

Struttura: DAUIN**Referente: prof. Elio PICCOLO**

Docente	n° ore per ciascuna collaborazione	n° di collaborazioni richieste	Codice e denominazione Insegnamento	Attività richiesta al Borsista	Modalità di selezione	Stima iscritti al Corso
RIVOIRA	30	2	09CBI Programmazione a oggetti	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso	122
CORNO	30	1	01QZP Ambient intelligence	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese	53
PRINETTO	30	3	01MNN Algoritmi e calcolatori	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso	256
SONZA REORDA	30	2	12AGA Calcolatori elettronici	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per il corso di Algoritmi e calcolatori	295
MONTUSCHI	30	2	02KTM Computer architecture	assistenza laboratori	Voto >= 26 per il corso stesso oppure (voto >= 26 per il corso di Calcolatori elettronici e certificazione conoscenza lingua inglese Cambridge, IELTS o equivalente)	107
REBAUDENGO	30	2	12AGA Calcolatori elettronici	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per il corso di Algoritmi e calcolatori	231
CHIUSSANO	30	2	04AFQ Basi di dati (corso n.1)	assistenza laboratori	Voto >= 24 per il corso stesso	191
BRUNO	30	2	05CBI Programmazione a oggetti	assistenza laboratori	Voto >= 25 per il corso stesso oppure voto >= 25 per Object oriented programming	343
CORNO	50	2	03FYZ Tecniche di programmazione	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso	146
LIOY	30	2	01NBE Progettazione di servizi web e reti di calcolatori	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per il corso di Programmazione distribuita I oppure voto >= 23 per il corso di Distributed programming	156
BOTTINO	30	1	01MNV Computer grafica	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso	92
CERQUITELLI	30	1	02LSZ Databases	assistenza laboratori	Voto >= 24 per il corso stesso oppure voto >= 24 per il corso 04AFQ Basi di dati, conoscenza inglese	95
TORCHIANO	30	2	02JEY Object oriented programming	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per il corso 05CBI Programmazione a oggetti, conoscenza inglese	198
CHIUSSANO	30	2	04AFQ Basi di dati (corso n.2)	assistenza laboratori	Voto >= 24 per il corso stesso	178
LAMBERTI	30	1	02BHI Informatica grafica	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso	46
REBAUDENGO	30	1	04JEZ Operating systems	assistenza laboratori	Voto >= 24 per il corso stesso oppure voto >= 24 per il corso di Sistemi operativi o voto >= 24 per il corso di 04JEZ Operating systems, conoscenza inglese	86
RISSO	30	1	01NVY Progetto di reti locali	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso	99
CABODI	50	2	02GRS Programmazione di sistema	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso	401
MASALA	30	1	01NVW Programmazione distribuita I	assistenza laboratori	Voto >= 25 per il corso stesso oppure voto >= 25 per il corso di Distributed programming	148
CALIMERA	30	1	02LVN Synthesis and optimization of digital systems	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese	140
LAFACE	50	1	01NYH System and device programming	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso oppure voto >= 23 per il corso di Programmazione di sistema, conoscenza inglese	156
SISTO	30	1	03NQV Distributed programming	assistenza laboratori	Voto >= 25 per il corso stesso oppure voto >= 25 per il corso di Programmazione distribuita I, conoscenza inglese	145
DEMARTINI	30	2	01NAT Gestione dell'innovazione e sviluppo prodotto ICT	assistenza laboratori	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	44
RIVOIRA	30	1	02JEU Formal languages and compilers	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese	121
SANNA	30	1	01NPZ Computer Animation	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese	89
FICARRA	30	1	01OVF Bioinformatics	assistenza laboratori	Voto >= 23 per il corso stesso, conoscenza inglese	65
BONA	30	2	01PEE Robotics	assistenza laboratori	Voto >= 26 per il corso stesso, conoscenza inglese	130

Docente	n° ore per ciascuna collaborazione	n° di collaborazioni richieste	Codice e denominazione Insegnamento	Attività richiesta al Borsista	Modalità di selezione	Stima iscritti al Corso
INDRI	30	2	18AKS Controlli automatici	assistenza laboratori	Voto >= 26 per il corso stesso	140
GRECO	30	2	18AKS Controlli automatici	assistenza laboratori	Voto >= 26 per un corso di Controlli Automatici	136
TARAGNA	30	1	01PDD Identification and Control Methodologies	assistenza laboratori	Voto >= 25 per il corso stesso, conoscenza inglese	100
CANALE	30	1	06LSL Automatic control	assistenza laboratori	Voto >= 26 per il corso stesso, conoscenza inglese	105