

Struttura: DIATI

Referenti: Ganora Daniele ,

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
SETHI RAJANDREA	1	60	08BHXNF Ingegneria degli acquiferi	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; 1° PD	MEDIA ESAMI , VOTO INGEGNERIA DEGLI ACQUIFERI, LINGUA ITALIANA PER STRANIERI; CONOSCENZA APPLICATIVI RICHIESTI DL CONCORSO	attività IN PRESENZA
SETHI RAJANDREA	1	60	02MBANF Reclamation of polluted sites	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; 1° PD	MEDIA, VOTO RECLAMATION OF POLLUTED SITES, LINGUA INGLESE (BREVE CONVERSAZIONE)	attività in REMOTO
REVELLI ROBERTO	1	30	01RKMNF Idraulica ambientale/Idrologia operativa	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; 1° PD	AVER SUPERATO IDRAULICA AMBIENTALE CON VOTO UGUALE O SUPERIORE A 27 E IDRAULICA CON VOTO UGUALE O SUPERIORE A 24	attività IN PRESENZA
RIVIERA PIER PAOLO	1	50	01VIJYM Construction of transportation infrastructures	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; 1° PD	AVER SOSTENUTO L'ESAME CONSTRUCTION OF ROADS, RAILWAYS AND AIRPORT CON VOTAZIONE MINIMA PARI A 27/30	attività IN PRESENZA
CLAPS PIERLUIGI	2	40	01RKMNF Idraulica ambientale/Idrologia operativa	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; 1° PD	AVVENUTO SUPERAMENTO ESAME IDROLOGIA, LINGUA ITALIANA PER STRANIERI	attività IN PRESENZA
RIDOLFI LUCA	1	50	08BEKMO Idraulica	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; 1° PD	AVER SOSTENUTO E SUPERATO L'ESAME DI IDRAULICA, LINGUA ITALIANA PER STRANIERI	attività IN PRESENZA
TSANTILUS LUCIA	1	60	01TZOMX Pavement and track 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; 1° PD	AVER SOSTENUTO L'ESAME DI Pavement and track engineering CON VOTAZIONE MINIMA PARI A 27/30	attività IN PRESENZA
TOSCO TIZIANA ANNA ELISABETTA	1	60	01UCLNF Groundwater 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; 1° PD	AVER SOSTENUTO E SUPERATO CON VOTO UGUALE O SUPERIORE A 25/30 IL CORSO GROUNDWATER ENGINEERING OPPURE IL CORSO AVER SOSTENUTO E SUPERATO IL CORSO INGEGNERIA DEGLI ACQUIFERI. BUONA CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE.	attività IN PRESENZA
REVELLI ROBERTO	1	30	08BEKMC Idraulica	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; 1° PD	AVER SUPERATO IDRAULICA CON VOTO UGUALE O SUPERIORE A 25	attività IN PRESENZA