

# **GUIDA PER STUDENTI**





Collegarsi a Delphi dal link <u>https://delphi.uniroma2.it/totem/jsp/homeStudenti.jsp</u>

Selezionare "Iscrizione ai test obbligatori di valutazione della preparazione iniziale"





Cliccare su "Compila la domanda"



Leggere l'informativa e spuntare la presa visione. Poi cliccare su Avanti.



UNIVERSITÀ DE	GLI STUDI DI ROMA I LOGOUT AREA STUDENTI	OR VERGATA <i>Delphi</i> versee wa
	PREISCRIZIONE : FACOLTÀ	
FACOL	ΓΑ ΟΙ ΕCONOMIA	0
FACOL	FÀ DI GIURISPRUDENZA	
FACOL	TÀ DI INGEGNERIA	
FACOL	TÀ DI LETTERE E FILOSOFIA	
FACOL	TÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA	0
FACOL	TÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI	

Selezionare la facoltà.

JNIV	ERSITÀ	DEC	GLI STUDI DI Logout Area Studen	ROMA TOR Del	VERGAT <i>i</i> phi versone test	A
			PREISCRIZION SELEZIONARE IL C	E : CORSO		
		Sel inf Tut pro Per htt	ezionare la procedura attiva gestita ormativo di Ateneo. ttavia, la facoltà potrebbe aver predi prie procedure per gli adempimenti r maggiori informazioni, consultare il p://www.ing.uniroma2.it	dal sistema sposto specifici previsti. sito della facoltà:		
CODICE	DENOMINAZIO	NE	TIPO CORSO	NOTE	DATA SCADENZA	
K73	ENGINEERING SCI	ENCES	CORSO DI LAUREA DM. 270/04	Erogato in lingua Inglese	31/08/2020	
H25	INGEGNERIA MECO	CANICA	CORSO DI LAUREA DM. 270/04		31/08/2020	>
H26	INGEGNERIA MEDI	CA	CORSO DI LAUREA DM. 270/04		31/08/2020	
			INDIETRO AVAN	n		

Selezionare il corso di laurea.



UNIVERSI	TÀ DEGLI ST	UDI DI ROMA	TOR VERGATA
			Delphi Versione: test
	AR	EA STUDENTI	
	PR REGISTRAZ	EISCRIZIONE : ONE DATI ANAGRAFIC	
	H25 - INGEGNERIA MECCANIO CORSO DI LAUREA DM.270/0	CA 4	
	NOME: *	ROSSI	
	COGNOME: *	ANTONIO	
	SESSO: *	MV	
	NAZIONE DI CITTADINANZA: *		~
	CODICE FISCALE: *	RSSN1N90A01H501	
	I campi contrassegnati con <sup>s</sup> IN	<sup>•</sup> sono Obbligatori. DIETRO AVANTI	

Inserire correttamente tutti i dati richiesti e cliccare su Avanti.



UNIVER	SITÀ DEGLI STUDI	I DI ROMA	TOR VER	GATA
		OUT	Delphi versi	ine: best
	AREA ST	UDENTI		
	PREISCR REGISTRAZIONE	IZIONE : DATI ANAGRAFIC	I	
	DATA DI NASCITA: * (GG/MM/AAAA)	01/01/1990		
	PROVINCIA DI NASCITA: * (SELEZIONARE EE SE STATO ESTERO)	RM 🗸		
	COMUNE DI NASCITA *	ROMA	~	
	EMAIL: *	rossi@gmail.com		
	CELLULARE: *	31		
	ACCOUNT SKYPE: I campi contrassegnati con * sono Obbligat INDIETRO	ori.		

Una volta inseriti i dati cliccare su Avanti.



PRE REGISTRAZIO	EISCRIZIONE : ONE DATI ANAGRAFICI
F	RESIDENZA
INDIRIZZO: *	VIA GENNARO 12
PROVINCIA: *	TERO RM -
COMUNE *	NEMI V
CAP: *	00161
TELEFONO:	
DOMICILIO	(non compilare se uguale alla Residenza)
INDIRIZZO: * (SPECIFICARE VIA, PIAZZA)	
PROVINCIA: *	
CAP: *	
TELEFONO	

Completare la registrazione dei dati anagrafici e cliccare su Avanti.





Compilare il form se studente con disabilità. Cliccare su Avanti



Cliccare su inserisci per inserire i dati richiesti nella schermata successiva.



C	DMPILARE IL SEGUENTE DOCUMENTO	
SI E' GIA' IN POSSESSO DI UN DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA *	⊖ si O NO	
TIPO DIPLOMA *	PERITO AGRARIO	
elezionare il tipo di diploma		
PPOVINCIA *	PM_POMA	
elezionare la provincia relativa all <u>a scuola me</u>	ia superiore oppure EE come STATO ESTERO	
COMUNE *		
ISTITUTO PRESSO IL QUALE SI E'	Outprise of the second s	
DIPLOMA *	Selezionare V	
ANNO SCOLASTICO *	2018/2019	
iadaradaa) anno scolastico ai conseguimento c	et alpioma 7 in cui si conseguira it alpioma	
VOTO	75	
oto conseguito		
VOTAZIONE MAX	100 🗸	
otazione massima del diploma ( 60 o 100 )		
LODE	•s	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
INFORMAZIONI RELATIVE ALLA	Si intende sostenere il test sulla piattaforma di autovalutazione messa a disposizion	ne dall'Universita' di Tor Vergata 🗸
MODALITA DI ACCESSO *		
	I campi contrassegnati con * sono Obbligatori.	

Inserire tutti i dati richiesti e successivamente nel menù a tendina selezionare la voce "Si intende sostenere il test sulla piattaforma messa a disposizione dall'Università di "Tor Vergata".

Cliccare poi su aggiungi.





Visualizzare il riepilogo dei dati e se corretto, cliccare su Avanti



IT ENDITA	
	AREA STUDENTT
	The Groberty
	ACCURATAMENTE CHE I DATI INSERITI SIANO CORRETTI
CONTROLLARE	ACCORATAMENTE CHE I DATT INSERTIT SIANO CORRETTI.
SE CORRETTI PR	
	A CONCLUSIONE DELLA DROCEDURA SENZA DREMERE
ATTENDEREE	LII TERIORI TASTI
SE INCORRETT	I USARE IL PULSANTE "INDIETRO" PER CORREGGERE.
Facoltà/Scuola: FACOLTA	
Corso: INGEGNERIA MECO	CANICA
	Anagrafica
Codice Fiscale: GLIIII	
Nome e Cognome: A	
Data Di Nascita: 07/09/1	990
Comune di Nascita: MILA	NO
Provincia di Nascita: MI	
E-Mail: galli@gmail.com	
Cellulare: 320	
Account Skype:	Decidence
Indirizzo: VIA GENNARO	12
Comune: NEMI	
Provincia: RM	
CAP: 00161	
Telefono:	
	Domicilio
Indirizzo: VIA GENNARO	12
Comune: NEMI	
Provincia: RM	
CAP: 00161	
Terefono.	Autocertificazione
Cittadinanza: ITALIA	
Studente con disabilità s	superiore al 66%: NO
	Titoli dichiarati
DIPLOMA	

Controllare i dati inseriti e confermare.





Importante annotare il codice CTRL

Cliccare poi il bottone giallo e verrà visualizzato il bollettino con il codice AUTH



TOWNER A MELINE BORNES CONCERNENCES	
+611159094773555+	
State         State         State         State	
and the second s	
T BERLEY AND THE RESIDENCE OF THE ADDRESS OF THE AD	
in a sector May and the Market Market Market (Market Andrew Angelen Andrew Angelen Andrew Andrew Andrew Andrew Andrew Andrew Angelen Andrew Andrew Andrew Angelen Andrew Andrew Andrew Andrew Andrew Andrew Andrew Andrew Andre	
14	
UNIVERSITY BOLLS STUDIED ROMA "TOR VERGATA"	
ADDRE ANT ADDRESS ADDRESS ADDRESS	
Ker Jan Spannesk in objektiva Konnesse stranistis (E. Tarchaptan, 2014). Alifelia Stranast 2014. Millia Connes: 10044. Millia Konnes prova Lynin: An emergine' Laplena. Billins. The DELDERMET.cl (Pts).	
The Galaxies (M. 2009) The Galaxies (M. 2009) The Constraints (M. 2000) East 100 East 100 E	
Appendix Influenced & To Vigor	
29	
INFIDENTIC DESIGNATION DE DERINA "TORVERGALI"	
Internal Page	
Contraction of the contraction o	
Televise BH Televise BACCOMMUNICATION	
Tanan Barandon Anan Tanan Tana	
SA Samaline compary disease of combinance, Same Mill and Mill and Mills	
Property before only property bollistics of property is the gradient or denote, so value addresses addresses annuales	
Allen and Allen	

Si visualizzeranno tre pagine. Importante annotare il codice AUTH che si trova nella terza pagina.



	ANNO ACCA	DEMICO 2020/2021	
ice Fiscale		Matricola N.D.	ľ
nome ALLI			
			1
ce Corso 25 rizione Corso NGEGNERIA MECCA	NICA		
sale Importo amento (Compr 04 0.00	del versamento in Euro ensivo di diritto allo studio) - Non presentare in Banca	Ctrl. 42414420 Auth. 920544	
3.			
n modificare o correg	gere gli importi e le causali riporta	te. Versare SOLO ed ESCLUSIVAMENTE	
le rate successive.	esente bonettino. Eventuan more o	integrazioni, se dovute, saranno addeoitate	
zio per i correntisti			
Barrare per addebito in conto corrente	Unicredit Banca di Roma nº Agenzia	Numero Conto Corrente	
Data	]		
Firma			

Memorizzare la domanda o stamparla.

Annotare il codice AUTH.







Tornare alla schermata iniziale <u>https://delphi.uniroma2.it/totem/jsp/homeStudenti.jsp</u> e selezionare "Iscrizione ai test obbligatori".





Questa volta cliccare su "Hai già compilato la domanda"





Inserire i dati richiesti: codice fiscale e il CTRL annotato precedentemente.

Cliccare poi sul bottone Invia.





Cliccare su convalida domanda di iscrizione al concorso; questa attività è indispensabile ai fini dell'abilitazione dell'utenza con la quale autenticarsi sulla piattaforma di valutazione.



	CONFERMA IS	CRIZIONE	
CONTRO CODICE (AUTH):		920544	-
DATA PAGAMENTO (GG/MM/AA	AA):	09/06/2020	-
CORSO:		INGEGNERIA MECCANICA	
CAUSALE:		304	
IMPORTO:		0.00	
Con questa procedura il ca Si rammenta che la falsità e delle leggi speciali in ma	ndidato conferma quanto in atti e le dichiarazioni m teria (art 76. DPR 28/12/20	dichiarato. endaci sono punite ai sensi del codice pena 000 n.445)	ale

Inserire il codice AUTH annotato in precedenza (presente nella domanda di iscrizione alla procedura di valutazione).



LA P	ROCEDURA DI ISCRIZIONE È TERMINATA CON SUCCESSO.	
	ISCRIZIONE REGOLARIZZATA.	
	ALESSIA GABRIELLA GALLI	
Codice fiscale	GLLLSG90P47F205X	
Luogo di nascita	MILANO MI	
IL	07/09/1990	
Denominazione corso	INGEGNERIA MECCANICA	
Anno Accademico	2020/2021	
Data	09/06/2020 15:43:35	
assword per l'acce	esso alla piattaforma per il test gtDdbeMw	

Una volta convalidato l'accesso bisogna attendere l'attivazione dell'utenza.

Importante non perdere la password; servirà per accedere alla piattaforma per effettuare successivamente il test.



DD	<b>FIG</b>	CP	1710	NF	CON	JCO	PSO	/TEST
		CIN			COL	100	N30	

#### AA 2020/2021 H25 - INGEGNERIA MECCANICA CORSO DI LAUREA DM.270/04

LORSO DI LAUREA DM.270704	
Cancella Domanda di Iscrizione al concorso/test (La domanda di partecipazione al concorso è stata convalidata quindi non è possibile effettuare la cancellazione)	
Modifica Domanda di Iscrizione al concorso/test (La domanda di partecipazione al concorso è stata convalidata quindi non è possibile effettuare la modifica)	
Convalida Domanda di Iscrizione al concorso/test (Convalida effettuata)	
Stampa ricevuta avvenuta convalida con numero di protocollo	
Ristampa Domanda di Iscrizione al concorso/test	
Vai alla piattaforma per il test     (Accedi con il tuo codice fiscale e la password go6H3x)	
• Esito test	

### Dopo qualche ora la vostra utenza risulterà ATTIVA.

-Per verificare se l'utenza è stata attivata, ricollegarsi a questo link https://delphi.uniroma2.it/totem/jsp/Concorsi/RicercaConcorrente.jsp

-Inserire il vostro CODICE FISCALE

-Inserire il CTRL

Se l'utenza non è ancora stata attivata visualizzerete la scritta "l'utenza per effettuare il test non è stata ancora attivata".

Se invece è stata attivata visualizzerete la scritta come da immagine.

Se attiva, cliccare su "Vai alla piattaforma per il test".



Username	password?
Password	Il browser deve avere i cookie
Ricorda username	abilitati 🕜

Verrete indirizzati sulla piattaforma.

Loggarsi inserendo la propria username (codice fiscale) e la password fornita nella schermata precedente.



Verranno visualizzati i corsi a cui siete iscritti;



legneria	
/ I misi cool / Ingegree/a	
t di Accesso per Ingegneria	
at di valutazione sono volti a valutare l'adeguata preparazione iniziale del candidato. La prova è volta a verificave il possesso delle conscenze richieste per l'accesso e la prediposizione per le discipire oggetto del Corú di Laures di Ingegeneria.	
ast si compare di 50 quesiti: 15 di Matematica, 15 di Fisica, 10 di Logica e 10 di Comprensione Verbale.	
duata maxima del test é di 100 minuti.	
procedura di svolgimento del test, prevede la possibilità di esercitani allo stasso attravenso dei test di addestramento. I test di addestramento serviranno a capire la tipologia dei quesiti e inoltre a verificare l'idonetà della comessione e dei dispositivi HW utilizzati dal cardidato. E' obbligatorio svolgere e patrico.	sortare a termi
st effettivo i potrá svolgere UNA sola volta.	
1 volta terminata la prova, il candidato potra visualizzare il punteggio complessivo conseguito, e quello complessivo per agni materis oggetto dei test. In base al punteggio inoltre, al candidato versi indicato che potrà procedere ad immatricolarsi serza crediti formativi o che potrà immatricolarsi, ma con c vidato segua obbligatoriamente dei precorsi su discipline di base nei primi mesi del primo Anno.	iegli obblighi f
ricevere supporto tecnico contattare, specificando oltrei dati anagrafici, la tipologia di problema, ammissioneonlino@uniroma2.it	
Settrati prima del Test: st di addestramento servis a capire la tipologia dei test e inoltre a testare connessione e dispositivi HW utilizzati dal candidato. E' obbligatorio svolgere almeno un test di addestramento prima di procedere al test effettivo. st di addestramento al compone di un totale di 50 questi nel seguente ordine: 5 comande di finia 10 comande di cogina 10 comande di cogina 10 comande di compremisione verbale cogini risposta corretta è attribuito un punteggio pari a 1. e risposte non date e errate viene attribuito un punteggio pari a 0.	
Soragi il Test di addestramento	
t di Accesso a INGEGNERIA	
st al compone di un totale di 50 questi nel seguente ordine: 5 domande di imatematica 6 domande di fuica Di domande di compensione verbale	
ogn <sup>4</sup> interposts corretts à attribution un puntegolo pari a 1. e riposte non date se entra viena attribution un puntegolo pari a 0	

Cliccare sul proprio corso e successivamente sulla scritta "svolgi il test di addestramento"

NB: E' obbligatorio svolgere almeno una volta il test di addestramento prima di poter procedere con il test effettivo.

Il test di addestramento servie a capire la tipologia dei test e inoltre a testare connessione e dispositivi HW addestramento prima di procedere al test effettivo.	utilizzati dal candidato. E' obbligatorio svolgere almeno un test di
Il test di addestramento si compone di un totale di 50 quesiti nel seguente ordine:	
15 domande di matematica	
15 domande di fisica	
10 domande di logica	
10 domande di comprensione verbale	
Ad ogni risposta corretta è attribuito un punteggio pari a 1.	
Alle risposte non date o errate viene attribuito un punteggio pari a 0	
La durata massima del test è di 100 minuti e può essere svolto PIU' volte	
Volgi il Test di addestramento	G
est di Accesso a INGEGNERIA	



## Svolgi il Test di addestramento

Limite di tempo: 1 ora 40 min.

Metodo di valutazione: Voto più alto

Riepilogo dei tuoi tentativi precedenti

Tentativo	Stato	Valutazione / 50,00	Revisione
1	Completato Inviato lunedi, 25 maggio 2020, 14:41	17,00	Non permesso
2	Completato Inviato lunedi, 25 maggio 2020, 17:07	12,00	Non permesso
3	Completato Inviato lunedi, 25 maggio 2020, 18:29	38,00	Non permesso
4	Completato Inviato lunedi, 25 maggio 2020, 19:43	0,00	Non permesso
5	Completato Inviato martedi, 26 maggio 2020, 09:00	0,00	Non permesso
20	Completato Inviato lunedî, 8 giugno 2020, 18:34	2,00	Non permesso
21	Completato Inviato lunedi, 8 giugno 2020, 18:36	0,00	Non permesso
22	Completato Inviato martedi. 9 giugno 2020, 17:08	6,00	Non permesso

Voto più alto: 38,00 / 50,00.

Ritenta il quiz
Vai a... 

Vai a...

Vai a...

Ci sarà un limite di tempo disponibile per effettuare il test.

Successivamente se si vuole riprovare cliccare su "Ritenta il quiz di addestramento".

Importante sottolineare che il test di accesso vero e proprio potrà essere effettuato una sola volta.



## Test di Accesso a INGEGNERIA

Il test si compone di un totale di 50 quesiti nel seguente ordine:

- 15 domande di matematica
- 15 domande di fisica
- 10 domande di logica
- 10 domande di comprensione verbale

Ad ogni risposta corretta è attribuito un punteggio pari a 1. Alle risposte non date o errate viene attribuito un punteggio pari a 0

#### La durata massima del test è di 100 minuti e può essere svolto UNA sola volta.

Si consiglia, prima di svolgere il test, di mettersi nelle condizioni ottimali per rimanere concentrati, in un ambiente silenzioso e privo di di Munirsi di carta e penna pe svolgere eventuali calcoli.



Una volta effettuato il test di addestramento è possibile (ritornando alla pagina precedente), svolgere il test di accesso vero e proprio; solo dopo aver svolto il test di addestramento verrà "sbloccata" la possibilità di svolgere il test di ammissione.



PREISCRIZIONE CONCORSO/TEST				
20	20/2021			
5 - RS(	INGEGNERIA MECCANICA			
5160				
	Cancella Domanda di Iscrizione al concorso/test (La domanda di partecipazione al concorso è stata convalidata quindi non è possibile effettuare la cancellazione)			
	Modifica Domanda di Iscrizione al concorso/test (La domanda di partecipazione al concorso è stata convalidata quindi non è possibile effettuare la modifica)			
	Convalida Domanda di Iscrizione al concorso/test (Convalida effettuata)			
	Stampa ricevuta avvenuta convalida con numero di protocollo			
	Ristampa Domanda di Iscrizione al concorso/test			
	Vai alla piattaforma per il test			
	(Accedi con il tuo codice fiscale e la password sourisx)			

Per visualizzare l'Esito del vostro Test sarà necessario ricollegarsi in Delphi a questo link <u>https://delphi.uniroma2.it/totem/jsp/Concorsi/RicercaConcorrente.jsp</u> inserendo CODICE FISCALE e codice CTRL e cliccare su "Esito Test".