## Struttura: DAUIN

Referente: Gandino Filippo

	Referente: Gandino Filippo								
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			
ARDITO LUCA DOCENTE DA NOMINARE TORCHIANO MARCO	3 3 3	30 30 30	09CBIOA Programmazione a oggetti 09CBIOA Programmazione a oggetti 09CBIOA Programmazione a oggetti	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 stesso, oppure voto >= 24 per 04JEYSM - Object oriented programming	attività IN PRESENZA			
VALENZA FULVIO	1	30	01NXIUV Networks & Cloud Technologies and Security	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 o per 01GYLUV Networks, cloud and application security	attività IN PRESENZA			
AVERTA GIUSEPPE BRUNO	1	40	01HFNOV Robot Learning	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 >= 27 per il corso Advanced Machine Intelligence o Machine Learning and Deep Learning o il corso stesso.	attività IN PRESENZA			
PATTI EDOARDO	1	30	01QWRWY Programming for IoT applications	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	attività IN PRESENZA			
LIOY ANTONIO	1	30	01UDRYU Cybersecurity	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 Sicurezza dei sistemi informatici oppure Computer system security, oppure Cybersecurity oppure Information System Security e Conoscenza lingua inglese	attività IN PRESENZA			

MANURI FEDERICO	3	30	01TZXWT Modelling Design	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; ll professor Manuri gestisce le borse per tutte e tre le istanze	Voto >= 23 negli insegnamenti di "Modelli digitali e geometrie delle forme" e "Rendering per il design" e competenze nella modellazione e nel Rendering 3D mediante Rhinoceros e Blender	attività IN PRESENZA
BERNARDI PAOLO SANCHEZ SANCHEZ EDGAR ERNESTO	2 2	40 40	02GOLYG Architetture dei sistemi di elaborazione 02GOLYG Architetture dei sistemi di elaborazione	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 02LSE Computer architectures	attività IN PRESENZA
SAVINO ALESSANDRO	2	30	05OGDLP Algorithms and Programming	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 03MNO Algoritmi e programmazione, oppure Voto >=23 per 01URNLM - Algorithms and data structures	attività IN PRESENZA
LAMBERTI FABRIZIO	2	50	09CBIPL Programmazione a oggetti	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 >= 26 per il corso stesso oppure Voto >= 26 per il corso 09CBIOA/09CBIMQ/09CBING/09CBIPC Programmazione a oggetti oppure Voto >= 26 per il corso 04JEYLM, 04JEYOA, 04JEYSM Object oriented programming	attività IN PRESENZA
ARDITO LUCA VETRO' ANTONIO	1	30 30	02CIXYC Sistemi informativi aziendali 02CIXYC Sistemi informativi aziendali	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	attività IN PRESENZA
GARZA PAOLO	2	30	01DSHYG Big data processing and analytics	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 Big data processing and analytics, oppure Voto >= 26 per Distributed architectures for big data processing and analytics	attività IN PRESENZA

			l	assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere	Conoscenza python e conoscenza inglese e	
CANTORO RICCARDO	1	50	07JCJLI Computer sciences	esercizi da essi svolti; Tutoraggio	uno dei seguenti Voto >= 27 per 04JCJ Computer sciences oppure Voto>=24 per il	attività IN PRESENZA
DOCENTE DA NOMINARE	2	30	04KQCPC Produzione cinematografica	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 >= 28 per il corso 01QXTPC Cinema e video	attività IN PRESENZA
BARALIS ELENA MARIA CERQUITELLI TANIA	1 1	30 30	01SQMYG Data Science e Tecnologie per le Basi di Dati 01SQMYG Data Science e Tecnologie per le Basi di Dati	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 U1SQJOV - Data Science and Database Technology, oppure Voto >= 23 per il corso 01SQMOV Data Science e Tecnologie per le Basi di Dati, oppure Voto >= 23 per il corso 01NVV Database management systems, oppure Voto >= 23 per il corso 01NVU Sistemi per la	attività IN PRESENZA
MANURI FEDERICO	3	30	03NBRWT Rappresentazione del progetto	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; Il professor Manuri gestisce le attività dei borsisti per tutte le istanze.	Voto >= 23 negli insegnamenti di "Modelli digitali e geometrie delle forme" e "Rendering per il design" e competenze nella modellazione e nel Rendering 3D mediante Rhinoceros e Blender	attività IN PRESENZA
CALAFIORE GIUSEPPE CARLO	1	50	01TVOQW Optimization for machine learning	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	attività IN PRESENZA
AZIMI SARAH DE SIO CORRADO QUER STEFANO	2 2 2	30 30 30	05CJCOA Sistemi operativi 05CJCOA Sistemi operativi 05CJCOA Sistemi operativi	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	attività IN PRESENZA
DI CARLO STEFANO	2	30	01GYKWQ Computer architectures and operating systems	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;	volo >=23 per il corso stesso oppure entrambi i seguenti: voto >=23 per un corso di Operating Systems e voto >=23 per un corso di Computer Architecture	attività IN PRESENZA

GIORDANO DANILO	1	40	01GYZUV AI and Cybersecurity	Preparare, mantenere o riordinare la documentazione o la strumentazione necessaria allo svolgimento delle prove di laboratorio ed al funzionamento del laboratorio stesso. Supportare la realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso (esercizi e risoluzioni, dispense,) che deve essere messo a disposizione sul portale della didattica.	buone conoscenze di deep learning e almeno un esame di deep learning con voto >=27	attività IN PRESENZA
BURRELLO ALESSIO	1	30	02OJPWF Programming techniques	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 Programming Techniques o Algoritmi e Programmazione	attività IN PRESENZA
JAHIER PAGLIARI DANIELE	1	30	02VRVSM Efficient Computing for Artificial Intelligence	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 >= 26 per il corso stesso, oppure Voto >= 26 per 01TXPSM Machine learning for IOT	attività IN PRESENZA
BERNARDI PAOLO JAHIER PAGLIARI DANIELE SQUILLERO GIOVANNI	3 3 3	50 50 50	07JCJLI Computer sciences 07JCJLI Computer sciences 07JCJLI Computer sciences	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 python e Voto >= 23 per Computer sciences o per Informatica e conoscenza inglese	attività IN PRESENZA
SACCO ALESSIO	1	30	02KPNYG Tecnologie e servizi di rete	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;  Nota: squadre sovrapposte	Voto >= 23 per il corso stesso	attività IN PRESENZA
CANALE MASSIMO	2	30	04LSLYP Automatic control	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; preparazione di soluzioni schematiche di alcuni esercizi	Voto >= 27 per lo specifico corso Automatic control con codice 04LSLQW	attività IN PRESENZA

LAMBERTI FABRIZIO	1	30	03KPWYG Computer graphics	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, oppure Voto >= 23 per Informatica grafica, oppure Voto >= 23 per Realtà virtuale, oppure Voto >= 23 per Computer Animation	attività IN PRESENZA
CANALE MASSIMO DOCENTE DA NOMINARE	2 2	40 40	01PDCOV Digital control technologies and architectures 01PDCOV Digital control technologies and architectures	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; preparazione di soluzioni schematiche di alcuni esercizi	Voto >= 27 per il corso stesso	attività IN PRESENZA
TOMMASI TATIANA	1	30	01URWOV Advanced Machine Learning	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 >= 27 per il corso stesso, oppure Voto >= 27 per il corso Machine learning and Deep learning, oppure Voto >= 27 per il corso Advanced Machine Learning	attività IN PRESENZA
PROSKURNIKOV ANTON	1	20	04LSLLN Automatic control	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; Attenzione! L¿assistenza è necessaria principalmente nei mesi di dicembre e gennaio (ultimi 4 settimane del corso).	Voto >= 27 per un corso di controlli automatici e sistemi di controllo, conoscenza della lingua inglese, conoscenza di Matlab (operazioni sulle matrici, rappresentazione dei sistemi lineari) e Simulink.	attività IN PRESENZA
LAMBERTI FABRIZIO	2	50	02CBJPL Programmazione avanzata	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;	Buona conoscenza di python e programmazione ad oggetti, ed uno dei seguenti: Voto >= 26 per il corso stesso, oppure Voto >= 26 per Programmazione a oggetti, oppure Voto >= 26 per Tecniche di programmazione	attività IN PRESENZA
QUER STEFANO	2	30	01URNLM Algorithms and data structures	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 03AAXOA Algoritmi e strutture dati, oppure Voto >23 per il corso A02OGD Algorithms and Programming o Voto >23 per 03MNO Algoritmi e programmazione e conoscenza inglese	attività IN PRESENZA

LAMBERTI FABRIZIO	1	30	01URPYG Machine learning for vision and multimedia	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 per il corso 01URPOV Machine learning for vision and multimedia oppure Voto >= 23 per il corso 02SQING Machine Learning e Artificial Intelligence Oppure Voto >= 23 per il corso 01TXFSM	attività IN PRESENZA
DOCENTE DA NOMINARE LIOY ANTONIO	1 1	30 30	01TYMOV Information systems security 02TYMWQ Information systems security	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 Sicurezza dei sistemi informatici oppure Computer system security, oppure Cybersecurity oppure Information System Security e conoscenza lingua inglese	attività IN PRESENZA
GATTESCHI VALENTINA	1	30	02EYONL Basi di dati e sistemi informativi aziendali	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 un corso inerente le Basi di dati	attività IN PRESENZA
CALANDRA DAVIDE	3	30	02PDWYD Information systems	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 oppure voto >= 24 per Sistemi Informativi Aziendali e conoscenza inglese	attività IN PRESENZA
MORRA LIA	1	30	01RKWLM Introduction to databases	assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti;	Voto >= 24 per il corso stesso oppure voto >= 24 per il corso 14AFQOA Basi di dati, conoscenza inglese	attività IN PRESENZA
URGESE GIANVITO	1	30	01VHWWV Computer programming in Python	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;	voto >= 28 per il corso stesso oppure voto >=28 per Informatica	attività IN PRESENZA
DI CARLO STEFANO	1	30	02NPSYG Operating systems for embedded systems	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 e conoscenze approfondite di Architettura dei Calcolatori e Sistemi operativi	attività IN PRESENZA

DE RUSSIS LUIGI	2	30	02JSKOV Human Computer Interaction	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;	Voto >= 28 per il corso stesso	attività IN PRESENZA
CANTORO RICCARDO CABODI GIANPIERO CAMURATI PAOLO ENRICO	1 2 2	30 30 30	03AAXOA Algoritmi e strutture dati 03AAXOA Algoritmi e strutture dati 03AAXOA Algoritmi e strutture dati	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;	buone conoscenze di programmazione in C	attività IN PRESENZA
BENSO ALFREDO BOTTINO ANDREA CALIMERA ANDREA CANTORO RICCARDO CORNO FULVIO DI CATALLO SANTA GANDINO FILIPPO GATTESCHI VALENTINA MACII ALBERTO MACII ENRICO MONTRUCCHIO BARTOLOMEO POLITANO GIANFRANCO MICHELE MARIA PONCINO MASSIMO REBAUDENGO MAURIZIO RUOSPO ANNACHIARA SANNA ANDREA VINCO SARA	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	14BHDLZ Informatica 14BHDOA Informatica 14BHDOA Informatica 14BHDOA Informatica 14BHDOA Informatica 14BHDOA Informatica 14BHDOI Informatica 14BHDPI Informatica 14BHDPI Informatica 14BHDPI Informatica 14BHDPI Informatica 14BHDPI Informatica	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 Informatica o Computer sciences e Conoscenza python	attività IN PRESENZA
STRADA FRANCESCO	1	30	02MNVPC Computer grafica	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	attività IN PRESENZA

FERRERO RENATO	2	40	02LSEYG Computer architectures	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 (ATTENZIONE: questo è il corso del primo anno della magistrale, da non confondere con Computer architecture) oppure voto>=26 per 02GOLOV Architetture dei sistemi di elaborazione	attività IN PRESENZA
LIOY ANTONIO	1	30	02GYYUV Advanced Information systems security	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 Sicurezza dei sistemi informatici oppure Computer system security, oppure Cybersecurity oppure Information System Security e conoscenza lingua inglese	attività IN PRESENZA
BARDINI ROBERTA	3	30	04JEYLM Object oriented programming	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 stesso oppure voto >= 24 per il corso 09CBIOA Programmazione a oggetti, conoscenza lingua inglese	attività IN PRESENZA
SACCO ALESSIO	1	20	01HFQYG Internet Architecture and Technologies	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	attività IN PRESENZA
SONZA REORDA MATTEO	1	20	01RKZOV Testing and fault tolerance	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 >=24 per il corso stesso	attività IN PRESENZA
GIOBERGIA FLAVIO	2	30	01VSCWS Data science and machine learning lab	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>=27 per il corso stesso, oppure Voto >=27 per Data science lab: process and methods	attività IN PRESENZA

SISTO RICCARDO	1	50	01TXZOV Distributed systems programming	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 >= 24 per il corso stesso.	attività IN PRESENZA
CANTORO RICCARDO	3	50	14BHDWZ Informatica	assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; Tutoraggio	Conoscenza python e uno dei seguenti Voto >= 27 per 12BHD Informatica Oppure Voto>=24 per il corso 03MNO Algoritmi e	attività IN PRESENZA
APILETTI DANIELE	1	50	01TXAWS Data management and visualization	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	attività IN PRESENZA
BOTTACCIOLI LORENZO	1	70	15BHDWZ Informatica	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; L'attività in presenza sarà svolta presso la ssede di Mondovì	Voto >= 24 per 12BHD Informatica disponibilità ad andare a Mondovì	attività IN PRESENZA
FARINETTI LAURA	1	50	04AFQPC Basi di dati	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 Applicazioni Web e Basi di Dati o per Basi di Dati	attività IN PRESENZA
BRINGHENTI DANIELE DOCENTE DA NOMINARE MARCHETTO GUIDO ROTTONDI CRISTINA EMMA MARGHERITA	2 2 2 2	30 30 30 30 30	15CDUOA Reti di calcolatori 15CDUOA Reti di calcolatori 15CDUOA Reti di calcolatori 15CDUPC Reti di calcolatori	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 Computer networks o Reti di calcolatori	attività IN PRESENZA

DOCENTE DA NOMINARE	1	30	08KSILM Computer networks	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 Computer networks o Reti di calcolatori e conoscenza Inglese	attività IN PRESENZA
BASILE CATALDO	1	40	01UDUOV Sicurezza dei sistemi informativi	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 >= 27 per Sicurezza dei Sistemi informativi, oppure voto >=27 per Information Systems Security	attività IN PRESENZA
SISTO RICCARDO	1	40	02TYAUV Security verification and testing	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 >=24 per il corso stesso.	attività IN PRESENZA
CHIUSANO SILVIA ANNA	1	40	01SQJYG Data Science and Database Technology	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 01SQJOV - Data Science and Database Technology, oppure Voto >= 23 per il corso 01SQMOV Data Science e Tecnologie per le Basi di Dati, oppure Voto >= 23 per il corso 01NVV Database management systems, oppure Voto >= 23 per il corso 01NVU Sistemi per la gestione di basi di dati, conoscenza inglese	attività IN PRESENZA
DOCENTE DA NOMINARE	1	40	04JEZLM Operating systems	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 05CJC Sistemi operativi, conoscenza inglese	attività IN PRESENZA
RISSO FULVIO GIOVANNI OTTAVIO	1	40	01SQPOV Software Networking	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 01NVZ Protocolli e architetture di routing	attività IN PRESENZA

TOMMASI TATIANA	1	30	01USPLO Data analysis and Artificial Intelligence	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 >= 27 per il corso stesso, oppure Voto >= 27 per il corso Machine learning and Deep learning, oppure Voto >= 27 per il corso Advanced Machine Learning	attività IN PRESENZA
MORISIO MAURIZIO	2	30	01VRYYG Software Engineering I	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, e conoscenza di git, gitlab, maven, markdown e conoscenza inglese	attività IN PRESENZA