

Struttura: DIST - TLLAB**Referenti: Rossignolo C.**

Docente	n° di collaborazioni richieste	n° ore per collaborazione	Codice Insegnamento	Attività richiesta al borsista	Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste al Borsista	Modalità di svolgimento
Laura Farinetti	1	20	14AFQPL - Basi di Dati	supporto alla didattica sperimentale, attività prevalentemente in laboratorio	aver sostenuto l'esame di Basi di Dati in qualunque corso di laurea (ing. Gestionale, ing. Informatica, ...)	attività IN PRESENZA
Elena Vigliocco	1	20	02VMATE - Heritage renovation and enhancement project	assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	- essere iscritto a una LM in Architettura - buona conoscenza lingua inglese	ATTIVITA' ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
Silvia Gron	1	20	01VLZTE - Progetto di riqualificazione e valorizzazione del patrimonio	assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica Realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	essere iscritto a una LM Architettura	attività IN PRESENZA
Alessandro Scattina	1	20	05MRPLO - Numerical Modelling and simulation A	Supporto alla didattica sperimentale: peer grading	Iscrizione LM Automotive Engineering Aver preparato relazioni e presentazioni di lavori svolti in gruppo Media voti >=26	attività IN PRESENZA
Davide Dalmazzo	1	20	02VLJMC - Strade, ferrovie e aeroporti	assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica;	aver sostenuto l'esame di "02BHVMC Infrastrutture viarie" del primo livello oppure aver sostenuto l'esame di "02VLJMC - Strade, ferrovie e aeroporti"	ATTIVITA' ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
Davide Papurello	1	20	01TWEND - Laboratorio di impianti energetici (AA-ZZ)	Realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso supporto alla didattica sperimentale	essere iscritto alla LM in Ing. Energetica e Nucleare	ATTIVITA' ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
Christian Maria Firrone	1	20	09IHRMN - Fondamenti di Meccanica Strutturale	supporto alla didattica sperimentale assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica;	aver sostenuto l'esame di "Fondamenti di Meccanica Strutturale"	ATTIVITA' ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
Daniele Botto	1	20	01SRZMT - Costruzione di motori per aeromobili	supporto alla didattica sperimentale	requisito preferenziale: aver sostenuto l'esame di "Costruzione di motori per aeromobili"	attività IN PRESENZA
Mariagrazia Graziano	1	20	01TZFOQ 01TZFOV - Engineering Empathy	Realizzazione di materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	Aver sostenuto l'esame di engineering empathy	attività IN PRESENZA