

Struttura: DIST**Referente: Andrea Longhi**

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
Barbieri Carlo Alberto	1 x 60	1	02NTDQA - Pianificazione locale	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. Una parte dell'impegno del borsista sarà dedicata alla realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	Aver superato l'esame dell'Atelier di Pianificazione locale (I anno LM PTUAP)
Cristina Bianchetti	1 x 60	1	03NXVPM	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;	Si richiede che lo studente abbia conseguito esame di Urbanistica II anno con votazione pari/maggiore a 28/30
Boido Cristina	1 x 50	1	01NSCPW - Rappresentazione	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; realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso.	conoscenza software specifici (indicare quali): AUTOCAD SKETCHUP superamento dell'insegnamento per il quale sta richiedendo il borsista con una votazione almeno pari a 27/30
Brunetta Grazia	1 x 50	1	Valutazione ambientale strategica - 01NSWPW	assistere gli studenti durante le esercitazioni, 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;	superamento dell'esame VAS con una valutazione compresa tra il 28-30/30
Cotella Giancarlo	1 x 30	1	Politiche e progetti urbanistici - III Anno L3 Architettura - 01PGUPM	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; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	
Cotella Giancarlo	1 x 30	1	Atelier di Progettazione (Modulo Urbanistica) - I Anno L3 Architettura - 02QHMPM	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; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	

Cinà Giuseppe	1 x 50	1	01QJNQQN - Atelier Progetto urbanistico D	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 superato almeno due esami di urbanistica
Devoti Chiara	1 x 30	1	01NSFPW Descrivere, analizzare, interpretare (Atelier) (modulo di Storia e interpretazione dei processi territoriali)	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; collaborare alla realizzazione e gestione di eventuale mostra didattica degli esiti dell'atelier e collaborare alla predisposizione dei materiali didattici di supporto	avere superato almeno un esame di Storia
Giamò Carolina	2 x 40	2	01NSFPW Descrivere, analizzare, interpretare (Atelier) (modulo di Analisi del sistema i nsediativo ed infrastrutturale) ICAR 21	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; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento di esercitazioni scritte;	avere superato almeno un esame di area urbanistica SSD ICAR 20-22
Lami Isabella	1 x 50	1	01QLWPQ - Estimo	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;	conoscenza uso excel
Longhi Andrea	1 x 50	1	01OTVQA Storia e critica del patrimonio territoriale	assistere gli studenti durante le attività di approfondimento critico, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; realizzazione del materiale didattico finalizzato alle attività di approfondimento del corso.	Aver superato l'esame 01OTVQA Storia e critica del patrimonio territoriale oppure un esame di Storia dell'architettura con votazione maggiore a 27
Sampieri Angelo	1 x 60	1	02QLVP - Urban planning	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; Assistere all'eventuale organizzazione di seminari o mostre	aver superato un esame di urbanistica all'interno di un atelier o design
Sampieri Angelo	1 x 60	1	01QJMQN - Atelier Progetto urbanistico C	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; Assistere all'eventuale organizzazione di seminari o mostre	aver superato un esame di urbanistica all'interno di un atelier o design
Spallone Roberta	1 x 50	1	01QNLPN, 01QNLLU, 01QNLMH, 01QNLPN Tecniche digitali di rappresentazione	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; Preparare materiale didattico sotto la guida del docente	Conoscenza avanzata dei seguenti software: AutoCAD 2017 (2D, 3D, rendering); 3DSMax (modellazione, rendering, animazione); Photoshop; InDesign; Adobe Premiere; Buona conoscenza dell'inglese
Staricco Luca	1 x 80	1	02NSSPW - Componenti e contenuti della pianificazione di area vasta (nell'Atelier "Pianificazione di area vasta")	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; realizzare di materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	Occorre aver superato l'esame dell'atelier di Pianificazione di area vasta e l'esame di Analisi urbanistiche e territoriali con strumenti GIS con punteggio non inferiore a 27.
Voghera Angioletta	1 x 40	1	01RQNQA - Pratica e innovazione della professione	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;	uso dei programmi di grafic
Voghera Angioletta	1 x 40	1	01QJKQN - Atelier Progetto urbanistico A	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;	uso dei programmi di grafic