

Struttura: DISEG						
Referenti: Bocconcino Maurizio Marco ,Vozzola Mariapaola						
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
BARBERO MONICA	1	60	01UVKNB Geotechnical Engineering for the Sustainability of Buildings	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Correggere esercizi svolti da studenti.	Aver seguito e sostenuto l'esame di: geotechnical engineering for the sustainability of buildings oppure Meccanica delle Rocce oppure analysis and design of geotechnical structures and earthworks	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
CERAVOLO ROSARIO	1	50	03BINMX Ingegneria sismica	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
ZERBINATTI MARCO	1	50	01QGPNB Progettazione tecnologica per il patrimonio edilizio	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
OSELLO ANNA	2	60	01UWENB Knowledge of the built heritage in the era of the climate changes	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA
BOCCONCINO MAURIZIO MARCO	3	50	01VLHMC Disegno per l'ingegneria civile	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Preparazione materiali didattici e controllo parametri su esercitazioni CAD.	Conoscenza software Microsoft Office e Autodesk AutoCAD. Aver sostenuto esame di Disegno 13A00MO-13A00MH-13A00MC.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA

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
GARDA EMILIA MARIA	2	50	010EQMH Documentazione architettonica	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
GARZINO GIORGIO	1	60	01UVFNB Il disegno per il rilievo e progettazione della resilienza urbana	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Collaborazione alla preparazione del materiale didattico.	Aver sostenuto esami di Conoscenza del patrimonio costruito nell'epoca dei cambiamenti climatici, Progettazione integrale nella resilienza del costruito e Gestione del cantiere e del progetto.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
BARLA MARCO	1	40	01RXYMX Numerical Methods in Geotechnical Engineering	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Correggere esercizi svolti da studenti.	Aver sostenuto gli esami di: GEOTECNICA, MECCANICA DELLE ROCCE e METODI NUMERICI IN INGEGNERIA GEOTECNICA. Conoscere la lingua inglese.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
MIGLIAZZA MARIA	1	100	05BAIMX Fondazioni	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
OSELLO ANNA	2	60	01UUNNB Conoscenza del patrimonio costruito nell'epoca dei cambiamenti clima	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA
SCAVIA CLAUDIO	1	120	01UTOMH Meccanica delle terre e principi di opere geotecniche	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA

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
CHIAIA BERNARDINO	1	120	01CFOMC Scienza delle costruzioni	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Assistenza al docente per attività didattica non convenzionale nei corsi di studio.	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
CHIAIA BERNARDINO	1	120	01VLAMX Collasso e monitoraggio delle strutture	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Assistenza al docente per attività didattica non convenzionale nei corsi di studio.	Aver sostenuto esame Scienza delle Costruzioni II	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
CIMELLARO GIAN PAOLO	1	50	05BINNB Ingegneria sismica	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
BORRI BRUNETTO MAURO	1	60	02CUGNB Teoria delle strutture	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto Scienza delle Costruzioni	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
PIRULLI MARINA	1	100	01UAEMX Geotechnical Earthquake Engineering/Slope stability and Landslide Ri	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto esame.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA

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
FRIGO BARBARA	1	100	01CFOMO Scienza delle costruzioni	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto esame.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
FERRO GIUSEPPE ANDREA	1	40	03CFPMX Scienza delle costruzioni II	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; COLLABORAZIONE ALLA SCRITTURA DI DISPENSE E/O ESERCIZI SVOLTI.	SUPERAMENTO DEGLI ESAMI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI II CON VOTAZIONE >= 25/30. BUONA CONOSCENZA DI SOFTWARE DI CALCOLO STRUTTURALE AGLI ELEMENTI FINITI, PREFERIBILMENTE SAP2000.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
BARBERO MONICA	2	100	015QBMX Analysis and design of geotechnical structures and earthworks	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Correggere esercizi svolti da studenti.	Aver seguito e sostenuto l'esame di: Analysis and Design of Geotechnical Structures and Earthworks. Requisito minimo: che abbiano seguito e sostenuto l'esame di Meccanica delle Rocce.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
DEL GIUDICE MATTEO	1	100	01UTSMH BIM e Construction Management	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
BOCCONCINO MAURIZIO MARCO	3	50	13AOOMO Disegno	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Preparazione materiale didattico e controllo parametri su esercitazioni CAD.	Conoscenza software Microsoft Office e Autodesk AutoCAD. Aver sostenuto esame di Disegno 13AOOMO-13AOOMH-13AOOMC.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA

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
FOTI SEBASTIANO	1	50	01NKNMX Geotecnica sismica	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Collaborazione alla preparazione di materiale di supporto per le esercitazioni.	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
TONDOLO FRANCESCO	2	50	01NKNMX Teoria e progetto delle strutture in acciaio e composite	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento con voto >25/30.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
PIANTANIDA PAOLO	3	50	01QGNMH Architettura tecnica e progettazione edile	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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto esami di Architettura tecnica e progettazione edile > 27/30; Disegno > 27/30.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA