

Attestato di Partecipazione e Frequenza
CORSO “ORIENTAMATICA”
a.a. 2023 – 2024

Si dichiara che _____, alunno/a del
_____ ha frequentato il **Corso di Orientamatica**
“MODELLI MATEMATICI NELLA REALTÀ”, organizzato dal Centro PRISTEM dell’Università
Bocconi di Milano, della durata di **18 ore** presso l’Università Bocconi.

Le attività si sono svolte secondo il seguente calendario:

24 NOVEMBRE 2023 – 15:00-17:00

“Che cos’è un modello matematico?” (prof. Jacopo De Tullio)

1 DICEMBRE 2023 – 15:00-17:00

“La matematica dei popoli” (prof. Jacopo De Tullio)

15 DICEMBRE 2023 – 15:00-17:00

“Granchi e matematica” (prof. Jacopo De Tullio)

12 GENNAIO 2024 – 15:00-17:00

“La solitudine dei numeri primi” (prof. Jacopo De Tullio)

19 GENNAIO 2024 – 15:00-17:00

“Modelli in finanza” (prof. Enrico Moretto)

26 GENNAIO 2024 – 15:00-17:00

“Intelligenza artificiale - parte 1” (prof. Andrea Tangherloni)

2 FEBBRAIO 2024 – 15:00-17:00

“Intelligenza artificiale - parte 2” (prof. Andrea Tangherloni)

9 FEBBRAIO 2024 – 15:00-17:00

“Gestione dei dati in Statistica - parte 1” (prof. Pieralberto Guarniero)

23 FEBBRAIO 2024 – 15:00-17:00

“Gestione dei dati in Statistica - parte 2” (prof. Pieralberto Guarniero)

Gli obiettivi raggiunti durante il Corso sono:

- esaminare problemi e situazioni, tratti dalla vita reale o da altre discipline scientifiche;
- approfondire concetti e strumenti di calcolo, fondamentali in un primo corso universitario di matematica con alcune significative applicazioni;
- conoscere alcuni aspetti della didattica universitaria.

Si rilascia la presente certificazione per gli usi consentiti dalla legge e, a discrezione del Consiglio di classe, ai fini del computo del monte ore per il progetto di alternanza scuola lavoro e per il credito scolastico e formativo.

Milano, 26/02/2024



q/wi