

## Circolare n° 216

Roma, 18/02/2022

Docenti  
Genitori e Alunni  
Classi Quinte  
DSGA e Personale ATA  
Sito Web

### Oggetto: Orientamento in Uscita – Collegio di Ingegneria Matematica (Politecnico di Torino)

Si comunica il Collegio di Ingegneria Matematica del Politecnico di Torino ha organizzato una serie di seminari (da remoto) di carattere divulgativo e orientativo a partire dal mese di febbraio riguardanti vari temi, tra cui: fondamenti matematici della crittografia, fondamenti matematici dell'intelligenza artificiale, matematica del marketing, modellistica e simulazione in ambito biomedico, statistica per le prove cliniche.

Il Collegio di Ingegneria Matematica coordina un percorso formativo che si compone di due corsi di studi: un corso di Laurea (Matematica per l'Ingegneria) e un corso di Laurea Magistrale (Ingegneria Matematica). La Laurea fornisce una solida formazione di base in ambito matematico-statistico, con particolare attenzione ad aspetti connessi ad applicazioni di varia natura. La Laurea Magistrale permette invece di acquisire una conoscenza avanzata di tecniche matematico-statistiche applicabili allo studio di modelli, allo sviluppo di simulazioni numeriche e all'analisi di dati.

Tale percorso formativo possa essere di particolare interesse per gli studenti che desiderino proseguire i propri studi in ambito matematico-scientifico, con una spiccata attenzione per le applicazioni.

Al seguente [link](#) saranno di volta in volta presenti form per registrarsi ai seminari e ricevere il link per seguirli.

Per maggiori informazioni è possibile visitare i seguenti link:

- Corso di Laurea in Matematica per l'Ingegneria ([link](#))
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Matematica ([link](#))

Si precisa che, come da [Circolare n°50](#) del 04/10/2021, la partecipazione ad una o più giornate di Orientamento non può superare le quattro giornate complessive e che l'assenza non sarà computata:

- previa compilazione del FORM, disponibile sulla pagina di Orientamento in Uscita del Sito Web del nostro Istituto;
- dopo l'invio dell'attestato rilasciato dall'organizzazione dell'iniziativa e relativo al giorno di effettiva partecipazione all'indirizzo mail [labriolaorienta@liceolabriola.edu.it](mailto:labriolaorienta@liceolabriola.edu.it).

LA DIRIGENTE SCOLASTICA  
Prof.ssa Margherita Rauccio  
(firma autografa sostituita a mezzo stampa, ex art. 3, co. 2, D.lgs. 39/93)