

Data	Scadenze consegna elaborati relativi all'Unità n.	Unità didattiche rese disponibili	Incontri in presenza
ven 9 ottobre 2020		1 - Caratteri e indagini statistiche: Concetti introduttivi - Distribuzioni di frequenza e rappresentazioni grafiche	Primo incontro in presenza (obbligatorio, 17.00-19.00 in aula o in streaming)
ven 16 ottobre 2020			
ven 23 ottobre 2020	1	2 - Indici di posizione	
ven 30 ottobre 2020			<i>Incontro riallineamento (opzionale, 17-19.30 in aula o in streaming)</i>
ven 6 novembre 2020	2	3 - Indici di variabilità globale e dispersione	
ven 13 novembre 2020			<i>Incontro riallineamento (opzionale, 17-19.30 in aula o in streaming)</i>
ven 20 novembre 2020	3	4 - Eterogeneità, distribuzioni teoriche di frequenza, distribuzione normale e simmetria	
ven 27 novembre 2020			<i>Incontro riallineamento (opzionale, 17-19.30 in aula o in streaming)</i>
ven 4 dicembre 2020	4	5 - Tabella a doppia entrata; indipendenza e connessione; indice X2 di Pearson	
ven 11 dicembre 2020			<i>Incontro riallineamento (opzionale, 17-19.30 in aula o in streaming)</i>
ven 18 dicembre 2020	5	6 - I rapporti statistici e i numeri indici	
mer 23 dicembre 2020			<i>Incontro riallineamento (opzionale, 17-19.30 in aula o in streaming)</i>
		Pausa natalizia	
ven 8 gennaio 2021	6	Simulazione guidata svolgimento prove d'esame da 6 cfu	<i>Incontro finale in presenza (17-19.30 in aula o in streaming)</i>
Periodi di esame			
da	lun 11 gennaio 2021	1 appello da definire	
a	ven 22 gennaio 2021		
da	lun 25 gennaio 2021	1 appello da definire	
a	ven 5 febbraio 2021		
da	lun 8 febbraio 2021	1 appello da definire	
a	ven 19 febbraio 2021		