

Struttura: DISMA**Referenti: Rimoldi Michele ,**

Docente	n° di collaborazioni richieste	n° ore per collaborazione	Attività richiesta al borsista	Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste al Borsista	Modalità di svolgimento
GIVERSO CHIARA	1	100	supportare la realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso (esercizi e risoluzioni, dispense....) che deve essere messo a disposizione sul portale della didattica;	- superamento dell'esame Metodi numerici per le equazioni alle derivate parziali - superamento dell'esame Meccanica dei fluidi - frequentazione del corso Modelli matematici per la Biomedicina - conoscenza latex/beamer - esperienza pregressa con borse di collaborazione part-time per la creazione di materiale per insegnamenti del corso di studi	attività IN PRESENZA
-	1	50	attività di supporto agli uffici dell'Amministrazione che gestiscono attività che hanno rilievo per l'utenza studentesca (monitoraggio utilizzo aule, gestione dei sistemi audiovisivi delle aule, progetti comunitari che prevedono il coinvolgimento di studenti, servizio Posta Studenti, ecc). Pubblicazione di documentazione e informazioni sulle pagine web e portali di Ateneo e supporto nelle attività amministrative dipartimentali. Attività da svolgersi nel II periodo didattico dell'a.a. 25/26	Conoscenza del pacchetto Office e dei principali browser. Conoscenza della lingua italiana	attività IN PRESENZA
CHIADO' PIAT VALERIA	1	50	collaborare alla realizzazione di mostre, rassegne, esposizioni realizzate con lavori di studenti, all'interno delle strutture dell'Ateneo; attività di supporto agli uffici dell'Amministrazione che gestiscono attività che hanno rilievo per l'utenza studentesca (monitoraggio utilizzo aule, gestione dei sistemi audiovisivi delle aule, progetti comunitari che prevedono il coinvolgimento di studenti, servizio Posta Studenti, ecc). elaborazione di materiali per inserimento sul sito web disma-sociale (immagini, video, testi in latex-->pdf-->html, ...), con particolare riguardo alla divulgazione della matematica e delle sue ricerche. Traduzione in lingua inglese dei suddetti materiali. Attività da svolgersi nel II periodo didattico dell'a.a. 25/26	ottima conoscenza della lingua inglese competenze di programmazione per la gestione di siti web, di immagini e di video; conoscenza del Content Management System "wordpress"; competenze nell'elaborazione di testi in vari formati tra i quali latex, pdf, html. capacità relazionali e organizzative	attività IN PRESENZA

CHIADO' PIAT VALERIA	1	50	collaborare alla realizzazione di mostre, rassegne, esposizioni realizzate con lavori di studenti, all'interno delle strutture dell'Ateneo; attività di supporto agli uffici dell'Amministrazione che gestiscono attività che hanno rilievo per l'utenza studentesca (monitoraggio utilizzo aule, gestione dei sistemi audiovisivi delle aule, progetti comunitari che prevedono il coinvolgimento di studenti, servizio Posta Studenti, ecc). elaborazione di materiali per inserimento sul sito web disma-sociale (immagini, video, testi in latex-->pdf-->html, ...), con particolare riguardo alla divulgazione della matematica e delle sue ricerche. Attività da svolgersi nel II periodo didattico dell'a.a. 25/26	competenze di programmazione per la gestione di siti web, di immagini e di video; conoscenza del Content Management System "wordpress"; competenze nell'elaborazione di testi in vari formati tra i quali latex, pdf, html. Capacità relazionali e organizzative	attività IN PRESENZA
SEMERARO PATRIZIA	1	50	supportare la realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso (esercizi e risoluzioni, dispense....) che deve essere messo a disposizione sul portale della didattica; marzo-giugno 2026	Comprovata conoscenza dei prerequisiti del corso di Financial Engineering	attività IN PRESENZA
BIBBONA ENRICO	1	40	supportare la realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso (esercizi e risoluzioni, dispense....) che deve essere messo a disposizione sul portale della didattica; Secondo p.d. 25/26	Iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Matematica	attività IN PRESENZA