



AL PASSO COI TEMPI

MONCALIERI

STRADA GENOVA, 245

14.11.2024

ORE 18.30

RELATORE:

Diego De Maio

Chairman and General Manager ART Holding

PROGRAMMA:

ORE 18.15 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

ORE 18.30/20 INTERVENTO Diego De Maio

ORE 20/20.30 DIBATTITO

Al termine sarete graditi ospiti per il light dinner.

N. 2 CREDITI FORMATIVI RILASCIATI

INGRESSO GRATUITO fino ad esaurimento posti.

INFO E ORGANIZZAZIONE Susanna Picco +39 339 23 180 32

PRENOTAZIONE

https://grazianoserramenti.com/seminario-ai-rchitettura/

L'intelligenza artificiale è un campo di studio che si occupa di sviluppare sistemi e algoritmi in grado di simulare l'intelligenza umana. I processi di IA tra i più conosciuti sono: il machine learning, la visione artificiale, il linguaggio naturale e la robotica. Queste tecnologie stanno rivoluzionando molti settori, inclusa l'architettura. In quest'ultimo campo l'IA può essere utilizzata per migliorare la progettazione e l'efficienza dei processi, creando design innovativi e di ottimizzazione dello spazio. Può anche essere impiegata per analizzare grandi quantità di dati e fornire informazioni dettagliate sulle condizioni ambientali, ottimizzando l'efficienza energetica degli edifici.

Guardando al futuro, l'IA promette di aprire nuove possibilità nell'architettura, verso una progettazione altamente personalizzata e sostenibile. Inoltre, l'IA potrebbe contribuire a creare città intelligenti, verso una migliore qualità della vita delle persone.







