



Università degli studi di Palermo

Attività Formativa	Altre	SSD:	CFU 6.00
Denominazione in italiano altre attività formative			
Anno di corso			
Periodo didattico (semestre/quadrimestre/trimestre)			
Lingua di insegnamento Italiano			
Obiettivi specifici di apprendimento Conoscenza e capacità di comprensione Obiettivi specifici di apprendimento Gli insegnamenti si propongono di sviluppare nello studente la comprensione dei concetti di base della statistica in ambito biomedico e delle sue applicazioni e le competenze informatiche necessarie per utilizzare nel migliore dei modi un sistema informatico, per organizzare le informazioni raccolte, per l'elaborazione e la trasmissione. In particolare dovrà apprendere i concetti di organizzazione della rilevazione dei dati, scale di misura e classificazione dei caratteri, sintesi, medie e altre misure di localizzazione, misure di variabilità, metodi di campionamento, e relative distribuzioni, test parametrici e non, componenti dei sistemi operativi e loro funzionalità, linguaggi di programmazione si propongono inoltre di far apprendere allo studente l'utilizzo dei più comuni software dedicati all'archiviazione e all'elaborazione statistica di dati, finalizzati allo sviluppo dei concetti di ricerca. Ci si propone anche di rendere capace lo studente all'utilizzo dei più comuni software dedicati alla ricerca bibliografica, effettuando con supervisione e successivamente in autonomia una ricerca bibliografica adeguata all'ambito riabilitativo. Si propongono anche di far comprendere ed interpretare la letteratura scientifica, nell'ottica dello sviluppo professionale.			
Propedeuticità			
Modalità di verifica idoneo			
Obbligatorio/Facoltativo Obbligatorio			
Attività formativa/e e ore di didattica altre attività formative ore 60			
No. Moduli:			