



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Didattica e metodologie della probabilità e statistica: tecnologie per la comunicazione e la didattica della disciplina

2324-A26-FIA26012

Titolo

Didattica e metodologie della probabilità e statistica: tecnologie per la comunicazione e la didattica della disciplina

Docente(i)

Daniela Bertacchi

Lingua

Italiano

Breve descrizione

*Obiettivi *

Promuovere nei partecipanti:

- la capacità di pianificare attività didattiche laboratoriali che prevedano l'utilizzo di software gratuiti presenti sul mercato
- la conoscenza dei principali software liberi esistenti, utilizzabili da docenti e studenti per l'apprendimento della

disciplina

**Metodologie **

I momenti di lezione frontale proporranno i contenuti del corso attraverso il focus su alcuni esempi di uso dei software per la creazione di proposte laboratoriali, alternandoli ove possibile con momenti di discussione collettiva.

Programma:

1. Utilizzo di software come Geogebra e LibreOffice/Excel per proposte didattiche

**Materiali didattici **

I materiali didattici delle lezioni saranno disponibili nella pagina e-learning dell'insegnamento.

CFU / Ore

1 CFU/ 6 ore

Periodo di erogazione

Settembre - Novembre 2024

Sustainable Development Goals

ISTRUZIONE DI QUALITÀ
