

(scrivere con carattere stampatello)

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
<b>Telefono abitazione</b>	<b>Cellulare</b>	<b>e-mail</b>
Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che gli esami sostenuti al di fuori del presente Piano degli studi, verranno considerati nulli.		<b>Approvato dal CCD nella seduta del:</b>  _____
<b>Firma dello studente</b> _____		
		<b>Data di presentazione</b> _____ 201__

La presentazione di un Piano degli Studi (PdS) è obbligatoria per gli studenti che risultino iscritti nell'anno accademico 2018/2019 al I anno in corso.

Il modulo compilato deve essere consegnato alla Segreteria del Collegio Didattico – Via Vito Volterra, 62 edificio B - secondo piano, stanza 2.8 - **entro le scadenze indicate negli avvisi della Segreteria.**

**Con questo modulo lo studente, deve:**

- scegliere l'insegnamento n.8 tra i tre proposti, quelli esclusi possono essere inseriti nel PdS tra gli insegnamenti 9-12;
- scegliere all'interno del "percorso" tre insegnamenti per 21 CFU totali, tra cui almeno 9 CFU caratterizzanti (C);
- indicare le "Attività a scelta dello studente" (n. 12), con i relativi Crediti Formativi Universitari (CFU), che intende seguire per il conseguimento della Laurea Magistrale (LM);
- specificare come voler conseguire i 3 CFU dell'art. 10, comma 5, lettera d).

Ogni PdS è soggetto all'approvazione del Consiglio del Collegio Didattico (CCD).

Per essere ammesso all'esame di Laurea lo studente deve avere superato tutti gli esami previsti dal PdS approvato dal CCD.

Per SSD si intende il Settore Scientifico Disciplinare dell'insegnamento. Per TAF si intende la tipologia di attività formativa.

PRIMO ANNO							
N.	INSEGNAMENTI OBBLIGATORI PER TUTTI GLI STUDENTI	SSD	TAF	CFU	Anno di Frequenza (a)	Votazione riportata (b)	Superato in altro Ateneo (c)
1	Advanced electromagnetics	ING-INF/02	C	9	1		
2	Chimica delle tecnologie	CHIM/07	A/I	6	1		
3	Circuiti e sistemi elettrici	ING-IND/31	A/I	9	1		
4	Elettronica quantistica e ottica (esame integrato)	FIS/03	A/I	12	1		
5	Elettronica dei sistemi programmabili	ING-INF/01	C	9	1		
6	Elettronica di potenza	ING-IND/32	A/I	9	1		
7	Solid state measuring devices	ING-INF/07	C	9	1		
<input type="checkbox"/> 8	Antenne e propagazione	ING-INF/02	C	9			
<input type="checkbox"/> 8	Progettazione elettronica	ING-INF/01	C	9			

Per completare il percorso lo studente dovrà conseguire ulteriori 21 CFU (tre insegnamenti per 21 CFU totali, tra cui almeno 9 CFU caratterizzanti), scegliendoli tra gli insegnamenti offerti nella Laurea Magistrale in Ingegneria elettronica per l'industria e l'innovazione 2018/2019 e/o programmati nella didattica 2019/2020.

Lo studente può formulare il proprio PdS scegliendolo tra i due percorsi seguenti, preventivamente individuati dal CCD:

N.	<input type="checkbox"/> percorso dispositivi e sistemi	SSD	TAF	CFU	Anno di Frequenza (a)	Votazione riportata (b)	Superato in altro Ateneo (c)
9-11	<b>Scegliere tre insegnamenti per 21 CFU totali (di cui almeno 9 CFU di insegnamenti caratterizzanti - C) tra i seguenti (con l'esclusione dell'insegnamento già scelto al numero 8):</b>						
<input type="checkbox"/>	Antenne e propagazione	ING-INF/02	C	9			
<input type="checkbox"/>	Dispositivi e sistemi fotovoltaici	ING-INF/01	C	6			
<input type="checkbox"/>	Elaborazione delle immagini	ING-INF/01	C	6			
<input type="checkbox"/>	Elettronica dei dispositivi a stato solido	ING-INF/01	C	6			
<input type="checkbox"/>	Laboratorio di elettronica	ING-INF/01	C	6			
<input type="checkbox"/>	Metamateriali	ING-INF/02	C	9			
<input type="checkbox"/>	Metodi e tecniche per sistemi di antenna	ING-INF/02	C	9			
<input type="checkbox"/>	Progettazione elettronica	ING-INF/01	C	9			
<input type="checkbox"/>	Sensori e trasduttori	ING-INF/01	C	6			
<input type="checkbox"/>	Sostenibilità e impatto ambientale	ING-IND/11	A/I	6			
<input type="checkbox"/>	Superconduttività sperimentale	ING-INF/07	C	6			
<b>TOTALE CFU INSEGNAMENTI DEL PERCORSO</b>				<b>21</b>			

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_ Matricola \_\_\_\_\_

N.	<input type="checkbox"/> percorso energia						
9-11	Scegliere tre insegnamenti per 21 CFU totali (di cui almeno 9 CFU di insegnamenti caratterizzanti - C) tra i seguenti (con l'esclusione dell'insegnamento già scelto al numero 8):	SSD	TAF	CFU	Anno di Frequenza (a)	Votazione riportata (b)	Superato in altro Ateneo (c)
<input type="checkbox"/>	Advanced electromagnetic components and circuits (dall'A.A. 2019/2020)	ING-INF/02	C	6	2		
<input type="checkbox"/>	Antenne e propagazione	ING-INF/02	C	9			
<input type="checkbox"/>	Dispositivi e sistemi fotovoltaici	ING-INF/01	C	6			
<input type="checkbox"/>	Elettrotecnica dei sistemi energetici	ING-IND/31	A/I	6			
<input type="checkbox"/>	Energetica elettrica	ING-IND/32	A/I	6			
<input type="checkbox"/>	Metodi di simulazione per circuiti e sistemi elettrici ed elettronici	ING-IND/31	A/I	6			
<input type="checkbox"/>	Progettazione elettronica	ING-INF/01	C	9			
<input type="checkbox"/>	Progetto di convertitori statici di potenza	ING-IND/32	A/I	9			
<input type="checkbox"/>	Sicurezza elettrica	ING-IND/31	A/I	6	1		
<b>TOTALE CFU INSEGNAMENTI DEL PERCORSO</b>				<b>21</b>			

N.	ATTIVITÀ FORMATIVE		
	TIROCINIO PROFESSIONALE	3	2
	ART.10, COMMA 5, LETTERA d) DM 270/2004 *	3	
12	A SCELTA DELLO STUDENTE **	12	2
	PROVA FINALE DI LAUREA	9	2
<b>TOTALE CFU LAUREA MAGISTRALE</b>		<b>120</b>	

\* attività formative, non previste dalle lettere precedenti, volte ad acquisire ulteriori conoscenze linguistiche, nonché abilità informatiche e telematiche, relazionali, o comunque utili per l'inserimento nel mondo del lavoro, nonché attività formative volte ad agevolare le scelte professionali, mediante la conoscenza diretta del settore lavorativo cui il titolo di studio può dare accesso, tra cui, in particolare, i tirocini formativi e di orientamento di cui al decreto 25 marzo 1998, n. 142, del Ministero del lavoro.

Specificare attività:

3

(Barrare la voce che interessa)

Immatricolato A.A. 2018/2019

Opzione al DM 270/2004

Abbreviazione di carriera per II titolo

nell'A.A. \_\_\_\_/\_\_\_\_

Passaggio da altro corso di laurea

Trasferimento da altro Ateneo

nell'A.A. \_\_\_\_/\_\_\_\_

totale CFU per le attività didattiche a scelta dello studente ottenuti con l'opzione al DM 270/abbreviazione/ passaggio/trasferimento a Roma Tre

Insegnamenti riconosciuti per le attività a scelta dello studente (scegliendo quelli con la votazione più favorevole ai fini del calcolo della media) come da delibera di opzione/ abbreviazione/ passaggio/ trasferimento o come riportato dal precedente piano degli studi:

N.	** INSEGNAMENTI A SCELTA DELLO STUDENTE E/O SOSTITUZIONI A SEGUITO DI DELIBERE (indicare il numero d'esame corrispondente)	SSD	TAF	CFU	Anno di Frequenza (a)	Votazione riportata (b)	Superato in altro Ateneo (c)

(a) Indicare l'anno (I) in cui si desidera frequentare (soltanto se tale anno è precedente rispetto a quello del piano ufficiale).

(b) Riportare il voto in trentesimi per gli esami già sostenuti.

(c) Barrare la casella in corrispondenza di esami sostenuti in altro Ateneo.