

Struttura: DAUIN**Referenti: 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
CANTORO RICCARDO	3	50	14BHDLZ 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 programmazione	attività IN PRESENZA
CHIUSANO SILVIA ANNA	1	40	01SQJOV 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
BERBECARU DIANA GRATIELA LIOY ANTONIO	1 1	30 30	01TYMOV Information systems security 01TYMUV 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
DOCENTE DA NOMINARE DOCENTE DA NOMINARE MANURI FEDERICO	1 1 1	30 30 30	01TZXLH Modelling Design 01TZXLH Modelling Design 01TZXLH 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;	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
VALENZA FULVIO	1	30	01GYLUV Networks, cloud and application 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	attività IN PRESENZA
QUER STEFANO STERPONE LUCA	2 2	30 30	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	01GYKUV 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
DE RUSSIS LUIGI	1	40	01DXUOA Introduzione alle Applicazioni Web	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	attività IN PRESENZA
MORSIO MAURIZIO	1	30	01PDWOV 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; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti;	Voto >= 27 per il corso stesso	attività IN PRESENZA

SISTO RICCARDO	1	40	01TYAOV 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
LAMBERTI FABRIZIO	1	30	01URPOV 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 Machine learning and Deep learning	attività IN PRESENZA
BENSO ALFREDO BOTTINO ANDREA CALIMERA ANDREA CANTORO RICCARDO CORNO FULVIO DI CATALDO SANTA FERRERO RENATO GANDINO FILIPPO GATTESCHI VALENTINA MACII ALBERTO MACII ENRICO MONTRUCCHIO BARTOLOMEO POLITANO GIANFRANCO MICHELE MARIA PONCINO MASSIMO REBAUDENGO MAURIZIO SANNA ANDREA VINCO SARA	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 50 50 50 50	14BHDLZ Informatica 14BHDLZ Informatica 14BHDLZ Informatica 14BHDLZ Informatica 14BHDLZ Informatica 14BHDLZ Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA Informatica 14BHDQA 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
CAGLIERO LUCA FARINETTI LAURA	2 2	30 30	14AFQPL Basi di dati 14AFQPL 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 stesso	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, 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
COPPOLA RICCARDO	3	50	02PDWPH 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 >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per 02CIXPG Sistemi Informativi Aziendali e conoscenza inglese	attività IN PRESENZA

SACCO ALESSIO	1	30	02KPNV 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
APILETTI DANIELE	1	50	01TXASM 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
BOTTINO ANDREA	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
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
BERNARDI PAOLO SANCHEZ SANCHEZ EDGAR ERNESTO	2 2	40 40	02GOLOV Architetture dei sistemi di elaborazione 02GOLOV 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
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;	Voto >= 27 per il corso stesso	attività IN PRESENZA
DOCENTE DA NOMINARE MARCHELLO GUIDO ROTTONDI CRISTINA EMMA MARGHERITA	1 2 2	30 30 30	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
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

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 01TXFSM Machine learning and Deep learning oppure Voto >= 27 per il corso 02SQING, 01SQIOV Machine Learning and Artificial Intelligence	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
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 >= 26 per il corso stesso	attività IN PRESENZA
BERNARDI PAOLO CUMANI SANDRO 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
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
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 di Advanced Machine Intelligence (Tommasi) o Machine Learning and Deep Learning (Caputo)	attività IN PRESENZA
BOTTACCIOLI LORENZO	1	70	15BHDLZ 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 sede di Mondovì	Voto >= 24 per 12BHD Informatica disponibilità ad andare a Mondovì	attività IN PRESENZA
JAHER PAGLIARI DANIELE	1	30	02OJPUT 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
CALIMERA ANDREA	1	30	01TXPSM Machine learning for IOT	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.	attività IN PRESENZA
BARALIS ELENA MARIA	2	30	01TWZSM Data science lab: process and methods	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	attività IN PRESENZA

CANTORO RICCARDO	1	50	07JCLI Computer sciences	assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; Tutoraggio	Conoscenza python e conoscenza inglese e uno dei seguenti Voto >= 27 per 04JCJ Computer sciences oppure Voto>=24 per il corso 03MNO Algoritmi e programmazione	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
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
CABODI GIANPIERO CAMURATI PAOLO ENRICO	2 3	30 30	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
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 1	50 50	02CIXPG Sistemi informativi aziendali 02CIXPG 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 >= 23 per il corso stesso	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 01TXFSM Machine learning and Deep learning oppure Voto >= 27 per il corso 02SQING, 01SQIOV Machine Learning and Artificial Intelligence	attività IN PRESENZA
DI CARLO STEFANO	1	30	02NPSOV 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
LAMBERTI FABRIZIO	1	30	02BHIOV Informatica 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;	Voto >= 23 per il corso stesso oppure Voto >= 23 per Realtà virtuale oppure Voto >= 23 per Computer Animation	attività IN PRESENZA

BARALIS ELENA MARIA CERQUITELLI TANIA	1 1	30 30	01SQMOV Data Science e Tecnologie per le Basi di Dati 01SQMOV 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 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	attività IN PRESENZA
MONTUSCHI PAOLO	2	40	02LSEOV 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
MARCHETTO GUIDO	1	30	01HFQOV 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
CANALE MASSIMO	2	30	04LSLQW 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;	Voto >= 27 per lo specifico corso con codice 04LSLQW sostenuto a partire dall'a.a. 2020/21	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
PATTI EDOARDO	1	30	01QWRBH 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 LIOY ANTONIO	1 1	30 30	01UDROV Cybersecurity 01UDRUU 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
DOCENTE DA NOMINARE DOCENTE DA NOMINARE MANURI FEDERICO	1 1 1	30 30 30	03NBR LH Rappresentazione del progetto 03NBR LH Rappresentazione del progetto 03NBR LH 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;	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

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 \geq 23 per il corso Computer networks o Reti di calcolatori e conoscenza Inglese	attività IN PRESENZA
---------------------	---	----	---------------------------	---	--	----------------------