



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Ingegneria

DOMANDA DI VALUTAZIONE DEI REQUISITI DI ACCESSO  
A.A. 2022 / 2023

- LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE -  
CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI N INGEGNERIA CIVILE LM 23

IL/LA SOTTOSCRITTO/A

COGNOME \_\_\_\_\_  
NATO/A IL \_\_\_\_\_  
PROVINCIA \_\_\_\_\_  
CODICE FISCALE \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_  
A (COMUNE) \_\_\_\_\_  
CITTADINANZA \_\_\_\_\_  
NAZIONE \_\_\_\_\_

RESIDENZA - VIA \_\_\_\_\_  
COMUNE \_\_\_\_\_  
C.A.P. \_\_\_\_\_  
TELEFONO / CELLULARE \_\_\_\_\_

NUMERO \_\_\_\_\_  
PROVINCIA \_\_\_\_\_  
NAZIONE \_\_\_\_\_  
E - MAIL \_\_\_\_\_

**CHIEDE**

**LA VALUTAZIONE DEI PROPRI REQUISITI CURRICULARI E DI PREPARAZIONE PERSONALE PER L'ISCRIZIONE ALLA LAUREA  
MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE.**

CONSAPEVOLE DI QUANTO PRESCRITTO DALL'ART. 75 DEL D.P.R. N. 445/2000 SULLA DECADENZA DAI BENEFICI EVENTUALMENTE  
OTTENUTI SULLA BASE DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE E DAL SUCCESSIVO ART. 76 SULLA RESPONSABILITÀ PENALE IN CASO DI  
DICHIARAZIONI MENDACI, RESE SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ,

**A TAL FINE DICHIARA**

DI ESSERE IN POSSESSO DI DEL SEGUENTE TITOLO:

LAUREA TRIENNALE  LAUREA SPECIALISTICA/MAGISTRALE  TITOLO UNIVERSITARIO ANTE RIFORMA EX DM 509/99

UNIVERSITÀ \_\_\_\_\_  
CORSO DI STUDIO \_\_\_\_\_  
ORIENTAMENTO / PERCORSO \_\_\_\_\_ CLASSE \_\_\_\_\_  
VOTO \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_

DI NON AVER ANCORA CONSEGUITO IL TITOLO, DI AVER COMUNQUE ACQUISITO TUTTI I CREDITI PREVISTI DAL PIANO DI STUDIO ED  
ESSERE ISCRITTO **AL SEGUENTE CORSO DI STUDIO:**

LAUREA TRIENNALE  LAUREA MAGISTRALE  LAUREA SPECIALISTICA  LAUREA ANTE RIFORMA EX DM 509/99

CORSO DI STUDIO E CLASSE \_\_\_\_\_  
FACOLTÀ \_\_\_\_\_  
UNIVERSITÀ \_\_\_\_\_

DI ESSERE IN POSSESSO DEL SEGUENTE TITOLO UNIVERSITARIO STRANIERO:

UNIVERSITÀ \_\_\_\_\_  
CORSO DI STUDIO \_\_\_\_\_ NAZIONE \_\_\_\_\_  
DATA CONSEGUIMENTO DEL TITOLO \_\_\_\_\_ DURATA CORSO DI STUDIO \_\_\_\_\_  
DICHIARAZIONE DI VALORE RILASCIATA DA \_\_\_\_\_

## VERIFICA DEI REQUISITI CURRICULARI

**DICHIARA INOLTRE DI ESSERE IN POSSESSO DEI SEGUENTI REQUISITI CURRICULARI**

È IN POSSESSO DI UN TITOLO DI LAUREA EX DM270/04 NELLA CLASSE L-7 "INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE"

È SODDISFATTA PER GLI STUDENTI CHE NELLA PRECEDENTE CARRIERA UNIVERSITARIA ABBIANO CONSEGUITO UN NUMERO DI CREDITI IN SPECIFICI SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI (SSD) ALMENO PARI AI MINIMI INDICATI NELLA TABELLA 1, RELATIVAMENTE AD OGNI SINGOLO AMBITO.

**NELLA VERIFICA DEI CFU MINIMI NEI SINGOLI AMBITI, GLI ESAMI SOSTENUTI SONO CONTEGGIATI UNA SOLA VOLTA.**

TUTTI I RICHIEDENTI SONO TENUTI A RIEMPIRE LA SEGUENTE TABELLA:

<b>TABELLA 1</b>				
Ambito	SSD	SPAZIO RISERVATO ALLO STUDENTE (Numero CFU acquisiti in precedente carriera)		N° minimo CFU
		CFU	TOTALE	
Matematica, informatica e statistica	INF/01 - INFORMATICA			27
	ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI			
	MAT/03 - GEOMETRIA			
	MAT/05 - ANALISI MATEMATICA			
	MAT/06 - PROBABILITÀ E STATISTICA MATEMATICA			
	MAT/07 - FISICA MATEMATICA			
	MAT/08 - ANALISI NUMERICA			
	MAT/09 - RICERCA OPERATIVA			
	SECS-S/02 - STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA			
Fisica e Chimica	CHIM/03 - CHIMICA GENERALE E INORGANICA			12
	CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE			
	FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE			
	FIS/07 - FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)			
	ING-IND/22 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI			
Ingegneria Civile	ICAR/01 - IDRAULICA			24
	ICAR/02 - COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA			
	ICAR/04 - STRADE, FERROVIE E AEROPORTI			
	ICAR/05 - TRASPORTI			
	ICAR/06 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA			
	ICAR/07 - GEOTECNICA			
	ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI			
	ICAR/09 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI			
	ICAR/10 - ARCHITETTURA TECNICA			
	ICAR/11 - PRODUZIONE EDILIZIA			
Ingegneria ambientale e del territorio	ICAR/17 - DISEGNO			24
	BIO/07 - ECOLOGIA			
	CHIM/12 - CHIMICA DELL'AMBIENTE E DEI BENI CULTURALI			
	GEO/02 - GEOLOGIA STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA			
	GEO/05 - GEOLOGIA APPLICATA			
	GEO/11 - GEOFISICA APPLICATA			
	ICAR/01 - IDRAULICA			
	ICAR/02 - COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA			
	ICAR/03 - INGEGNERIA SANITARIA - AMBIENTALE			
	ICAR/05 - TRASPORTI			
	ICAR/06 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA			
	ICAR/07 - GEOTECNICA			
	ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI			
	ICAR/09 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI			
ICAR/20 - TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA				
Ingegneria della sicurezza e protezione civile, ambientale e del territorio	ICAR/02 - COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA			9
	ICAR/06 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA			
	ICAR/07 - GEOTECNICA			
	ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI			
	ICAR/09 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI			
	ICAR/11 - PRODUZIONE EDILIZIA			
	ING-IND/10 - FISICA TECNICA INDUSTRIALE			
ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE				
Totale	ING-IND/31 - Elettrotecnica			96

LE DOMANDE DEI LAUREATI NELLA CLASSE L-7 (EX DM270/04) CHE NON SODDISFANO I REQUISITI DI TABELLA 1 PER UNA DIFFERENZA TOTALE INFERIORE O UGUALE A 18 CFU, E COMUNQUE CON DIFFERENZE NEI SINGOLI AMBITI AL PIÙ PARI A 6 CFU, SARANNO ACCOLTE; IN TALI CASI, VERRÀ CONCORDATO CON LA STRUTTURA DIDATTICA COMPETENTE UN PIANO DI STUDI INDIVIDUALE A COMPENSARE LE LACUNE RISCOstrate. LE DOMANDE DEI LAUREATI DI CLASSI DIVERSE SARANNO VALUTATE SINGOLARMENTE, A CONDIZIONE CHE NELLA PRECEDENTE CARRIERA UNIVERSITARIA ABBIANO CONSEGUITO UN NUMERO DI CREDITI IN SPECIFICI SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI (SSD) ALMENO PARI AI MINIMI INDICATI NELLA TABELLA 1.

## EVENTUALI NOTE DELLO STUDENTE

### DOCUMENTI DA ALLEGARE:

AUTOCERTIFICAZIONE (AI SENSI DEL D.P.R. N° 445/2000) DELLA LAUREA CON ESAMI SOSTENUTI, DATA E VOTO, CREDITI E SETTORI DISCIPLINARI;

#### OPPURE

AUTOCERTIFICAZIONE (AI SENSI DEL D.P.R. N° 445/2000) DELL'ISCRIZIONE CON ESAMI SOSTENUTI, DATA E VOTO, CREDITI E SETTORI DISCIPLINARI;

### VERIFICA DELLA PREPARAZIONE PERSONALE

LA PREPARAZIONE PERSONALE VIENE RITENUTA SODDISFATTA DAI LAUREATI CHE DIMOSTRANO DI AVER CONSEGUITO LA LAUREA TRIENNALE SENZA PARTICOLARI DIFFICOLTÀ. TALE CONDIZIONE VIENE VALUTATA SULLA BASE DELLA MEDIA CONSEGUITA NEGLI ESAMI SOSTENUTI ALL'INTERNO DEL PERCORSO DIDATTICO SEGUITO DAL LAUREATO NEL CDL DI PROVENIENZA; SI RITIENE VERIFICATA PER I LAUREATI CHE PRESENTINO UNA MEDIA PESATA MAGGIORE O UGUALE A 22.

#### A TAL FINE DICHIARA

DI AVER CONSEGUITO LA LAUREA TRIENNALE CON MEDIA PESATA DEGLI ESAMI SOSTENUTI PARI A \_\_\_\_\_

LUOGO E DATA \_\_\_\_\_

FIRMA \_\_\_\_\_

#### SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO

Ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445

La presente dichiarazione presentata in data \_\_\_\_\_ all'Università degli Studi di Firenze, Scuola di Ingegneria, non necessita di autentica della sottoscrizione in quanto:

- la firma è stata apposta in presenza del dipendente addetto a ricevere il documento;
- il documento è stato sottoscritto e trasmesso unitamente alla fotocopia del documento di identità del sottoscrittore.

Firenze, \_\_\_\_\_

Firma dell'addetto \_\_\_\_\_