

**Struttura: DAD - Dipartimento di Architettura e Design - DIDATTICA DESIGN****Referente: Cristina Azzolino, Rossella Taraglio**

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
<b>LT DCV 1°</b>					
Laura Blotto	40	1	01NBRPN Rappresentazione del progetto: Fondamenti e applicazioni di geometria descrittiva	<input type="checkbox"/> 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	superamento dell'esame di Rappresentazione del progetto: Fondamenti e applicazioni di geometria descrittiva con votazione non inferiore a 27/30; conoscenza lingua inglese
da nominare	40	1	01NBRPN Rappresentazione del progetto: Rappresentazione reale e virtuale	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	superamento dell'esame di Rappresentazione del progetto: Rappresentazione reale e virtuale con votazione non inferiore a 27/30
da nominare	40	1	01NBRPN Rappresentazione del progetto: Rappresentazione reale e virtuale	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	superamento dell'esame di Rappresentazione del progetto: Rappresentazione reale e virtuale con votazione non inferiore a 27/30
Elena Della Piana, da nominare, da nominare, da nominare	30	4	01NBSPN Storia I	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; <input type="checkbox"/> altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	
<b>LT DCV 2°</b>					
Cristian Campagnaro	60	1	02NBWPN Design di Scenario: Design II	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; <input type="checkbox"/> effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; <input type="checkbox"/> Altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso, raccolta e archiviazione dei materiali di progetto esiti del corso	conoscenza software: pacchetto Office (Excel, Word, Powerpoint), Adobe illustrator, Indesign, Photoshop; superamento dell'esame di Design di Scenario, con votazione non inferiore a 27/30.
Silvia Barbero	30	2	02NBWPN Design di Scenario: Requisiti ambientali del prodotto	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; <input type="checkbox"/> 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 specifici: pacchetto Office e Adobe; superamento dell'esame di Design di Scenario con votazione non inferiore a 27/30

da nominare	60	1	02NBWPN Design di Scenario: Ergonomia cognitiva per il design	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> Altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	superamento dell'esame di Design di Scenario con votazione non inferiore a 26/30
Andrea Sanna	60	1	02NBWPN Design di Scenario: Modello virtuale e rendering	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> Altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	superamento dell'esame di Design di Scenario con votazione non inferiore a 26/30
da nominare	60	2	Design di Scenario: Modello virtuale e rendering	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> Altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	superamento dell'esame di Design di Scenario con votazione non inferiore a 26/30
Elena Della Piana	60	1	01NBVPN Storia II: Storia dell'architettura contemporanea e del design II	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; <input type="checkbox"/> altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	
<b>LT DCV 3°</b>					
Claudia De Giorgi	30	3	01NBYPN Design dell'esplorazione: Design III	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; <input type="checkbox"/> altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso, raccolta e archiviazione dei materiali di progetto esiti del corso	superamento dell'esame di Design dell'esplorazione con votazione non inferiore a 27/30; conoscenza software specifici: pacchetto Office (Excel, Word, Powerpoint), Adobe illustrator, Indesign, Photoshop.
<b>LM DS</b>					
Paolo Tamborini	40	1	05NYRPO Innovazione: Design per l'innovazione	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> altro: realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso; organizzazione dei seminari didattici	superamento dell'esame di Innovazione: Design per l'innovazione con votazione non inferiore a 27/30
Fabrizio Valpreda	40	1	02JMHPO Componenti del prodotto: Design per componenti	<input type="checkbox"/> 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; <input type="checkbox"/> assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; <input type="checkbox"/> effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; <input type="checkbox"/> Altro (specificare): realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso	conoscenza lingua inglese; conoscenza software specifici (indicare quali): conoscenza dei social network più diffusi (Facebook, Twitter, ecc) e delle piattaforme di condivisione di contenuti online (Google Drive, Docs, Dropbox, ecc.); conoscenza dell'ambito dei FabLab, con eventuale competenza di progettazione e produzione di artefatti ibridi analogico/digitali con sistemi di produzione Open e metodologia Makers/artigiani digitali; superamento dell'esame di Componenti del prodotto con una votazione non inferiore a 27/30