

Introduzione al calcolo delle probabilità e all'Inferenza Statistica

23 Febbraio, 01, 08, 15 Marzo 2024 orario 09:00-13:30 e 14:00-17:00

OBIETTIVI	Diffondere la conoscenza degli elementi di calcolo delle probabilità e delle principali tecniche di statistica inferenziale che saranno presentate durante il corso
PREREQUISITI	
DESTINATARI	Personale Tecnico e Amministrativo UNIFI
ENTE ORGANIZZATORE	Università di Firenze
ENTE EROGATORE	Università di Firenze
LUOGO	005 del DiSIALab Viale Morgagni 59
REFERENTE ORGANIZZATIVO	Formazione
DOCENTI	Bertaccini Bruno, Tofani Lorenzo
DATA INIZIO	
DATA FINE	
DURATA IN ORE	30
SCADENZA PRENOTAZIONI	
MAX PARTECIPANTI	20



BB 0 0 5 4 14 14 14	Introducione alla Ctatiatica necessità
PROGRAMMA	- Introduzione alla Statistica parametrica
	- Elementi di probabilità (+ esercitazione)
	- Campionamento e disegni sperimentali
	- Stima puntuale e per intervallo (+ esercitazione)
	- Determinazione della numerosità campionaria necessaria
	- Teoria dei test d'ipotesi (+ esercitazione)
	,
	1