazione.it)**

---

Numero Verde  
**800 128 646**