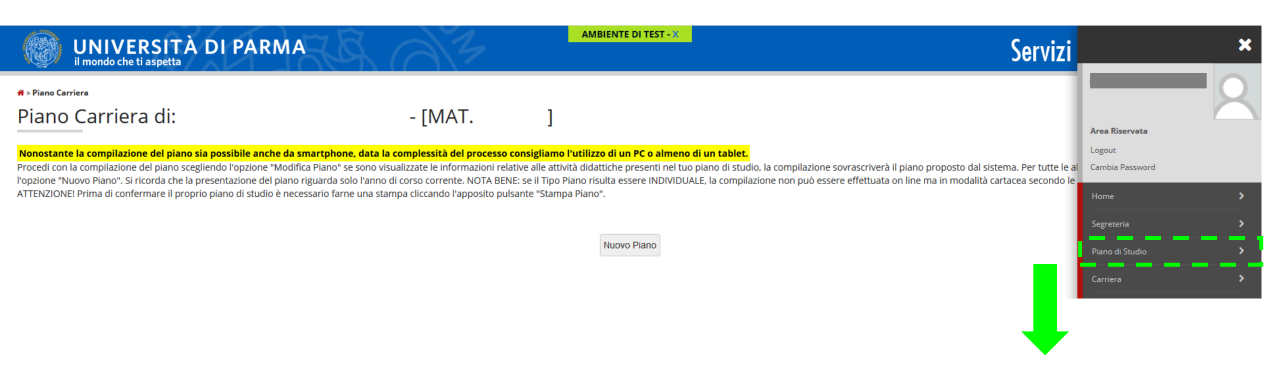
Collegarsi a Esse3

Fare l'autenticazione di Ateneo: <u>nome.cognome@unipr.it</u> Selezionare Menù in alto a destra



Seleziona «Piano di studio» Seleziona poi «Piano carriera»

Trovi l'elenco degli insegnamenti dei primi due anni. Seleziona «Modifica Piano»

Peso AD da offerta 2 12	Modifica
2 12	Modifica
9	
3	
12	
6	
3	
12	
-	3 12 6 3

Attività Didattiche - Anno di Corso 2					
Codice	Descrizione		Stato	Peso AD da offerta	Modifica
1001162	ANALISI MATEMATICA 2		Superata	9	
1000980	FISICA 2		Superata	12	
1004788	LABORATORIO DI FISICA 2		Superata	12	
1004552	MECCANICA ANALITICA E MECCANICA STATISTICA		Frequentata	9	
00709	METODI MATEMATICI DELLA FISICA		Superata	12	
1007394	PROGRAMMAZIONE APPLICATA ALLA FISICA		Frequentata	6	



Seleziona «Prosegui Compilazione Piano Carriera»

🛪 » Piano Carriera » Stampa Manifesto

Piano Carriera di:

- [MAT.

Stampa Manifesto

Da questa pagina è possibile richiamare, facoltativamente, la visualizzazione del manifesto degli studi di riferimento per la compilazione del Piano Carriera. Sono disponibili tre tipologie di Manifesto, ciascuna con un diverso livello di dettaglio. Al termine è possibile proseguire con la compilazione del Piano Carriera.

Stampa Manifesto Sintetico

Stampa Manifesto Analitico

Stampa Manifesto Raggruppato



Home Sito Ateneo

Informativa utilizzo cookie | © CINECA

Ricomincia a farti vedere gli insegnamenti del **primo anno** (tutti già selezionati ☑) per cui non devi fare altro che selezionare «regola succ.»

🛪 » Piano Carriera » Regola di Scelta

Scelta degli Insegnamenti di:

- [MAT

Questa pagina consente di effettuare la selezione delle attività didattiche da inserire nella propria Scelta degli Insegnamenti. Vengono inoltre mostrate le attività già scelte (sostenute o con frequenza acquisita) e considerate valide per il conseguimento del titolo (non sovrannumerarie)
Tali attività sono comunque modificabili.

NOTA BENE

L'utilizzo dei pulsanti del browser per andare avanti o indietro nel wizard può portare ad anomalie ed errori nella compilazione del piano. Attenersi alla navigazione proposta all'interno della pagina.

Regola di Scelta - num.1 - Anno di Corso 1

Elementi di matematica è propedeutico a tutti gli altri insegnamenti

1° anno obbligatori - Attività Obbligatorie:

- ✓ ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE (16244) 28/08/2018 Idoneo [CFU: 2]
- ✓ ANALISI MATEMATICA 1 (1003928) 05/09/2018 24/30 [CFU: 12]
- ✓ CHIMICA (00088) 28/11/2018 24/30 [CFU: 9]
- ☑ ELEMENTI DI MATEMATICA (21669) 30/01/2018 30/30L [CFU: 3]
- FISICA 1 (1000976) 27/07/2018 24/30 [CFU: 12]
- ☑ GEOMETRIA (13102) 15/02/2018 28/30 [CFU: 6]
- ☑ IDONEITA' DI LINGUA INGLESE B1 (1005155) [CFU: 3]
- ✓ LABORATORIO DI FISICA 1 (1004191) 26/09/2018 30/30 [CFU: 12]



Dati del Piano di Studio in compilazione

Anno di offerta: 2019 Anno del regolamento: 2017

Ti fa vedere gli insegnamenti del **secondo anno** (tutti già selezionati ☑) e le attività già inserite, cioè quelle del primo anno, per cui devi selezionare «Regola succ.»

Questa pagina consente di effettuare la selezione delle attività didattiche da inserire nella propria Scelta degli Insegnamenti. Vengono inoltre mostrate le attività già scelte (sostenute o con frequenza acquisita) e considerate valide per il conseguimento del titolo (non sovrannumerarie).

Tali attività sono comunque modificabili.

NOTA BENE

L'utilizzo dei pulsanti del browser per andare avanti o indietro nel wizard può portare ad anomalie ed errori nella compilazione del piano. Attenersi alla navigazione proposta all'interno della pagina.

Regola di Scelta - num.2 - Anno di Corso 2

2° anno obbligatori - Attività Obbligatorie:

- ✓ ANALISI MATEMATICA 2 (1001162) 18/06/2019 23/30 [CFU: 9]
- ☑ FISICA 2 (1000980) 12/07/2019 24/30 [CFU: 12]
- ✓ LABORATORIO DI FISICA 2 (1004788) 24/07/2019 27/30 [CFU: 12]
- ✓ MECCANICA ANALITICA E MECCANICA STATISTICA (1004552) [CFU: 9]
- ✓ METODI MATEMATICI DELLA FISICA (00709) 24/09/2019 24/30 [CFU: 12]
- ✓ PROGRAMMAZIONE APPLICATA ALLA FISICA (1007394) [CFU: 6]

Regola prec.



Dati del Piano di Studio in compilazione

Anno di offerta: 2019 Anno del regolamento: 2017

Attività già inserite

Elenco delle attività didattiche selezionate durante la compilazione del piano, suddivise per anno di corso e ordinate secondo il codice.

Attività Didattiche - Anno di Corso 1

Accività Diautticiic Ailio	STATE OF THE STATE						
Codice	Descrizione						
16244	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE						
1003928	ANALISI MATEMATICA 1						
00088	CHIMICA						
21669	ELEMENTI DI MATEMATICA						
1000976	FISICA 1						
13102	GEOMETRIA						
1005155	IDONEITA' DI LINGUA INGLESE B1						
1004191	LABORATORIO DI FISICA 1						

Ti fa vedere gli insegnamenti del **terzo anno** (tutti già selezionati ☑) e le attività già inserite, cioè quelle del primo e secondo anno, per cui devi selezionare «Regola succ.»

A » Piano Carriera » Regola di Scelta

Scelta degli Insegnamenti di:

- [MAT.

Questa pagina consente di effettuare la selezione delle attività didattiche da inserire nella propria Scelta degli Insegnamenti. Vengono inoltre mostrate le attività già scelte (sostenute o con frequenza acquisita) e considerate valide per il conseguimento del titolo (non sovrannumerarie). Tali attività sono comunque modificabili.

NOTA BENE

L'utilizzo dei pulsanti del browser per andare avanti o indietro nel wizard può portare ad anomalie ed errori nella compilazione del piano. Attenersi alla navigazione proposta all'interno della pagina.

Regola di Scelta - num.3 - Anno di Corso 3

3° anno obbligatori - Attività Obbligatorie:

FISICA DELLA MATERIA (16668) - [CFU: 9]

✓ LABORATORIO DI FISICA 3 (1004055) - [CFU: 12]

✓ MECCANICA QUANTISTICA (00691) - [CFU: 12]

✓ NUCLEI E PARTICELLE (14710) - [CFU: 6]

✓ PROVA FINALE (14250) - [CFU: 4]

Regola prec.

Regola succ.

Dati del Piano di Studio in compilazione

Anno di offerta: 2019 Anno del regolamento: 2017

Attività già inserite

Elenco delle attività didattiche selezionate durante la compilazione del piano, suddivise per anno di corso e ordinate secondo il codice.

Attività Didattiche - Anno di Corso 1

Codice	Descrizione		
16244	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE		
1003928	ANALISI MATEMATICA 1		
00088	CHIMICA		
21669	ELEMENTI DI MATEMATICA		
1000976	FISICA 1		
13102	GEOMETRIA		
1005155	IDONEITA' DI LINGUA INGLESE B1		

Ti fa vedere gli insegnamenti che rientrano nell'ambito degli «Affini/Integrativi». Ne scegli uno, mettendo un flag su un insegnamento della lista (☑ sul corso scelto, è stato selezionato «Strumentazione fisica» come esempio) e poi seleziona «Regola succ.»

 $T \wedge I \wedge I$

Scolta dogli Incognamonti di

Dati del Piano di Studio in compilazione

Anno del regolamento: 2017

Scella degli ilisegnamenti di.	- LIVIAT.	1		
Questa pagina consente di effettuare la selezione delle attività didattiche da inserire nella p	propria Scelta degli Insegnamenti. Vengono inoltre mosi	strate le attività già scelte (sostenute o con frequenza acquisi	ita) e considerate valide per il conseguimento del titolo (non sovrannume	era
Tali attività sono comunque modificabili.				
NOTA BENE				
L'utilizzo dei pulsanti del browser per andare avanti o indietro nel wizard può portare	re ad anomalie ed errori nella compilazione del piano	o. Attenersi alla navigazione proposta all'interno della p	pagina.	
Regola di Scelta - num.4 - Anno di Corso 3				
3° anno scelta Taf C Fisica - Scegli esattamente 6 CFU tra i seguenti esami				
Opzioni sceglibili dalla regola:				
☑STRUMENTAZIONE FISICA (1005272) - [CFU: 6]				
☐TECNOLOGIE FISICHE PER LE ENERGIE RINNOVABILI (1006155) - [CFU: 6]				
☐TEMI SCELTI DI BIOFISICA (1006148) - [CFU: 6]				
☐TEMI SCELTI DI FISICA DELLA MATERIA (1006150) - [CFU: 6]				
☐TEMI SCELTI DI FISICA TEORICA (1006147) - [CFU: 6]				
CFU Min: 6 CFU Max: 6				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Regola prec			Regola succ	

Ti fa vedere gli insegnamenti che rientrano tra i **corsi a scelta** consigliati dal Corso di Laurea. Non compare ovviamente l'insegnamento che hai già selezionato nella pagina precedente.

Devi scegliere 2 insegnamenti a scelta in tutto.

Se ne vuoi prendere 2 tutti da questa lista, metti un flag su due insegnamenti (☑) e poi seleziona «Regola succ.».

Se ne vuoi prendere 1 da questa lista, metti un flag su un insegnamento della lista (\square) e poi seleziona «Regola succ».

Se non ne vuoi prendere, seleziona «Salta la Scelta».

Questa pagina consente di effettuare la selezione delle attività didattiche da inserire nella propria Scelta degli insegnamenti. Vengono inoltre mostrate le attività già scelte (sostenute o con frequenza acquisita) e considerate valide per il conseguimento del titolo (non sovrannumeraria Tali attività sono comunque modificabili.

NOTA BENE
L'utilizzo dei pulsanti del browser per andare avanti o indietro nel wizard può portare ad anomalie ed errori nella compilazione del piano. Attenersi alla navigazione proposta all'interno della pagina.

Regola di Scelta - num.6 - Anno di Corso 3
3° anno Scelta consigliata Fisica - Scegli da 1 a 12 CFU tra i seguenti esami

Ozioni sceglibili dalla regola:

| METODI PROBABILISTICI DELLA FISICA (13610) - [CFU: 6]

| TECNOLOGIE FISICHE PER LE ENERGIE RINNOVABILI (1006155) - [CFU: 6]

| TEMI SCELTI DI FISICA DELLA MATERIA (1006165) - [CFU: 6]

| TEMI SCELTI DI FISICA DELLA MATERIA (1006658) - [CFU: 6]

| TIROCINIO PRESSO STRUTTURA ESTERNA (1006658) - [CFU: 6]

Dati del Piano di Studio in compilazione

Regola prec.

Anno di offerta: 2019 Anno del regolamento: 2017 Se hai scelto un insegnamento o nessun insegnamento nella finestra precedente, vuol dire che prenderai uno o due insegnamenti tra quelli erogati in tutto l'Ateneo. Seleziona «Aggiungi attività». Se ne hai già scelti due nella pagina precedente, seleziona «Salta regola».

Innanzitutto, se hai attività presenti nel libretto che è possibile considerare per soddisfare questa regola libera da offerta, ti verrà data la possibilità di selezionarle. Qualora la regola non sia ancora soddisfatta, ti verrà chiesto di selezionare un corso di studio. Se la regola è opzionale, è possibile saltarla e passare direttamente alla successiva.

NOTA BENE

L'utilizzo dei pulsanti del browser per andare avanti o indietro nel wizard può portare ad anomalie ed errori nella compilazione del piano. Attenersi alla navigazione proposta all'interno della pagina.

Regola di Scelta - num.7 - Anno di Corso 3

3° anno scelta Ateneo - Scegli da 3 a 24 CFU dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

- Scelta di attività didattiche dal libretto
- · Scelta del corso di studio
- · Scelta dell'attività didattica

Regola prec.

Salta regola



Dati del Piano di Studio in compilazione

Anno di offerta: 2019 Anno del regolamento: 2017

Seleziona il Corso di Studio a cui appartiene il corso o i corsi che vuoi inserire. Per esempio, Biologia.

Scelta degli Insegnamenti di:

- [MAT.]

In questa pagina è presentata la lista dei corsi di studio: selezionandone uno verranno mostrate le attivita didattiche offerte.

[H9] - Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie

[3020] SCIENZE ZOOTECNICHE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI

[H8] - Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche

[3026] FISICA

[3027] INFORMATICA

[3030] MATEMATICA

[H5] - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

[3022] BIOTECNOLOGIE

(3023) BIOLOGIA

[3024] CHIMICA

[3028] SCIENZE DELLA NATURA E DELL'AMBIENTE

[3029] SCIENZE GEOLOGICHE

[H7] - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali

[3004] ECONOMIA E MANAGEMENT

[3052] SISTEMA ALIMENTARE: SOSTENIBILITA', MANAGEMENT E TECNOLOGIE - FOOD SYSTEM: MANAGEMENT, SUSTAINABILITY AND TECHNOLOGIES

[H3] - Dipartimento di Ingegneria e Architettura

[3002] SCIENZE DELL'ARCHITETTURA

[3007] INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE

[3010] INGEGNERIA GESTIONALE

[3011] INGEGNERIA MECCANICA

Compaiono gli insegnamenti del CdS selezionato, nell'esempio Biologia. Seleziona l'insegnamento, facendo «aggiungi». Per esempio: Biologia cellulare.

	Attività didattiche selezionabili dal corso BIOLOGIA Generale [ordinamento: 2018]				
Descr	zione	Crediti Formativi	Aggiungi		
	[08699] BIOCHIMICA	9	+		
	[04662] BIOLOGIA CELLULARE	6	+		
	[14410] BIOLOGIA MOLECOLARE	9	+		
	[00072] BOTANICA	9	+		
	[14785] CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	9	+		
	[14786] CHIMICA ORGANICA	6	+		
	[00248] ECOLOGIA	9	+		
	[05779] FISICA	9	+		
	[20501] GENETICA	9	+		
	[08680] MATEMATICA	9	4		
	[1001269] MICROBIOLOGIA - VIROLOGIA	9	+		
	[1006312] PRINCIPI DI STATISTICA	6	+		
	[1005611] TECNICHE DI LABORATORIO BIOLOGICO	3	+		

[12882] ZOOLOGIA

Compare l'insegnamento scelto, Biologia cellulare, e sotto gli altri offerti dal CdS in Biologia. Se vuoi prendere un altro insegnamento, fai **«aggiungi»**.

Questa pagina visualizza le attività didattiche tra cui scegliere suddivise per Percorso di Studio. A fianco di un'attività didattica possono essere elencate tra parentesi le attività raggruppate.

Questa pa	acida publika visualizza le attività didattiche dia cai scepilere saddivise per i creorso di stadio. A nanco di dirattività didattica possono essere cientate dia parentesi i e attività rabbi apparen					
Attività d	Attività didattiche scelte					
Descrizio	Descrizione		Rimuovi			
	[04662] BIOLOGIA CELLULARE	6	面			
	Attività didattiche selezionabili dal corso BIOLOGIA Generale [ordinamento: 2018]					
Descrizio		Crediti Formativi	Aggiungi			
		0	1.000.			
Loc	3699] BIOCHIMICA	9	7			

Gene	Generale [ordinamento: 2018]				
Desc	crizione	Crediti Formativi	Aggiungi		
	[08699] BIOCHIMICA	9	+		
	[14410] BIOLOGIA MOLECOLARE	9	4		
	[00072] BOTANICA	9	4		
	[14785] CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	9	+		
	[14786] CHIMICA ORGANICA	6	+		
	[00248] ECOLOGIA	9	+		
	[05779] FISICA	9	+		
	[20501] GENETICA	9	+		
	[08680] MATEMATICA	9	4		
	[1001269] MICROBIOLOGIA - VIROLOGIA	9	+		
	[1006312] PRINCIPI DI STATISTICA	6	4		
[[1005611] TECNICHE DI LABORATORIO BIOLOGICO	3	+		
	[12882] ZOOLOGIA	9	+		

Se vuoi prendere un insegnamento da un altro CdS, fai «Cambia CdS» in fondo alla pagina e torni alla pagina in cui scegli il CdS. E ricominci come spiegato nelle pagine precedenti.

Alla fine selezioni «Torna alla Regola», poi «Regola succ».

Se hai già operato tutte le scelte, seleziona «Regola succ.».

Innanzitutto, se hai attività presenti nel libretto che è possibile considerare per soddisfare questa regola libera da offerta, ti verrà data la possibilità di selezionarle. Qualora la regola non sia ancora soddisfatta, ti verrà chiesto di selezionare un corso di studio e ti verranno mostrate tutte le attività didattiche ivi offerte suddivise per percorso di studio. Se la regola è opzionale, è possibile saltarla e passare direttamente alla successiva.

NOTA BENE

L'utilizzo dei pulsanti del browser per andare avanti o indietro nel wizard può portare ad anomalie ed errori nella compilazione del piano. Attenersi alla navigazione proposta all'interno della pagina.

Regola di Scelta - num.7 - Anno di Corso 3

3° anno scelta Ateneo - Scegli da 3 a 24 CFU dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

- Scelta di attività didattiche dal libretto
- Scelta del corso di studio
- Scelta dell'attività didattica

Regola prec.

Aggiungi attività

Dati del Piano di Studio in compilazione

Anno di offerta: 2019 Anno del regolamento: 2017

Attività scelte:

Attività scelte nella regola corrente		CFU	Rimuovi	
[04	662] BIOLOGIA CELLULARE	6	î	
	TOTALE	6		

Compare il riassunto degli insegnamenti, sia quelli obbligatori sia quelli inseriti come opzionali. Seleziona «Conferma piano».

Attività Didattiche - Anno di Corso 3					
Codice	Descrizione	Modifica			
16668	FISICA DELLA MATERIA				
1004055	LABORATORIO DI FISICA 3				
00691	MECCANICA QUANTISTICA				
14710	NUCLEI E PARTICELLE				
14250	PROVA FINALE				
1005272	STRUMENTAZIONE FISICA				
13610	METODI PROBABILISTICI DELLA FISICA				
04662	BIOLOGIA CELLULARE (Corso: BIOLOGIA [3023])				



Seleziona «Conferma Definitivamente». Questa ultima operazione rende non più modificabile il piano.

Scelta degli Insegnamenti di:

- [MAT.

ATTENZIONE!!!

Per portare a termine la compilazione è necessario confermare definitivamente il piano carriera. Le attività didattiche verranno automaticamente inserite nel libretto e sarà possibile prenotarsi agli esami.

Conferma Definitivamente

Home Sito Ateneo

Informativa utilizzo cookie | © CINECA

Hai completato la compilazione del Piano di studi del terzo anno.