

Struttura: Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni**Referente: Marco Knafnitz**

n° ore per collaborazione	n° di collaborazioni richieste	Attività richiesta al Borsista	Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste al Borsista
60	1	Preparare, mantenere o riordinare la documentazione o la strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso; □ 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; Attività di supporto nei laboratori (vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature in essi presenti, assistenza agli utenti, piccola manutenzione, ecc); responsabile Prof. Guido Lombardi, 03MYV, Fondamenti di elettrotecnica	Disponibilità all'apprendimento uso Latex per disegno e scrittura; laptop per l'installazione di Latex
120	5	Assistenza agli studenti durante le esercitazioni, le prove e le esperienze di laboratorio; preparazione, mantenimento e riordino della strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso; vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature in essi presenti, piccola manutenzione. Assistenza laboratori LED, responsabile Ing. Gianfranco Albis	Buona conoscenza della strumentazione di laboratorio e buona manualità
80	2	Preparare, mantenere o riordinare la documentazione o la strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso; Collaborare alla realizzazione di mostre, rassegne, esposizioni realizzate con lavori di studenti, all'interno delle strutture dell'Ateneo. Assistenza laboratorio di Neuronica, responsabile Prof. Eros Pasero.	Buona conoscenza della strumentazione di laboratorio e buona manualità
100	1	Collaborare alla realizzazione di mostre, rassegne, esposizioni realizzate con lavori di studenti, all'interno delle strutture dell'Ateneo. Altro: L'Attività è di supporto al coordinamento di Zero Robotics e prevede varie attività, fra cui: contatti con le scuole partecipanti, supporto alla risoluzione di semplici problemi di accesso e di uso del simulatore di gara, supporto alle scuole per risolvere semplici problemi di progetto degli esperimenti previsti, aggiornamento del sito web della competizione, raccolta di materiale iconografico e filmografico dalle scuole, supporto alla preparazione di materiale documentativo e di promozione, supporto alla gestione delle iscrizioni. Responsabile Prof. Leonardo Reyneri.	Conoscenza di Excel e Access, elementi di linguaggio C. Preferibile conoscenza di gestione di pagine web. Preferibile conoscenze di elettronica e/o meccanica.