



POLITECNICO

MILANO 1863

SCUOLA DI
INGEGNERIA CIVILE
AMBIENTALE E
TERRITORIALE

Attività di Tutorato

A.A. 2022/2023

**Insegnamento: "052408 - MODELLI STATISTICI E PROCESSI
STOCASTICI"**

(Corso di *Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Ambiente e Territorio*)

Tutor: Marco Boella

Mese	Giorno	Orario	Aula
Settembre	21	17:15-19:15	9.0.2 + Cisco Webex
	22	17:15-19:15	8.1.1 + Cisco Webex
Novembre	7	17:15-19:15	Da assegnare + Cisco Webex
	8	17:15-19:15	Da assegnare + Cisco Webex

Aula Cisco Webex: <https://politecnicomilano.webex.com/meet/marco.boella>

Argomenti:

- 21-22 settembre. Pillole di probabilità: probabilità, probabilità condizionata, formula delle probabilità totali e di Bayes, variabili aleatorie
- 7-8 novembre. Pillole di statistica: intervalli di confidenza bilateri e unilateri, verifica di ipotesi (ipotesi nulla, alternativa, significatività del test, statistica test, p-value); esemplificazione sulla media e confronto fra medie di popolazione/i gaussiana/e o numerosa/e

I tutorati saranno registrati.