RIPARTIZIONE DIDATTICA

Università degli Studi di Ferrara Ripartizione Didattica via Saragat, 1 • 44122 Ferrara http://www.unife.it/ateneo/org/ad/rd

Assegnazione di borse di Tutorato Didattico A.A. 2019/2020 Dipartimento di Ingegneria

CdS in Ingegneria Civile e ambientale

Tenuto conto dei punteggi attribuiti, la commissione elabora la seguente graduatoria definitiva relativa al Tutorato Didattico a.a. 2019/2020:

Vincitore	Progetto	Competenze / Area	Responsabile del progetto	Ore assegnate	Punteggio
Brunetta Riccardo	1	Acquisizione delle competenze di base per il riconoscimento delle rocce e svolgimento delle esercitazioni con campioni di roccia	Ciavola Paolo	30	88
Marsili Valentina	2	Introduzione a Matlab e all'Analisi Matematica	Corli Andrea	60	85
Mari Davide	2	Introduzione a Matlab e all'Analisi Matematica	Corli Andrea	30	71
Nale Marco	3	Esercitazioni per il corso di Scienza delle Costruzioni	Benvenuti Elena	40	76
Monti Laura	4	Svolgimento esercitazioni pratiche per il corso di Topografia	Pellegrinelli Alberto	60	74
Marcazzani Agnese	5	Sviluppo di Tecniche di Lettura 3d di un Organismo Architettonico	Tagliaventi Gabriele	35	65
Plasa Sandra Paula	5	Sviluppo di Tecniche di Lettura 3d di un Organismo Architettonico	Tagliaventi Gabriele	0	65
D'Abbraccio Giuseppe	5	Sviluppo di Tecniche di Lettura 3d di un Organismo Architettonico	Tagliaventi Gabriele	0	63
Canale Nicola	6	Fisica Generale	Lenisa Paolo	20	83
Bellan Michael	7	Strumenti Matlab per I'Analisi 2	Miranda Michele	40	72
Antonioli Giacomo	7	Strumenti Matlab per l'Analisi 2	Miranda Michele	0	63
Cavicchi Mattia	8	Fondamenti e applicazione delle tecniche di disegno per la rappresentazione in edilizia e strutture	Ardia Marzetti	30	65
D'Abbraccio Giuseppe	8	Fondamenti e applicazione delle tecniche di disegno per la rappresentazione in edilizia e strutture	Ardia Marzetti	30	63



RIPARTIZIONE DIDATTICA

Università degli Studi di Ferrara Ripartizione Didattica via Saragat, 1 • 44122 Ferrara http://www.unife.it/ateneo/org/ad/rd

Mainardi Enrico	8	Fondamenti e applicazione delle tecniche di disegno per la rappresentazione in edilizia e strutture	Ardia Marzetti	0	62
Tahri Ahmed	8	Fondamenti e applicazione delle tecniche di disegno per la rappresentazione in edilizia e strutture	Ardia Marzetti	0	61

Nel caso in cui un tutor dovesse ritirarsi si procederà con l'assegnazione seguendo la graduatoria e considerando sempre la regola di un tutor per progetto qualora possibile.