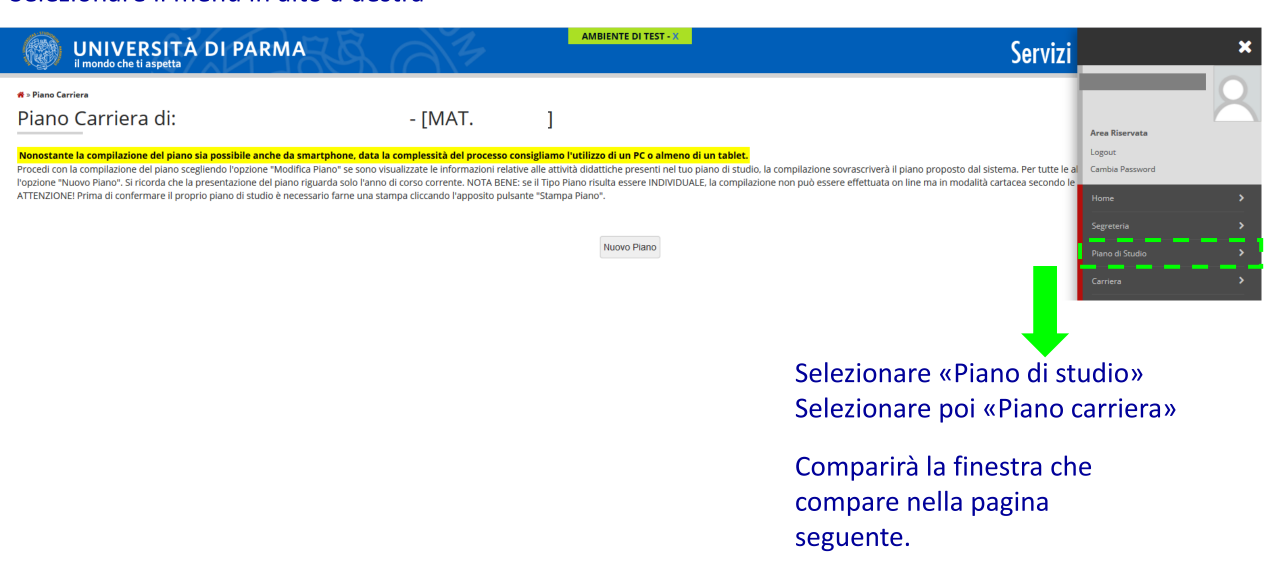
Collegarsi a Esse3

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



Selezionare «Nuovo Piano»



AMBIENTE DI TEST - X

Servizi online



希 » Piano Carriera

Piano Carriera di:

- [MAT.

Nonostante la compilazione del piano sia possibile anche da smartphone, data la complessità del processo consigliamo l'utilizzo di un PC o almeno di un tablet.

Procedi con la compilazione del piano scegliendo l'opzione "Modifica Piano" se sono visualizzate le informazioni relative alle attività didattiche presenti nel tuo piano di studio, la compilazione sovrascriverà il piano proposto dal sistema. Per tutte le altre situazioni sarà presente solo l'opzione "Nuovo Piano". Si ricorda che la presentazione del piano riguarda solo l'anno di corso corrente. NOTA BENE: se il Tipo Piano risulta essere INDIVIDUALE, la compilazione non può essere effettuata on line ma in modalità cartacea secondo le indicazioni dei singoli corsi di studio. ATTENZIONE! Prima di confermare il proprio piano di studio è necessario farne una stampa cliccando l'apposito pulsante "Stampa Piano".



Home Sito Ateneo

Selezionare «Prosegui»



AMBIENTE DI TEST - X

Servizi online



* » 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

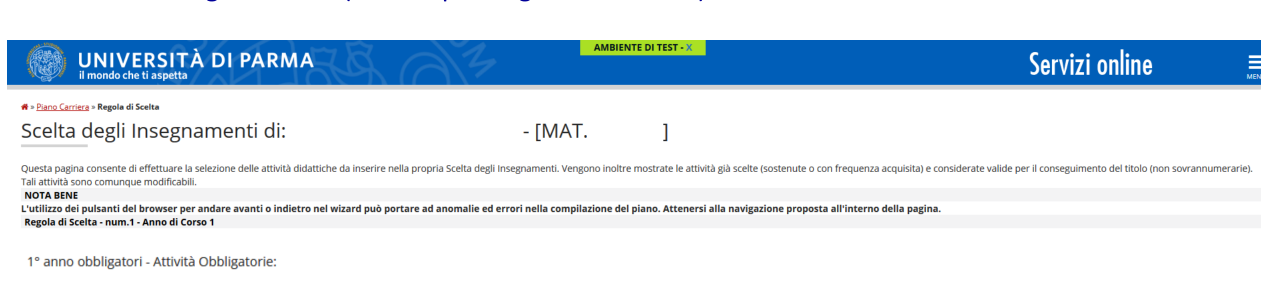
Stampa Manifesto Analitico

Stampa Manifesto Raggruppato



Compaiono tutti gli insegnamenti obbligatori che appaiono già selezionati (\square), sui quali non si può far niente.

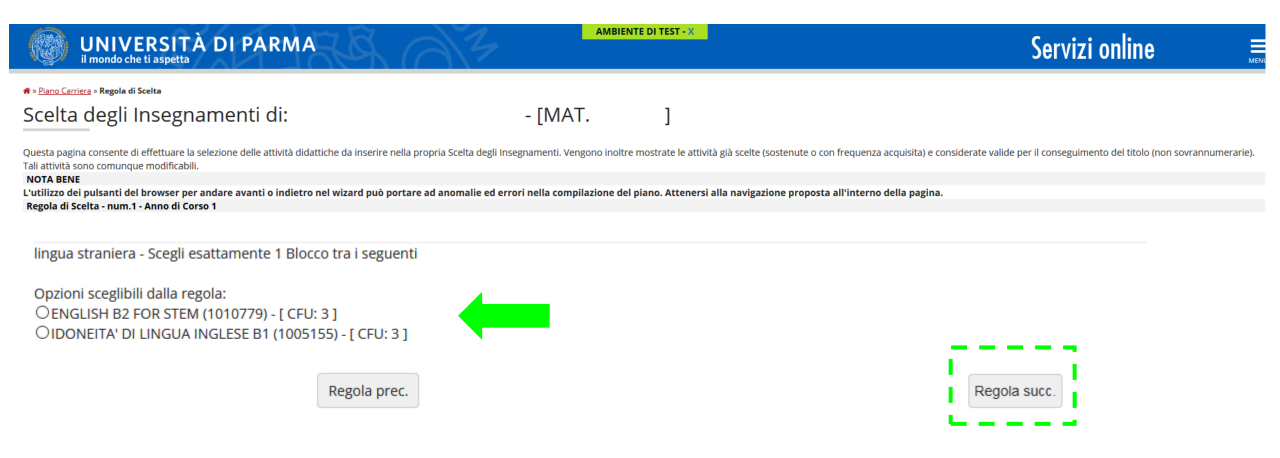
Selezionare «Regola succ.» (che sta per Regola successiva)



- ✓ ANALISI MATEMATICA 1 (1003928) [CFU: 12]
- ☑ CHIMICA (00088) [CFU: 9]
- ☑ ELEMENTI DI MATEMATICA (21669) [CFU: 3]
- ☑ FISICA 1 (1000976) [CFU: 12]
- ☑ GEOMETRIA (13102) [CFU: 6]
- LABORATORIO DI ANALISI DATI (1010782) [CFU: 2]
- ✓ LABORATORIO DI FISICA 1 (1004191) [CFU: 12]
- ✓ PROGRAMMAZIONE (1003606) [CFU: 6]



Per l'idoneità di lingua inglese, si deve optare per un livello B1 o B2. Poi, selezionare «Regola succ.» (che sta per Regola successiva)



Selezionare «Conferma Piano»

Attività Didattiche - Anno di Corso 1								
Codice	Descrizione							
1003928	ANALISI MATEMATICA 1							
00088	CHIMICA							
21669	ELEMENTI DI MATEMATICA							
1000976	FISICA 1							
13102	GEOMETRIA							
1010782	LABORATORIO DI ANALISI DATI							
1004191	LABORATORIO DI FISICA 1							
1003606	PROGRAMMAZIONE							
1005155	IDONEITA' DI LINGUA INGLESE B1							



Selezionare «Conferma Definitivamente»

UNIVERSITÀ DI PARMA il mondo che ti aspetta	AMBIENTE D	I TEST - X	Servizi online	MENU
♣ » Piano Carriera				
Scelta degli Insegnamenti di:	- [MAT.]		
ATTENZIONE!!! Per portare a termine la compilazione è necessario confermare definitivamente il piano carriera. Le attività	didattiche verranno autom		si agli esami.	

Hai completato la conferma del Piano di studi del primo anno.