Struttura: DISEG							
Referenti: Bocconcino M	aurizio 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	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	
				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;			
ZERBINATTI MARCO OSELLO ANNA	2	50	01QGPNB Progettazione tecnologica per il patrimonio edilizio  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.  Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA  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 13AOOMO-13AOOMH- 13AOOMC.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA	

					Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste	
Docente	n° di collaborazioni richieste	n° ore per collaborazione	Codice Insegnamento	Attività richiesta al borsista	al Borsista	Modalità di svolgimento
				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;		
GARDA EMILIA MARIA	2	50	010EQMH Documentazione architettonica	,	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRE
				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	Aver sostenuto esami di Conoscenza del patrimonio costruito	
				esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei	nell'epoca dei cambiamenti climatici, Progettazione integrale	
			01UVFNB Il disegno per il rilievo e progettazione della	docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	nella resilienza del costruito e Gestione del cantiere e del	
GARZINO GIORGIO	1	60	resilienza urbana	Collaborazione alla preparazione del materiale didattico.	progetto.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRE
				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	Aver sostenuto gli esami di: GEOTECNICA, MECCANICA DELLE	
BARLA MARCO	1	40	01RXYMX Numerical Methods in Geotechnical Engineering	docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Correggere esercizi svolti da studenti.	ROCCE e METODI NUMERICI IN INGEGNERIA GEOTECNICA.  Conoscere la lingua inglese.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRE
	_					
				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;		
MIGLIAZZA MARIA	1	100	05BAIMX Fondazioni	,	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRE
				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		
					1	
			01UUNNB Conoscenza del patrimonio costruito nell'enoca de	esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei		
OSELLO ANNA	2	60	01UUNNB Conoscenza del patrimonio costruito nell'epoca de cambiamenti clima	esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA
OSELLO ANNA	2			esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA
OSELLO ANNA	2			esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei idocenti che partecipano alla Commissione d'esame;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA
OSELLO ANNA	2			esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;  **Constitute de la laboratorio dei constitute de la comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA
OSELLO ANNA	2			esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;  responsabilità del la commissione de prove co 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	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA
OSELLO ANNA	2			esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei idocenti che partecipano alla Commissione d'esame;  POSIBLETE SIL SALBETTI BURNINGE LE CICTURE DI PORCE CO 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;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA
OSELLO ANNA	2			esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;  locati che partecipano alla Commissione d'esame;  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	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA
OSELLO ANNA	2			esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei idocenti che partecipano alla Commissione d'esame;  POSIBLETE SIL SALBETTI BURNINGE LE CICTURE DI PORCE CO 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;	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività IN PRESENZA

					Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste	
Docente	n° di collaborazioni richieste	n° ore per collaborazione	Codice Insegnamento	Attività richiesta al borsista	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	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	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 e sercizi 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

					Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste	
Docente	n° di collaborazioni richieste	n° ore per collaborazione	Codice Insegnamento	Attività richiesta al borsista	al Borsista	Modalità di svolgimento
				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;		
FRIGO BARBARA	1	100	01CFOMO Scienza delle costruzioni	docenti che partecipano ana commissione d esame,	Aver sostenuto esame.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
	<u>-</u>					
				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	SUPERAMENTO DEGLI ESAMI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	
				esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei	E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI II CON VOTAZIONE >= 25/30.	
				docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	BUONA CONOSCENZA DI SOFTWARE DI CALCOLO	
				COLLABORAZIONE ALLA SCRITTURA DI DISPENSE E/O ESERCIZI	STRUTTURALE AGLI ELEMENTI FINITI, PREFERIBILMENTE	
FERRO GIUSEPPE ANDREA	1	40	03CFPMX Scienza delle costruzioni II	SVOLTI.	SAP2000.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
				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	Aver seguito e sostenuto l'esame di: Analysis and Design of	
				esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei	Geotechnical Structures and Earthworks. Requisito minimo:	
			01SQBMX Analysis and design of geotechnical structures and	docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	che abbiano seguito e sostenuto l'esame di Meccanica delle	
BARBERO MONICA	2	100	earthworks	Correggere esercizi svolti da studenti.	Rocce.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
				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;		
DEL GIUDICE MATTEO	1	100	01UTSMH BIM e Construction Management	asserts one partecipano ana commissione a esame,	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
	-					
				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;	Conoscenza software Microsoft Office e Autodesk AutoCAD.	
				Preparazione materiale didattico e controllo parametri su	Aver sostenuto esame di Disegno 13AOOMO-13AOOMH-	
OCCONCINO MAURIZIO MARCO	3	50	13AOOMO Disegno	esercitazioni CAD.	13AOOMC.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA

				Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste		
Docente	n° di collaborazioni richieste	n° ore per collaborazione	Codice Insegnamento	Attività richiesta al borsista	al Borsista	Modalità di svolgimento
				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		
FOTI SEBASTIANO	1	50	01NKMMX Geotecnica sismica	le esercitazioni.	Aver sostenuto l'esame dello stesso insegnamento.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
				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	
TONDOLO FRANCESCO	2	50	composite		>25/30.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA
				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	
PIANTANIDA PAOLO	3	50	01QGNMH Architettura tecnica e progettazione edile		edile > 27/30; Disegno > 27/30.	attività ESCLUSIVAMENTE IN PRESENZA