

ALLEGATO 1 - BANDO N. 1 Attività didattiche integrative AA 19-20 - PROT. N. 127988/VII/16 del 26-07-2019

tipo attività	ORE	CL ATTIVAZIONE	DOCENTE PROPONENTE	SSD Insegnamento	Cod insegnamento + Cod mutuazione con stesso nome	Denominazione insegnamento	CFU	1° semestre	2° semestre	anno triennale	anno magistrale	totale n. studenti aa 18/19	tipologia corso di laurea	parametro (calcolato)
Esercitazioni	3	M	BAGGINI Angelo	ING-IND/31+ IND-IND/32	23041	C.I. Elettrotecnica +Strumentazione e misure elettroniche (modulo di Elettrotecnica)	6	X		2		162	T	T1
Esercitazioni	16	M	BAGGINI Angelo	ING-IND/31+ IND-IND/32	23041	C.I. Elettrotecnica +Strumentazione e misure elettroniche (modulo di Elettrotecnica)	6	X		2		162	T	T1
Tutorato	12	M	BAGGINI Angelo	ING-IND/31+ IND-IND/32	23041	C.I. Elettrotecnica +Strumentazione e misure elettroniche (modulo di Elettrotecnica)	6	X		2		162	T	T1
Tutorato	18	M	BARIGOZZI Giovanna	ING-IND/08	23048	Macchine a fluido	9	X		3		99	T	T1
Tutorato	12	CE	CARDACI Alessio	ICAR/17	60078	C.I. di Rilievo e conservazione dell'architettura (modulo di Rilievo dell'architettura)	6	X			1	17	M	M2
Tutorato	12	CE	CARDACI Alessio	ICAR/19	60078	C.I. di Rilievo e Restauro dell'architettura (modulo di conservazione e restauro dell'edilizia storica)	6	X			1	17	M	M2
Tutorato	12	TE	CARDACI Alessio	ICAR/17	20106	Disegno	6	X		1		56	T	T2
Tutorato	12	TE	FASSO' Alessandro	SECS-S/02	20111	Cl di Statistica e Topografia (modulo di Statistica)	6	X		2		35	T	T2
Tutorato	12	CE	FEST-SANTINI Stephanie	ING-IND/10	60030	Tecniche di risparmio energetico negli edifici	6		X		1	17	M	M2
Tutorato	18	MM	FRANCHINI Giuseppe	ING-IND/09	39048 (c.i.) 39069	C.I. Sistemi energetici e sistemi avanzati per l'energia e l'ambiente (modulo di Sistemi energetici)	6	X			1	44	M	M1
Esercitazioni	18	M	FURIOLI Giulia	MAT/05	23057	Analisi matematica I	9	X		1		206	T	T1
Esercitazioni	18	M	FURIOLI Giulia	MAT/05	23057	Analisi matematica I	9	X		1		206	T	T1
Tutorato	18	M	FURIOLI Giulia	MAT/05	23057	Analisi matematica I	9	X		1		206	T	T1
Tutorato	18	M	FURIOLI Giulia	MAT/05	23057	Analisi matematica I	9	X		1		206	T	T1
Esercitazioni	4	TE	FURIOLI Giulia	MAT/05	20062 21015	Analisi matematica II	6	X		2		151	T	T1
Tutorato	20	TE	FURIOLI Giulia	MAT/05	20062 21015	Analisi matematica II	6	X		2		151	T	T1
Tutorato	18	M	GAIARDELLI Paolo	ING-IND/17	23045	Impianti meccanici	9		X	3		96	T	T1

tipo attività	ORE	CL ATTIVAZIONI	DOCENTE PROPONENTE	SSD Insegnamento	Cod insegnamento + Cod mutazione con stesso nome	Denominazione insegnamento	CFU	1° semestre	2° semestre	anno triennale	anno magistrale	totale n. studenti aa 18/19	tipologia corso di laurea	parametro (calcolato)
Tutorato	12	M	GAIONI Luigi	ING-INF/01	23041 37011	C.I. Elettrotecnica +Strumentazione e misure elettroniche (modulo di strumentazione e misure elettroniche)	6		X	3		162	T	T1
Esercitazioni	20	M	GARATTINI Remo	FIS/01	20069	CORSI OFA (1° TURNO)	0	X		1		>200	T	T1
Esercitazioni	20	M	GARATTINI Remo	FIS/01	20069	CORSI OFA (1° TURNO)	0	X		1		>200	T	T1
Esercitazioni	20	M	GARATTINI Remo	FIS/01	20069	CORSI OFA (1° TURNO)	0	X		1		>200	T	T1
Esercitazioni	12,30	M	GARATTINI Remo	FIS/01	23028	Fisica generale (modulo di fisica generale I)	6	X		1		206	T	T1
Esercitazioni	12,30	M	GARATTINI Remo	FIS/01	23028	Fisica generale (modulo di fisica generale I)	6	X		1		206	T	T1
Tutorato di sostegno materia di base TQP 2016-17	20	M	GARATTINI Remo	FIS/01	23028	Fisica generale (modulo di fisica generale I)	6	x		1		206	T	T1
Tutorato	12	M	GARATTINI Remo	FIS/01	23028	Fisica generale (modulo di fisica generale I)	6	X		1		206	T	T1
Tutorato	12	M	GARATTINI Remo	FIS/01	23028	Fisica generale (modulo di fisica generale I)	6	X		1		206	T	T1
Tutorato TQP 17-18	10	M	GARATTINI Remo	FIS/01	23028	Laboratorio Fisica generale (modulo di fisica generale I)	6	x		1		206	T	T1
Esercitazioni	18	M	GIGANTE Giacomo	MAT/05	23033	Analisi matematica II	9	X		2		162	T	T1
Esercitazioni	18	M	GIGANTE Giacomo	MAT/05	23033	Analisi matematica II	9	X		2		162	T	T1
Tutorato	18	M	GIGANTE Giacomo	MAT/05	23033	Analisi matematica II	9	X		2		162	T	T1
Tutorato	18	M	GIGANTE Giacomo	MAT/05	23033	Analisi matematica II	9	X		2		162	T	T1
Tutorato	12	MM	MACCARINI Giancarlo	ING-IND/16	39058 39105 6 cfu 39106 6 cfu	Tecnologie di formatura (fonderia+plasticità)	12	X			2	23	M	M2
Tutorato	12	MM	MACCARINI Giancarlo	ING-IND/16	39058 39105 6 cfu 39106 6 cfu	Tecnologie di formatura (fonderia+plasticità)	12	X			2	23	M	M2
Tutorato	12	CE	MARINI Alessandra	ICAR/09	60040 39042	C.I. Tecnica delle costruzioni (modulo di Tecnica delle costruzioni A)	6	X			1	21	M	M2
Esercitazioni	16	MM	MAZZOLENI Mirko	ING-INF/04	39170-ENG	Data science and automation	6		X		1	N.A.	M	M2
Tutorato	12	MM	MAZZOLENI Mirko	ING-INF/04	39170-ENG	Data science and automation	6		X		1	N.A.	M	M2

tipo attività	ORE	CL ATTIVAZIONE	DOCENTE PROPONENTE	SSD Insegnamento	Cod insegnamento + Cod mutuazione con stesso nome	Denominazione insegnamento	CFU	1° semestre	2° semestre	anno triennale	anno magistrale	totale n. studenti aa 18/19	tipologia corso di laurea	parametro (calcolato)
Esercitazioni	16	TE	NATALI SORA Isabella	CHIM/07	20053 21010	Chimica	6	X		1		210	T	T1
Tutorato	6	TE	NATALI SORA Isabella	CHIM/07	20053 21010	Chimica	6	X		1		210	T	T1
Esercitazioni	24	TE	PASTA NICOLA	ICAR/11	20101	Sicurezza nei cantieri (modulo tecnico)	3	X	X	3		38	T	T2
Tutorato	12	TE	PASTA Nicola	ICAR/11	20101	Sicurezza nei cantieri (modulo tecnico)	3	X	X	3		38	T	T2
Tutorato	18	TE	PEDRONI Marco	MAT/05	20121	Analisi matematica e Geometria	9	X		1		0	T	T2
Esercitazioni	12	M	PEDRONI Marco	MAT/07	23056 c.i. 21041	C.I. Meccanica razionale e Scienza delle costruzioni (modulo di Meccanica razionale)	6	X		2		165	T	T1
Esercitazioni	12	M	PEDRONI Marco	MAT/07	23056 c.i. 21041	C.I. Meccanica razionale e Scienza delle costruzioni (modulo di Meccanica razionale)	6	X		2		165	T	T1
Tutorato	12	M	PEDRONI Marco	MAT/07	23056 c.i. 21041	C.I. Meccanica razionale e Scienza delle costruzioni (modulo di Meccanica razionale)	6	X		2		165	T	T1
Tutorato	12	M	PEDRONI Marco	MAT/07	23056 c.i. 21041	C.I. Meccanica razionale e Scienza delle costruzioni (modulo di Meccanica razionale)	6	X		2		165	T	T1
Esercitazioni	24	CE	PIZZIGONI ATTILIO	ICAR/14	60045-eng	Composizione architettonica II (Architectural Design II) profilo b	9	X	x		2	15	M	M2
Tutorato	18	CE	PIZZIGONI Attilio	ICAR/14	60045-eng	Composizione architettonica II (Architectural Design II) profilo b	9	X	x		2	15	M	M2
Tutorato	18	MM	RAVELLI Silvia	ING-IND/09	39164-ENG	Sustainable energy	9	X			1		M	M2
Tutorato	12	CE	RIVA PAOLO	ICAR/09	60042	Costruzioni in zona sismica	6	X	X		2	4	M	M2
Tutorato	18	TE	RIZZI EGIDIO	ICAR/08	20112 22034 (6 cfu)	Scienza delle costruzioni	9	X		3		38	T	T2
Tutorato	18	CE	RONZONI Maria Rosa	ICAR/20	60029	Ingegneria del territorio	9	X			1	21	M	M2
Tutorato	18	TE	RONZONI Maria Rosa	ICAR/20	20064	Tecnica e pianificazione urbanistica	9	X		2		33	T	T2
Tutorato	16	MM	RUSSO Davide	ING-IND/15	39155 39075	C.I. Progettazione CAD 3D e innovazione di prodotto e di processo (modulo di Innovazione di prodotto e processo)	8	X			1	41	M	M1

tipo attività	ORE	CL ATTIVAZIONE	DOCENTE PROPONENTE	SSD Insegnamento	Cod insegnamento + Cod mutuazione con stesso nome	Denominazione insegnamento	CFU	1° semestre	2° semestre	anno triennale	anno magistrale	totale n. studenti aa 18/19	tipologia corso di laurea	parametro (calcolato)
Tutorato	24	CE	SALANTI Andrea	SECS-P/01 SECS-P/06	60079	C.I. di Economia applicata al mercato immobiliare (modulo di Istituzioni di economia)+ (modulo di Economia applicata al mercato immobiliare)	12		X		1	3	M	M2
Esercitazioni	21	TE	TONINI Simona	ING-IND/10	20076	Fisica tecnica e impianti termotecnici	9	X		2		72	T	T2
Tutorato	18	TE	TONINI Simona	ING-IND/10	20076	Fisica tecnica e impianti termotecnici	9	X		2		72	T	T2
Tutorato	4	MM	TRAVERSI Gianluca	ING-INF/01	39168-ENG	Smart sensors and electronic systems	2	X			1	N.A.	M	M2

Legenda

TE	laurea in Ingegneria delle Tecnologie per l'Edilizia
CE	laurea magistrale in Ingegneria delle Costruzioni Edili
MM	laurea magistrale in Ingegneria Meccanica
n.a	nuova attivazione