

Struttura: Dipartimento di Automatica e Informatica (DAUIN)**Referente: prof. Elio Piccolo**

Docente	n° ore per collaborazioni	n° di collaborazioni richieste	Codice e denominazione Insegnamento	Attività richiesta al Borsista	Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste al Borsista
PRINETTO	3 x 30	3	01MNN Algoritmi e calcolatori	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso
CORNO	1 x 30	1	01QZP Ambient intelligence	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese
CHIUSANO	4 x 30	4	04AFQ Basi di dati	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 24 per il corso stesso
CHIUSANO, GARZA	4 x 30	4	14AFQOA Basi di dati	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 24 per il corso 04AFQ Basi di dati
FICARRA	1 x 30	1	01OVF Bioinformatics	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese
SONZA REORDA, REBAUDENGO	4 x 30	4	12AGA Calcolatori elettronici	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso
SANNA	1 x 30	1	01NPZ Computer animation	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese
MONTUSCHI	2 x 30	2	02KTM Computer architecture	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 26 per il corso stesso oppure voto >= 26 per il corso di Calcolatori elettronici e certificazione conoscenza lingua inglese Cambridge, IELTS o equivalente
BOTTINO	1 x 30	1	01MNV Computer grafica	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso
PARAVATI	1 x 30	1	01NBZ Animazione virtuale (Design per l'industrializzazione)	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 25 per il corso stesso oppure voto >= 25 per 01NPZ Computer animation

SISTO	1 x 30	1	03MQP Distributed programming I	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>Voto >= 25 per il corso stesso oppure voto >= 25 per il corso di Distributed programming oppure voto >= 25 per il corso di Programmazione distribuita I, conoscenza inglese</p>
RIVOIRA	1 x 30	1	02JEU Formal languages and compilers	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese</p>
DEMARTINI	2 x 30	2	01NAT Gestione dell'innovazione e sviluppo prodotto ICT	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>Voto >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per il corso 02PDW Information Systems oppure voto >= 23 per il corso di Programmazione a oggetti</p>
LAMBERTI	1 x 30	1	02BHI Informatica grafica	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>Voto >= 23 per il corso stesso</p>
PICCOLO	1 x 30	1	12BHD Informatica (Tutoraggio)	<ul style="list-style-type: none"> • assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; 	<p>Voto >= 27 per il corso stesso e Voto >= 23 per il corso 03MNO Algoritmi e programmazione, conoscenza inglese</p>
CERQUITELLI	2 x 30	2	01RKW Introduction to databases	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>Voto >= 24 per il corso 02LSZ Databases oppure voto >= 24 per il corso 04AFQ Basi di dati, conoscenza inglese</p>
VIOLANTE	2 x 30	2	01OUZ Model-based software design	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>Voto >= 25 per il corso stesso, conoscenza inglese</p>
SQUILLERO	2 x 30	2	04JEY Object oriented programming	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>Voto >= 24 per il corso 02JEY Object oriented programming oppure voto >= 24 per il corso 05CBI Programmazione a oggetti, conoscenza lingua inglese</p>
REBAUDENGO	1 x 30	1	04JEZ Operating systems	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>Voto >= 24 per il corso stesso oppure voto >= 24 per il corso 05CJC Sistemi operativi oppure voto >= 24 per il corso 04JEZOA Operating Systems, conoscenza inglese</p>
LIOY	2 x 30	2	01NBE Progettazione di servizi web e reti di calcolatori	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>Voto >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per il corso di Programmazione distribuita I oppure voto >= 23 per il corso Distributed programming</p>

RISSO	1 x 30	1	01NVY Progetto di reti locali	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso
BRUNO	2 x 30	2	05CBI Programmazione a oggetti	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso oppure Voto >= 23 per Object oriented programming
TORCHIANO, RIVOIRA	4 x 30	4	09CBI Programmazione a oggetti	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 24 per il corso 05CBI Programmazione a oggetti oppure voto >= 24 per il corso 02JEY Object oriented programming
CABODI	2 x 50	2	02GRS Programmazione di sistema	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso
MASALA	1 x 30	1	01NVW Programmazione distribuita I	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 25 per il corso stesso oppure voto >= 25 per il corso di Distributed programming I oppure voto >= 25 per il corso di Distributed programming
CALIMERA	1 x 30	1	02LVN Synthesis and optimization of digital systems	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese
LAFACE	1 x 50	1	01NYH System and device programming	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per il corso 02GRS Programmazione di sistema, conoscenza inglese
CORNO	2 x 50	2	03FYZ Tecniche di programmazione	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per il corso 05CBI Programmazione a oggetti oppure voto >= 23 per il corso 02JEY Object oriented programming

TORCHIANO	1 x 30	1	01QZN Visualizzazione dell'informazione quantitativa	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Voto \geq 24 per il corso stesso
RIZZO	2 x 30	2	01PEDQW 01PEDOV - Automation and planning of production systems	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Avere conseguito voto \geq 26 per l'esame Automation and planning of production systems oppure Gestione Integrata di fabbrica, Conoscenza inglese
RIZZO	1 x 30	1	02HEFPQ 02HEFQR 02HEFNL 02HEFNM - Gestione Integrata di fabbrica	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Avere conseguito votazione \geq 26 per l'esame Automation and planning of production systems oppure Gestione Integrata di fabbrica
GRECO	2 x 30	2	18AKSOA, 18AKSMA, 18AKSMQ, 18AKSPG, 18AKSPN, 18AKSPW - Controlli Automatici	<ul style="list-style-type: none"> • 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; 	Avere conseguito votazione \geq 26 su un esame di Controlli Automatici
CANALE	2 x 30	2	06LSLLM, 06LSLOA, 06LSLLL, 05LSLLP - Automatic Control	<ul style="list-style-type: none"> • 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; • preparazione di soluzioni schematiche di alcuni esercizi; • effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; 	Avere conseguito votazione \geq 26 sull'esame specifico Automatic Control (10 crediti 06LSLLM, 06LSLLL, 06LSLOA), Conoscenza dell'inglese