

OFFERTA FORMATIVA 2017-2018 (programmata)

CORSO DI LAUREA Ingegneria dell'Energia Classe L9 curr. Elettrica - Dipartimento Deim Scuola Politecnica

Organizzazione Didattica			INSEGNAMENTI						COPERTURE PROPOSTE dal CONSIGLIO di CdS				
ANNO	SEM	MOD	SSD insegn.	NOME INSEGNAMENTO	CFU	ORE	T.A.F.	Lingua	DOCENTE (Cognome e Nome)	SSD docente	Ruolo	DIPART. Docente	Eventuale mutuasione (indicare il CdS)
I	1		MAT/05	01238 - Analisi matematica	12	108	A (Base)	IT	Bongiorno Donatella	MAT/05	PA	DEIM	
I	1		CHIM/07	01788 - Chimica	9	81	A (Base)	IT	Garcia Lopez Elisa Isabel	CHIM/07	PA	DEIM	
I	1		MAT/03	03675 - Geometria	6	54	A (Base)	IT	Vetro Francesca	MAT/03	RU	DEIM	
I	2		FIS/03	15540 - Fisica I	9	81	A (Base)	IT	Burlon Riccardo	FIS/03	PA	DEIM	
I	2		ING-IND/15	02605 - Disegno assistito da calcolatore	9	81	B (Caratt.)	IT	Ingrassia Tommaso	ING-IND/15	RU	DIID	
I	2		ING-IND/22	07322 - Tecnologia generale dei materiali e chimica applicata	6	54	B (Caratt.)	IT					
I			L-LIN 12	04677 - Lingua Inglese	3			IT	- CLA -				
					Totale CFU I anno	54							
II	1		FIS/01	07870 - Fisica II	6	54	A (Base)	IT	Burlon Riccardo	FIS/03	PA	DEIM	
II	1		ING-IND/10	03318 - Fisica tecnica	9	81	B (Caratt.)	IT	Massimo Morale	ING-IND/10	PA	DEIM	
II	1		ICAR/08	06313 - Scienza delle costruzioni	9	81	B (Caratt.)	IT	Parrinello Francesco	ICAR/08	RU	DICAM	
II	2		ING-IND/11	16460 - Fonti rinnovabili	9	81	C (Affine)	IT	Beccali Marco	ING-IND/11	PO	DEIM	
II	2		MAT/08	00650 - Metodi numerici per l'ingegneria	6	54	B (Caratt.)	IT	Francomano Elisa	MAT/08	PA	DIID	
II	2		ING-IND/31	05767 - Principi di ingegneria elettrica	12	108	B (Caratt.)	IT	Ala Guido	ING-IND/31	PA	DEIM	
II	2		ING-IND/10	03003 - Energetica	9	81	B (Caratt.)	IT	Morale Massimo	ING-IND/10	PA	DEIM	
					Totale CFU II anno	60							
III	1		ING-IND/33	15044 - Componenti e sistemi elettroenergetici	9	81	B (Caratt.)	IT	Eleonora Riva Sanseverio	ING-IND/33	PA	DEIM	
III	1		ING-INF/01	02943 - Elettronica	9	81	C (Affine)	IT	Crupi Isodiana	ING-INF/01	PA	DIID	Informatica e telecomunicazioni 2096
III	1		ING-INF/07	18112 - Strumentazione e misure elettriche	9	81	B (Caratt.)	IT					
III	2		ING-IND/33	03862 - Impianti elettrici	6	54	B (Caratt.)	IT	Ippolito Mariano	ING-IND/33	PO	DEIM	
III	2		ING-IND/32	04812 - Macchine elettriche	9	81	B (Caratt.)	IT	Miceli Rosario	ING-IND/32	PA	DEIM	
III	2		ING-IND/33	18113 - Progettazione elettrica con applicazioni domotiche	6	54	B (Caratt.)	IT	Favuzza Salvatore	ING-IND/33	PA	DEIM	
III				Materie a scelta	12	108	D (Scelta)						
III				Tirocini e/o altre attività formative	3	27	F (altro)						
					Prova finale	3							
					Totale CFU III anno	66							
					TOT CFU	180							

OFFERTA FORMATIVA 2017-2018 (programmata)

CORSO DI LAUREA Ingegneria dell'Energia Classe L9 curr. Energetica - Dipartimento Deim Scuola Politecnica

Organizzazione Didattica			INSEGNAMENTI						COPERTURE PROPOSTE dal CONSIGLIO di CdS				
ANNO	SEM	MOD	SSD insegn.	NOME INSEGNAMENTO	CFU	ORE	T.A.F.	Lingua	DOCENTE (Cognome e Nome)	SSD docente	Ruolo	DIPART. Docente	Eventuale mutuazione (indicare il CdS)
I	1		MAT/05	01238 - Analisi matematica	12	108	A (Base)	IT	Bongiorno Donatella	MAT/05	PA	DEIM	
I	1		CHIM/07	01788 - Chimica	9	81	A (Base)	IT	Garcia Lopez Elisa Isabel	CHIM/07	PA	DEIM	
I	1		MAT/03	03675 - Geometria	6	54	A (Base)	IT	Vetro Francesca	MAT/03	RU	DEIM	
I	2		FIS/03	15540 - Fisica I	9	81	A (Base)	IT	Burlon Riccardo	FIS/03	PA	DEIM	
I	2		ING-IND/15	02605 - Disegno assistito da calcolatore	9	81	B (Caratt.)	IT	Ingrassia Tommaso	ING-IND/15	RU	DIID	
I	2		ING-IND/22	07322 - Tecnologia generale dei materiali e chimica applicata	6	54	B (Caratt.)	IT					
I			L-LIN 12	04677 - Lingua Inglese	3				- CLA -				
Totali CFU I anno					54								
II	1		FIS/01	07870 - Fisica II	6	54	A (Base)	IT	Burlon Riccardo	FIS/03	PA	DEIM	
II	1		ING-IND/10	03318 - Fisica tecnica	12	108	B (Caratt.)	IT	Massimo Morale	ING-IND/10	PA	DEIM	
II	1		ICAR/08	06313 - Scienza delle costruzioni	9	81	B (Caratt.)	IT	Parrinello Francesco	ICAR/08	RU	DICAM	
II	2		ING-IND/11	16460 - Fonti rinnovabili	9	81	C (Affine)	IT	Beccali Marco	ING-IND/11	PO	DEIM	
II	2		MAT/08	00650 - Metodi numerici per l'ingegneria	6	54	B (Caratt.)	IT	Francomano Elisa	MAT/08	PA	DIID	
II	2		ING-IND/31	05767 - Principi di ingegneria elettrica	9	81	B (Caratt.)	IT	Ala Guido	ING-IND/31	PA	DEIM	
II	2		ING-IND/08-10	18191 - Energetica e Macchine (C.I.)	15	135	B (Caratt.)	IT	Morale Massimo	ING-IND/10	PA	DEIM	
II	2		ING-IND/10	Energetica	(9)	81	B (Caratt.)	IT	Morale Massimo	ING-IND/10	PA	DEIM	
II	2		ING-IND/08	Macchine	(6)	54	B (Caratt.)	IT					
Totali CFU II anno					66								
III	1		ING-IND/33	15044 - Componenti e sistemi elettroenergetici	9	81	C (Affine)	IT	Eleonora Riva Sanseverio	ING-IND/33	PA	DEIM	
III	1		ING-IND/11	07173 - Tecnica del controllo ambientale	6	54	B (Caratt.)	IT	Maurizio Cellura	ING-IND/11	PA	DEIM	NERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO
III	1		ING-IND/11	18111 - Valutazione e certificazione energetica e ambientale	6	54	B (Caratt.)	IT					
III	2		ING-IND/19	06427 - Sicurezza ed analisi di rischio	6	54	C (Affine)	IT	Giardina Mariarosa	ING-IND/19	RU	DEIM	
III	2		ING-IND/10	03722 - Gestione dell'energia	9	81	B (Caratt.)	IT	Antonio Piacentino	ING-IND/10	PA	DEIM	Meccanica 2036
III	2		ING-IND/10	18112 - Strumentazione e misure termotecniche	6	54	B (Caratt.)	IT	Domenico Panno	ING-IND/10	RU	DEIM	
III				Materie a scelta	12	108	D (Scelta)						
III				Tirocini e/o altre attività formative	3	27	F (altro)						
Prova finale					3								
Totali CFU III anno					60								
TOT CFU					180								

OFFERTA FORMATIVA 2017-2018 (programmata)

CORSO DI LAUREA Ingegneria dell'Energia Classe L9 curr. Tecnologie e Produzione - Dipartimento Deim Scuola Politecnica

Organizzazione Didattica			INSEGNAMENTI						COPERTURE PROPOSTE dal CONSIGLIO di CdS				
ANNO	SEM	MOD	SSD insegn.	NOME INSEGNAMENTO	CFU	ORE	T.A.F.	Lingua	DOCENTE (Cognome e Nome)	SSD docente	Ruolo	DIPART. Docente	Eventuale mutuazione (indicare il CdS)
I	1		MAT/05	01238 - Analisi matematica	12	108	A (Base)	IT	Bongiorno Donatella	MAT/05	PA	DEIM	
I	1		CHIM/07	01788 - Chimica	9	81	A (Base)	IT	Garcia Lopez Elisa Isabel	CHIM/07	PA	DEIM	
I	1		MAT/03	03675 - Geometria	6	54	A (Base)	IT	Vetro Francesca	MAT/03	RU	DEIM	
I	2		FIS/03	15540 - Fisica I	9	81	A (Base)	IT	Burlon Riccardo	FIS/03	PA	DEIM	
I	2		ING-IND/15	02605 - Disegno assistito da calcolatore	9	81	B (Caratt.)	IT	Ingrassia Tommaso	ING-IND/15		DIID	
I	2		ING-IND/22	07322 - Tecnologia generale dei materiali e chimica applicata	6	54	B (Caratt.)	IT					
I			L-LIN 12	04677 - Lingua Inglese	3				- CLA -				
Totale CFU I anno					54								
II	1		FIS/01	07870 - Fisica II	6	54	A (Base)	IT	Burlon Riccardo	FIS/03	PA	DEIM	
II	1		ING-IND/10	03318 - Fisica tecnica	9	81	B (Caratt.)	IT	Massimo Morale	ING-IND/10	PA	DEIM	
II	1		ICAR/08	06313 - Scienza delle costruzioni	9	81	B (Caratt.)	IT	Parrinello Francesco	ICAR/08	RU	DICAM	
II	2		ING-IND/11	16460 - Fonti rinnovabili	9	81	B (Caratt.)	IT	Beccali Marco	ING-IND/11	PO	DEIM	
II	2		MAT/08	00650 - Metodi numerici per l'ingegneria	6	54	C (Affine)	IT	Francomano Elisa	MAT/08	PA	DIID	
II	2		ING-IND/31	05767 - Principi di ingegneria elettrica	9	81	C (Affine)	IT	Ala Guido	ING-IND/31	PA	DEIM	
II	2		ING-IND/08-10	18191 - Energetica e Macchine (C.I.)	15	135	B (Caratt.)	IT	Morale Massimo	ING-IND/10	PA	DEIM	
II			ING-IND/10	Energetica	(9)	81	B (Caratt.)	IT	Morale Massimo	ING-IND/10	PA	DEIM	
II			ING-IND/08	Macchine	(6)	54	B (Caratt.)	IT					
Totale CFU II anno					63								
III	1		ING-IND/33	15044 - Componenti e sistemi elettroenergetici	9	81	C (Affine)	IT	Eleonora Riva Sanseverio	ING-IND/33	PA	DEIM	
III	1		ING-IND/19	05771 - Principi di ingegneria nucleare	9	81	B (Caratt.)	IT	Di Maio Pietro Alessandro		PA	DEIM	
III	1		ING-IND/19	07544 - Termoidraulica	9	81	B (Caratt.)	IT	Ciofalo Michele	ING-IND/19	PO	DEIM	
III	2		ING-IND/27	18109 - Processi di trasformazione delle fonti fossili	6	54	C (Affine)	IT	Galia Alessandro	ING-IND/27	PA	DIID	
III	2		ING-IND/19	06427 - Sicurezza ed analisi di rischio	6	54	B (Caratt.)	IT	Giardina Mariarosa	ING-IND/19	RU	DEIM	
III	2		ING-IND/19	18110 - Termomeccanica	6	54	B (Caratt.)	IT	Di Maio Pietro Alessandro	ING-IND/19	PA	DEIM	
III				Materie a scelta	12	108	D (Scelta)						
III				Tirocini e/o altre attività formative	3	27	F (altro)						
Totale CFU III anno					63								
TOT CFU					180								