

Struttura: DIMEAS**Referente: Prof. Cristiana DELPRETE**

Docente	n° ore per collaborazione	n° collaborazioni	Codice e denominazione Insegnamento	Attività richiesta al Borsista	Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste al Borsista
BELINGARDI Giovanni	100	3	12ALPNE Costruzione di Macchine (AA-LZ)	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove/esperienze di laboratorio (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato) Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi svolti	Esami specifici: Costruzione di Macchine (12ALPNE) 27/30
BIGNARDI Cristina	30	6	01NEHVMV Progettazione di Protesi ed Organi Artificiali	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove/esperienze di laboratorio (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato)	Esami specifici: Progettazione di protesi ed organi artificiali
DE PASQUALE Giorgio	80	2	09IHRMA Fondamenti di Meccanica Strutturale	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove/esperienze di laboratorio (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato) Preparare, mantenere e/o riordinare la documentazione/strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove e al funzionamento del laboratorio Supportare la realizzazione di materiale didattico di esercitazione/lezione del corso (esercizi, risoluzioni, dispense) da rendere disponibile sul portale della didattica	Esami specifici: Fondamenti di Meccanica Strutturale 26/30; Disegno Tecnico Industriale 26/30
EULA Gabriella	50	1	02IHSMA Meccanica delle Macchine (ing. Biomedica, AA-LZ)	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove/esperienze di laboratorio (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato) Preparare eventuali esercizi utili per il corso Effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti (fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti della commissione d'esame)	Esami specifici: Meccanica delle Macchine
GUGLIERI Giorgio	60	1	01PETMT/ 02IIQMT Simulazione del Volo	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove/esperienze di laboratorio (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato) Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi svolti Supportare la realizzazione di materiale didattico di esercitazione/lezione del corso (esercizi, risoluzioni, dispense) da rendere disponibile sul portale della didattica	Esami specifici: Principi/Introduzione alla Meccanica del Volo 27/30; Meccanica del Volo 27/30
GUGLIOTTA Antonio	100	3	12ALPNE Costruzione di Macchine (MA-ZZ)	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove/esperienze di laboratorio (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato) Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi svolti	Esami specifici: Costruzione di Macchine (12ALPNE) 27/30
MARCHIS Vittorio	60	2	02CLY Storia della Tecnologia	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove/esperienze di laboratorio (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato) Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi svolti Effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti (fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti della commissione d'esame)	Esami specifici: Storia della Tecnologia 26/30

MAZZA Luigi	100	2	02MPLQW Fluid Automation (Mechatronic Engineering)	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove/esperienze di laboratorio (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato) Preparare, mantenere e/o riordinare la documentazione/strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove e al funzionamento del laboratorio Supportare la realizzazione di materiale didattico di esercitazione/lezione del corso (esercizi, risoluzioni, dispense) da rendere disponibile sul portale della didattica Attività di supporto nel laboratorio (vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature in essi presenti, assistenza agli utenti, piccola manutenzione)	- Punteggio generale graduatoria - Esami specifici: Fluid Automation o Automazione a Fluido 27/30
MAZZA Luigi	50	1	02IHSMA Meccanica delle Macchine (Ingegneria Biomedica)	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove/esperienze di laboratorio (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato) Effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti (fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti della commissione d'esame) Supportare la realizzazione di materiale didattico di esercitazione/lezione del corso (esercizi, risoluzioni, dispense) da rendere disponibile sul portale della didattica	Esami specifici: Meccanica Applicata alle Macchine o Meccanica delle Macchine
PERONI Lorenzo	50	1	01NZUMV Tecniche di Modellazione Numerica	Assistere gli studenti durante le esercitazioni al laboratorio informatico (con il vincolo che sia sempre presente il docente o altro personale autorizzato)	Esami specifici: Tecniche di Modellazione Numerica 25/30
SESANA Raffaella	100	2	DeXpI.LAB Piattaforma per Laboratori Didattici (X)sperimentali aperti di 09IHRMA/LZ Fondamenti di Meccanica Strutturale (De Pasquale, Gherlone, Cinefra)	Attività di supporto nel laboratorio aperto (vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature in essi presenti, assistenza agli utenti, piccola manutenzione)	- Punteggio generale graduatoria - Esami specifici: Fondamenti di Meccanica Strutturale 20/30
SESANA Raffaella	90	2	DeXpI.LAB Piattaforma per Laboratori Didattici (X)sperimentali aperti di 07BOTLN/MN Meccanica Applicata alle Macchine (Ferraresi, Garibaldi)	Attività di supporto nel laboratorio aperto (vigilanza sul corretto utilizzo delle attrezzature in essi presenti, assistenza agli utenti, piccola manutenzione)	- Punteggio generale graduatoria - Esami specifici: Meccanica Applicata alle Macchine 24/30
SORLI Massimo	40	3	02IHSLZ Meccanica delle Macchine (Ing. Aerospaziale)	Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi svolti Effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti (fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti della commissione d'esame) Supportare la realizzazione di materiale didattico di esercitazione/lezione del corso (esercizi, risoluzioni, dispense...) da rendere disponibile sul portale della didattica	Esami specifici: Meccanica delle Macchine 25/30