

Struttura: DISAT								
Referente: BODOARDO								
Docente	n° ore per collaborazione	n° di collaborazioni richieste	Codice e denominazione Insegnamento	Attività richiesta al Borsista	Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste al Borsista	Note	Assegnazione delle collaborazioni (data, ora e modalità in remoto)	Modalità svolgimento attività
Gerbaldo Roberto	60	24	15AXO-17AXO-18AXO Fisica I, 04KXV Physics I	Assistere gli studenti durante le esercitazioni di laboratorio di Fisica I e Physics I, col vincolo che sia comunque sempre presente in laboratorio il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica. Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e correggere le relazioni di laboratorio da essi svolte.	Indicare all'atto della presentazione della domanda informatizzata l'esame di Fisica I (o Physics I) e Fisica II (o Physics II). La media degli esami specifici deve essere maggiore o eguale a 24/30.  lingua italiana per stranieri nel caso delle esercitazioni di laboratorio di Fisica I	Tipologia 1	In Remoto data: 26/02/2021 ora: 14.30 modalità remoto: Virtual Classroom	attività in PRESENZA (in caso le condizioni non lo permettano, si svolgerà in REMOTO)
Gerbaldo Roberto	60	20	15AXO-17AXO-18AXO Fisica I, 04KXV Physics I	Attività di supporto alla didattica - attività di tutorato, relativamente ai corsi di Fisica I e Physics I. Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e correggere esercizi da essi svolti. Accompagnamento corsi di Fisica I e Physics I. Le attività di tutorato si svolgeranno sotto la guida di tutor Senior, con incontri di formazione settimanali, finalizzati alla preparazione degli esercizi da svolgere in aula con gli studenti in apposite ore di ricevimento.	Indicare all'atto della presentazione della domanda informatizzata l'esame di Fisica I (o Physics I) e Fisica II (o Physics II). La media degli esami specifici deve essere maggiore o eguale a 24/30.  lingua italiana per stranieri nel caso delle esercitazioni di laboratorio di Fisica I	Tipologia 2	In Remoto data: 26/02/2021 ora: 14.30 modalità remoto: Virtual Classroom	attività in PRESENZA (in caso le condizioni non lo permettano, si svolgerà in REMOTO)
Bodoardo Silvia	50	2	03AHXMB , 02NFEMB		superamento dell'insegnamento di CHIMICA INDUSTRIALE (03AHXMB) o Impianti dell'Industria chimica e alimentare con voto minimo di 27/30	Tipologia 3 (rif. doc Pirone e Fino)	In Remoto data: 22/02/2021 ora: 110 modalità remoto: Virtual Classroom. <a href="https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo">https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo</a> In Remoto	attività in PRESENZA (in caso le condizioni non lo permettano, si svolgerà in REMOTO)
Bodoardo Silvia	40	2	01MZZMB	borsa i (30 h) Aiuto nella preparazione del materiale necessario allo svolgimento dei laboratori didattici di Chimica organica, soprattutto nel caso questi dovessero essere svolti in modo virtuale da remoto. Supporto allo svolgimento degli esercizi relativi al laboratorio e di preparazione all'esame. Borsa 2 (50h) : Supporto per lab Fondamenti biologia	superamento dell'insegnamento di Fondamenti di Chimica Organica o Chimica organica e Fondamenti di biologia molecolare e microbiologia con voto minimo di 24/30	Tipologia 4 (rif. Doc. Savorani e Bosco)	In Remoto data: 22/02/2021 ora: 110 modalità remoto: Virtual Classroom. <a href="https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo">https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo</a> In Remoto	attività in PRESENZA (in caso le condizioni non lo permettano, si svolgerà in REMOTO)
Bodoardo Silvia	50	1	01URFMB	-) assistenza gli studenti durante le esercitazioni e le prove di laboratorio -) assistenza per lo svolgimento degli esercizi di calcolo	superamento dell'insegnamento di Fondamenti di Chimica Organica o Chimica organica e Fondamenti di biologia molecolare e microbiologia con voto minimo di 25/30	Tipologia 5 (rif doc Bongiovanni)	In Remoto data: 22/02/2021 ora: 110 modalità remoto: Virtual Classroom. <a href="https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo">https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo</a>	attività in PRESENZA (in caso le condizioni non lo permettano, si svolgerà in REMOTO)
Bodoardo Silvia	30	3	03AHXMB Chimica industriale e altri insegnamenti di ing chimica e dei materiali	X assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, di supporto agli altri coadiutori per i corsi del lab didattico di ing chimica e dei materiali, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; parte dell'impegno potrà esser dedicato alla realizzazione di materiale didattico X assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; X Altro (specificare): supporto alle attività di promozione e informazione del collegio.	Sono richiesti esami specifici di Ingegneria chimica, o dei materiali. La media degli esami specifici deve essere maggiore o eguale a 24/30.	Tipologia 6 (rif referenti cds, Barresi)	In Remoto data: 22/02/2021 ora: 110 modalità remoto: Virtual Classroom. <a href="https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo">https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo</a>	attività in PRESENZA (in caso le condizioni non lo permettano, si svolgerà in REMOTO)
Bodoardo Silvia	50	2	01TXNMW Reattori chimici multifase 02OCTMW Fondamenti di sviluppo dei processi chimici [nell'ambito del laboratorio didattico di ingegneria chimica]	X 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; parte dell'impegno potrà esser dedicato alla realizzazione di materiale didattico	Indicare all'atto della presentazione della domanda informatizzata due fra gli esami di Controllo (LT e LM), Reattori chimici multifase, Fenomeni di trasporto e reattori chimici, Processi di separazione, fondamenti di sviluppo (o equivalenti). Costituisce titolo preferenziale l'aver superato gli esami indicati con votazione superiore a 24/30	Tipologia 6 (rif. Doc Barresi e Boccardo)	In Remoto data: 22/02/2021 ora: 110 modalità remoto: Virtual Classroom. <a href="https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo">https://didattica.polito.it/VCIass/SilviaBodoardo</a>	attività in PRESENZA (in caso le condizioni non lo permettano, si svolgerà in REMOTO)