

**Struttura: Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni (DET)****Referente: Prof. Marco KNAFLITZ**

<b>n° ore per collaborazione</b>	<b>n° di collaborazioni richieste</b>	<b>Attività richiesta al Borsista</b>	<b>Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste al Borsista</b>	<b>Modalità svolgimento attività</b>
40	1	Preparare, mantenere o riordinare la documentazione o la strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso; Prof. Marcello Chiaberge.	avere già seguito il corso di Electronic systems for mechatronics Lingua inglese	in remoto
60	3	Collaborare alla realizzazione di mostre, rassegne, esposizioni realizzate con lavori di studenti, all'interno delle strutture dell'Ateneo; Preparare, mantenere o riordinare la documentazione o la strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso; Attività di supporto nei laboratori (vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature in essi presenti, assistenza agli utenti, piccola manutenzione, ecc). Prof. Eros Pasero.	nessuna	in presenza
120	5	Preparazione, mantenimento e riordino della strumentazione e dei materiali necessari allo svolgimento delle prove di laboratorio, vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature presenti, assistenza agli utenti, piccola manutenzione. LED. Ing. Gianfranco Albis	Conoscenza della strumentazione elettronica di base	esclusivamente in presenza
40	1	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. Prof. Andrea Carena	aver superato il corso di Digital Communication Laboratory Lingua inglese	in presenza
60	1	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. Prof. Roberto Gaudino	aver seguito il corso "Digital Transmission" Lingua inglese	in remoto
40	2	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. Prof. Mariagrazia Graziano.	aver superato il corso di Engineering Empathy Lingua italiana per stranieri	in remoto