

GUIDA AL PROCESSO DI CONSEGUIMENTO TITOLO

Figura 1 - Effettuate il login, e in seguito cliccate su "LAUREA".

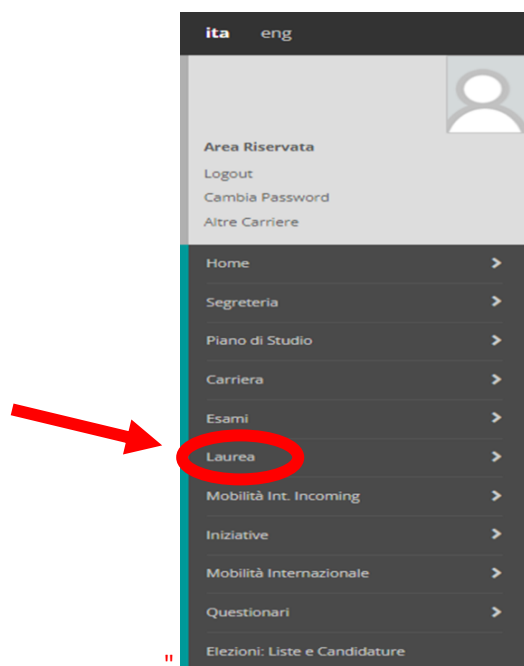


Figura 2 - Cliccate su "CONSEGUIMENTO TITOLO".

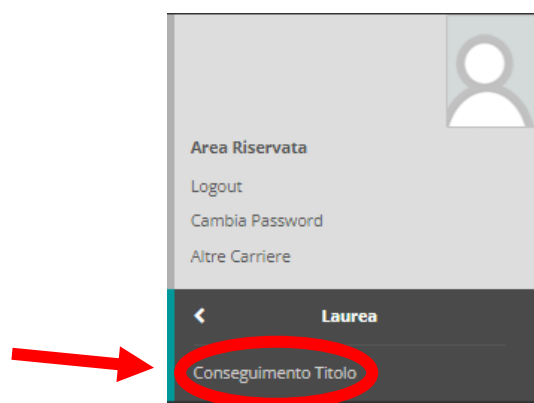


Figura 3 - In questa schermata, cliccate su "PROCEDI CON IL PROCESSO DI CONSEGUIMENTO TITOLO".

Conseguimento titolo

Bacheca conseguimento titolo

Studiante

Nome _____
 Cognome _____
 Matricola _____
 Corso di studio INEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04)

[Procedi con il processo di conseguimento titolo](#)
[Registrazione ad AlmaLaurea](#)
[Richiesta differimento tesi](#)

Dettagli tesi Visualizza dettaglio tesi
Tipo della tesi Tesi di Ricerca
Titolo tesi PROVA TESI
Attività di didattica di tesi MECCANICA DEL VEICOLO

[Procedi con il processo di completamento tesi](#)
[Modifica Tesi](#)
[Stampa Dissertazione Tesi](#)
[Annulla Tesi](#)
[Allegati tesi](#)

Elenco dei relatori associati alla tesi.

Relatore	Tipo relatore
	Primo relatore

! Nessun allegato associato alla tesi.

Figura 4 - In questa schermata potete visionare le informazioni che vi saranno richieste. Una volta visionate, cliccate su "CONSEGUIMENTO TITOLO".

Conseguimento titolo

Attraverso le pagine seguenti sarà possibile effettuare l'inserimento della domanda conseguimento di laurea

Attività	Sezione	Info	Stato
A - Scelta sessione e appello	Scelta sessione e appello	?	
	Inserimento di informazioni aggiuntive	?	
	Controlli di sistema	?	
	Conferma	?	
B - informazioni carriera dello studente	Dichiarazione esami sostenuti	?	
	Esami sostenuti	?	
	Esami da sostenere	?	
C - inserimento informazioni della tesi di laurea	Informazioni tesi di laurea	?	
	Gestione scelta Tesi	?	
	Inserimento tipo esame-Tesi	?	
	Ricerca ed inserimento del settore e della disciplina	?	
	Inserimento dell'attività didattica di tesi	?	
	Elenco delle tipologie dei relatori	?	
D - inserimento informazioni per la tesi di gruppo	Informazioni tesi di laurea	?	
	Gestione Tesi di Gruppo	?	
E - in questa pagina è possibile effettuare l'upload di documenti	Riepilogo allegati	?	
		?	
F - Conferma finale di inserimento informazioni domanda e tesi		?	
	Conferma	?	

[Conseguimento Titolo](#)

Figura 5 - In questa schermata, selezionate la sessione di laurea cliccando su "APPELLI". In seguito cliccate su "AVANTI".

Sceita sessione e appello di laurea

Scegliere la sessione e l'appello in cui si desidera conseguire il titolo di laurea.

Studiante

Nome _____
Cognome _____
Matricola _____
Corso di studio INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04)

Sessione e appello

Appelli* Appello Sedutadi prova della sessione Straordinaria dal 01/01/2024 al 30/04/2024

Appello	Data	Sessione	Data	Dettaglio
Sedutadi prova	2022/2023	Straordinaria	05/04/2024	Visualizza

Indietro **Avanti**

Figura 6 - In questa schermata potete inserire informazioni aggiuntive relative alla domanda. In seguito cliccate su "AVANTI".

Informazioni aggiuntive domanda

Inserire le informazioni seguenti relative alla domanda conseguimento titolo.

Studiante

Nome _____
Cognome _____
Matricola _____
Corso di studio INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04)

Informazioni aggiuntive

Stage _____

Stage (in inglese) _____

Project work _____

Project work (in inglese) _____

Indietro **Avanti**

Figura 7 - In questa schermata potete visionare i controlli propedeutici alla domanda, come l'iscrizione al vostro corso. Cliccate su "AVANTI".

Controlli propedeutici alla domanda conseguimento titolo

Sono stati effettuati i seguenti controlli propedeutici all'inserimento della domanda conseguimento titolo.

Studiante

Nome _____
Cognome _____
Matricola _____
Corso di studio INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04)

Controlli domanda

- Iscrizione regolare all'ultimo anno di corso previsto
- Studente con carriera attiva
- Conferma controlli vincolanti per il conseguimento del titolo

Indietro **Avanti**

Figura 8 - In questa schermata potete ricontrrollare le informazioni riguardanti voi e la sessione. Cliccate su "AVANTI" una volta che avete ricontrollato le informazioni.

Conferma scelta sessione e appello
 Verificare le informazioni inserite nelle pagine precedenti.

Studiante

Nome _____
 Cognome _____
 Matricola _____
 Corso di studio INGEGNERIA MECCANICA (D.I.M. 270/04)

Sessione/appello

Anno accademico 2022/2023
 Sessione di laurea Straordinaria
 Data inizio sessione di laurea 01/01/2024
 Data fine sessione di laurea 30/04/2024
 Data appello di laurea 05/04/2024
 Appello di laurea Sedutadi prova
 Dettaglio appello Vai al dettaglio appello

Indietro **Avanti**

Figura 9 - In questa schermata, cliccate nella casella per dichiarare di aver sostenuto tutti gli esami. In seguito cliccate su "AVANTI".

Dichiarazione per tutti gli esami sostenuti
 Indicare se sono stati sostenuti tutti gli esami previsti dal proprio piano di laurea.

Se hai sostenuto tutti gli esami spunta questa casella. Ho già sostenuto tutti gli esami

Indietro **Avanti**

Figura 10 - In questa schermata potete inserire le informazioni riguardanti gli esami che avete sostenuto e superato, ma non risultano registrati nel libretto. Una volta compilate le caselle, cliccate su "AVANTI". Se non ci sono esami di questo tipo, cliccate su "AVANTI".

Esami sostenuti
 Indicare tutti gli esami sostenuti dal proprio piano di laurea.
 Clicca qui per verificare se tutti i tuoi esami presenti sul libretto sono stati registrati e inserisci nella tabella sottostante gli eventuali esami mancanti.

Codice	Insegnamento	Crediti	Voto/Giudizio	Lode	Data	Professore
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	
				<input type="checkbox"/>	(gg/MM/yyyy)	

Indietro **Avanti**

(Se avete ancora esami da sostenere, si aprirà una schermata simile, dove con lo stesso procedimento indicherete quali esami dovete ancora sostenere, per gli studenti del DMMM che effettuano la nuova procedura bisogna cliccare direttamente su "AVANTI".)

Figura 11 - In questa schermata potete inserire i dati relativi alla tesi. Una volta compilate le caselle cliccate su "AVANTI".

Deposito titolo tesi
Inserire i dati relativi al titolo della tesi.

TITOLO tesi

Tipo tesi* Tesi di Ricerca

Titolo tesi* PROVA TESI

Titolo tesi in lingua

Abstract tesi

Abstracti tesi in lingua

Lingua tesi ITALIANO

Attività didattica* [2321] MECCANICA DEL VEICOLO

Parola chiave 1

Parola chiave 2

Parola chiave 3

Parola chiave 4

Parola chiave 5

Parola chiave (in Inglese) 1

Parola chiave (in Inglese) 2

Parola chiave (in Inglese) 3

Parola chiave (in Inglese) 4

Parola chiave (in Inglese) 5

Opzioni Almalaura

Autorizza la pubblicazione del curriculum

Non autorizza la pubblicazione

Posizione mancante

Dichiarazione sostitutiva

Autorizza la diffusione a Società
terzo dei propri dati anagrafici e di
carriera

Tesi all'estero

Indietro **Avanti**

Figura 12 - In questa schermata potete inserire l'area e il settore della tesi. In seguito cliccate su "AVANTI".

Settore scientifico

Scegliere il settore scientifico desiderato relativo all'Attività Didattica di Tesi.

Settore scientifico

Area* Ingegneria industriale e dell'informazione

Settore* ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE

Indietro **Avanti**

Figura 13 - In questa schermata potete selezionare l'attività didattica della tesi ed una eventuale seconda attività. In seguito cliccate su "AVANTI".

Scelta attività didattica

Inserire i dati relativi all'attività didattica.

Attività didattica: [2321] MECCANICA DEL VEICOLO

Altra attività didattica: _____

Indietro **Avanti**

Figura 14 - In questa schermata potete scegliere il relatore ed eventuali correlatori. Se già scelti in precedenza, cliccate su "AVANTI".

Elenco relatori

Verificare i relatori indicati per la tesi.

Elenco dei tipi relatore da inserire per la tesi.

Tipo relatore	Min	Max	Azioni
Secondo relatore	0	1	Aggiungi
Primo correlatore	0	1	Aggiungi
Secondo correlatore	0	1	Aggiungi
Primo controrelatore	0	1	Aggiungi
Secondo controrelatore	0	1	Aggiungi

Elenco dei relatori associati alla tesi.

Relatore	Tipo relatore	Azioni
	Primo relatore	Elimina

Indietro **Avanti**

Figura 15 - In questa schermata potete ricontrollare le informazioni relative a voi, alla tesi e al relatore o ai relatori. Cliccate su "AVANTI" dopo aver verificato.

Conferma tesi

Controlla le informazioni inserite riguardo alla tesi.

Studiante

Nome: _____
Cognome: _____
Matricola: _____
Corso di studio: INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04)
Percorso di studio: ENERGIA
Ordinamento: INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04)

Informazioni Tesi

Tipo della tesi: Tesi di Ricerca
Data del deposito del titolo della tesi: 22/03/2024
Titolo della tesi: PROVA TESI
Lingua della tesi: ITALIANO
Tesi elettronica: No
Tesi all'estero: No
Attività di didattica di tesi: MECCANICA DEL VEICOLO
Settore scientifico disciplinare: ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE

Elenco dei relatori associati alla tesi.

Relatore	Tipo relatore	Dipartimento	Ruolo	Docente/Soggetto esterno
	Primo relatore	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Professore Ordinario	Docente

Indietro **Avanti**

Figura 16 - In questa schermata potete decidere se presentare una tesi di gruppo o meno, cliccando nella casella. In seguito, cliccate su "AVANTI".

Gestione tesi di gruppo

Indicare la scelta sulla tesi di gruppo.

Scelta tesi di gruppo

Desidero presentare una tesi di gruppo

Indietro **Avanti**

Figura 17 - In questa schermata potete rivedere i dati inseriti finora. Se siete soddisfatti, cliccate su "COMPLETA DOMANDA DI CONSEGUIMENTO TITOLO".

Conferma conseguimento titolo

Verifica i dati inseriti per il conseguimento titolo.

Studiante

Nome	
Cognome	
Matricola	
Corso di studio	INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04)

Sessione/appello

Anno accademico	2022/2023
Sessione di laurea	Straordinaria
Data inizio sessione di laurea	01/01/2024
Data fine sessione di laurea	30/04/2024
Data appello di laurea	05/04/2024
Appello di laurea	Seduti di prova
Dettaglio appello	Vai al dettaglio appello

Informazioni Tesi

Tipo della tesi	Tesi di Ricerca
Data del deposito del titolo della tesi	22/03/2024
Titolo della tesi	PROVA TESI
Lingua della tesi	ITALIANO
Tesi di gruppo	No
Tesi elettronica	No
Tesi all'estero	No
Attività di didattica di tesi	MECCANICA DEL VEICOLO
Settore scientifico disciplinare	ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE

Elenco dei relatori associati alla tesi.

Relatore	Tipo relatore	Docente/Soggetto esterno
	Primo relatore	Docente

Indietro **Completa domanda conseguimento titolo**

Figura 18 - In questa schermata, potete rivedere le informazioni riguardo la domanda di laurea. Se siete soddisfatti, cliccate su "TORNA ALLA BACHECA". Se necessario, è possibile annullare la domanda cliccando su "ANNULLA DOMANDA". Inoltre, è possibile stampare la domanda o la dissertazione tesi cliccando su "STAMPA DOMANDA" o "STAMPA DISSERTAZIONE TESI".

Riepilogo domanda di laurea

Informazioni relative alla domanda di laurea presentata.

Studente	
Nome	YURI
Cognome	RAMALINGUM
Matricola	583411
Corso di studio	INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04)

Riepilogo domanda di laurea	
Stato domanda	Presentata
Domanda consegnata in segreteria	No
Anno accademico	2022/2023
Sessione di laurea	Straordinaria
Data appello di laurea	05/04/2024
Appello di laurea	Seduti di prova
Dettaglio appello	Vai al dettaglio appello

Informazioni Aggiuntive	
Pergamena richiesta	No

- [Torna alla back](#)
- [Stampa Domanda](#)
- [Stampa Dissertazione TI](#)
- [Annulla Domanda](#)