



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Amministrazione centrale
Area Uffici Didattica - Segreteria Studenti Area Ingegneria

**Esami di Stato per l'Abilitazione all'esercizio della professione di
Ingegnere - Ingegnere Junior
Anno 2024**

Il Ministro dell'Università e della Ricerca, con **Ordinanza n. 635 del 29/4/2024**, ha indetto nei mesi di luglio e novembre 2024 rispettivamente la prima e la seconda sessione degli Esami di Stato per l'Abilitazione all'esercizio della professione di **Ingegnere** e **Ingegnere Junior**, ai fini dell'iscrizione alle rispettive Sezioni (Sezione A e Sezione B) dell'Albo professionale degli Ingegneri.

In tutte le sedi gli esami avranno **inizio** nelle seguenti date:

	Sezione A - Ingegnere	Sezione B - Ingegnere Junior
I Sessione	25 LUGLIO 2024	31 LUGLIO 2023
II Sessione	14 NOVEMBRE 2024	21 NOVEMBRE 2024

Le **domande** dovranno essere presentate esclusivamente tramite la procedura *on line*, (come di seguito descritto), anche dai candidati non ancora laureati, **entro i seguenti termini**:

- per la **I Sessione**: entro il **24 GIUGNO 2024** (a decorrere **dal 23 MAGGIO 2024**)
- per la **II Sessione**: entro il **21 OTTOBRE 2024** (a decorrere **dal 20 SETTEMBRE 2024**)

I candidati possono presentare la domanda di ammissione agli Esami di Stato **in una sola delle sedi** elencate nella tabella annessa all'Ordinanza (art. 2 Ordinanza n. 635).

Il titolo di laurea dovrà essere conseguito entro i seguenti termini:

- per la I Sessione: entro il 24 luglio 2024;
- per la II Sessione: entro il 31 ottobre 2024.

Requisiti di ammissione

Ai fini dell'iscrizione agli esami di Stato in uno dei Settori della Sezione A (Ingegnere) oppure della Sezione B (Ingegnere Junior) dell'Albo, i candidati **devono** essere in possesso dei seguenti titoli di studio:

1. Ai fini dell'iscrizione alla Sezione A dell'Albo - Ingegnere:

- a) **Laurea quinquennale conseguita secondo l'Ordinamento previgente il D.M. 509/1999 (cd "Vecchio Ordinamento").**

In base alla Nota MIUR prot. n. 1680 del 24/4/2012 i candidati in possesso di qualunque laurea in Ingegneria conseguita secondo il vecchio ordinamento possono partecipare all'Esame di

Stato per tutti e tre i Settori in cui è suddiviso l'Albo. (Ovviamente in una sessione può essere sostenuto l'esame per uno solo dei Settori). Il laureato del vecchio ordinamento dovrà indicare il Settore per il quale intende sostenere l'esame e il percorso formativo, coerente con il Settore richiesto.

b) Laurea Specialistica/Magistrale nelle seguenti Classi:

SEZIONE A - INGEGNERE	
Laurea Specialistica (LS) - D.M. 509/1999	Laurea Magistrale (LM) - D.M. 270/2004
<p><u>PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:</u> - Classe 4/S – Architettura e ingegneria edile - Classe 28/S – Ingegneria civile - Classe 38/S – Ingegneria per l'ambiente e il territorio</p> <p><u>PER IL SETTORE INDUSTRIALE:</u> -Classe 25/S – Ingegneria aerospaziale e aeronautica -Classe 26/S – Ingegneria biomedica -Classe 27/S – Ingegneria chimica -Classe 29/S – Ingegneria dell'automazione -Classe 31/S – Ingegneria elettrica -Classe 33/S – Ingegneria energetica e nucleare -Classe 34/S – Ingegneria gestionale -Classe 36/S – Ingegneria meccanica -Classe 37/S – Ingegneria navale -Classe 61/S – Scienza e ingegneria dei materiali</p> <p><u>PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:</u> -Classe 23/S – Informatica -Classe 26/S – Ingegneria biomedica -Classe 29/S – Ingegneria dell'automazione -Classe 30/S – Ingegneria delle telecomunicazioni -Classe 32/S – Ingegneria elettronica -Classe 34/S – Ingegneria gestionale -Classe 35/S – Ingegneria informatica</p>	<p><u>PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:</u> -Classe LM-4 – Architettura e Ingegneria edile-architettura -Classe LM-23 – Ingegneria civile -Classe LM-24 – Ingegneria dei sistemi edilizi -Classe LM-26 – Ingegneria della sicurezza -Classe LM-35 – Ingegneria per l'ambiente e il territorio</p> <p><u>PER IL SETTORE INDUSTRIALE:</u> -Classe LM-20 – Ingegneria aerospaziale e astronautica -Classe LM-21 – Ingegneria biomedica -Classe LM-22 – Ingegneria chimica -Classe LM-25 – Ingegneria dell'automazione -Classe LM-26 – Ingegneria della sicurezza -Classe LM-28 – Ingegneria elettrica -Classe LM-30 – Ingegneria energetica e nucleare -Classe LM-31 – Ingegneria gestionale -Classe LM-33 – Ingegneria meccanica -Classe LM-34 – Ingegneria navale -Classe LM-53 – Scienza e ingegneria dei materiali</p> <p><u>PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:</u> -Classe LM-18 – Informatica -Classe LM-21 – Ingegneria biomedica -Classe LM-25 – Ingegneria dell'automazione -Classe LM-26 – Ingegneria della sicurezza -Classe LM-27 – Ingegneria delle telecomunicazioni -Classe LM-29 – Ingegneria elettronica -Classe LM-31 – Ingegneria gestionale -Classe LM-32 – Ingegneria informatica</p>

2. Ai fini dell'iscrizione alla Sezione B dell'Albo - Ingegnere Iunior:

a) Laurea di primo livello (triennale) nelle seguenti Classi:

SEZIONE B - INGEGNERE IUNIOR	
Classi di Laurea - D.M. 509/1999	Classi di Laurea - D.M. 270/2004
<p><u>PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:</u> Classe 4 – Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile Classe 8 – Ingegneria civile e ambientale</p> <p><u>PER IL SETTORE INDUSTRIALE:</u> Classe 10 – Ingegneria industriale</p> <p><u>PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:</u> Classe 9 - Ingegneria dell'Informazione Classe 26 – Scienze e tecnologie informatiche</p>	<p><u>PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:</u> Classe L-17 –Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile Classe L-7 – Ingegneria civile e ambientale Classe L-23 – Scienze e Tecniche dell'Edilizia</p> <p><u>PER IL SETTORE INDUSTRIALE:</u> Classe L-9 – Ingegneria industriale</p> <p><u>PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:</u> Classe L-8 – Ingegneria dell'informazione Classe L-31 – Scienze e tecnologie informatiche</p>



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Amministrazione centrale
Area Uffici Didattica - Segreteria Studenti Area Ingegneria

b) Diploma universitario:

<u>PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE</u>	<u>PER IL SETTORE INDUSTRIALE</u>	<u>PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE</u>
Economia e ingegneria della qualità	Ingegneria aerospaziale	Ingegneria delle telecomunicazioni
Edilizia	Ingegneria biomedica	Ingegneria dell'automazione
Ingegneria civile	Ingegneria chimica	Ingegneria elettronica
Ingegneria dell'ambiente e delle risorse	Ingegneria dei materiali	Ingegneria informatica
Ingegneria delle infrastrutture	Ingegneria dell'automazione	Ingegneria logistica e della produzione
Ingegneria	Ingegneria delle materie plastiche	Economia e ingegneria della qualità
Ingegneria per l'ambiente e il territorio	Ingegneria elettrica	Ingegneria biomedica
	Ingegneria elettrica con teledidattica	
	Ingegneria energetica	
	Ingegneria industriale	
	Ingegneria logistica e della produzione	
	Ing. logistica e della produzione orientamento tessile	
	Ingegneria meccanica	
	Produzione industriale	
	Scienza e ingegneria di materiali	
	Tecnologie industriali e dei materiali	

Modalità e termini per la presentazione delle domande

La **domanda** per la partecipazione agli Esami di Stato **deve** essere presentata **esclusivamente** nella modalità **on line** attraverso la segreteria virtuale del sito web di Ateneo www.univaq.it seguendo le seguenti istruzioni:

- 1- accedere all'indirizzo <https://segreteriavirtuale.univaq.it>;
- 2- se utente già registrato utilizzare le credenziali (*username* e *password*) in possesso e accedere attraverso la funzione *Login*. Nel caso in cui le credenziali risultino non più attive: accedere all'Area riservata esclusivamente tramite credenziali di tipo SPID scegliendo la voce *Login* e successivamente il pulsante Entra con SPID. Nota: di norma le credenziali di Ateneo per l'accesso alla segreteria virtuale vengono disattivate dopo un anno dall'ultimo evento di carriera (es. conseguimento titolo);
- 3- se nuovo utente effettuare la registrazione al fine di ottenere le credenziali (*username* e *password*);
- 4- effettuato l'accesso, dalla pagina Segreteria selezionare esami di Stato e l'esame che interessa (Ingegnere o Ingegnere Junior) quindi procedere con le compilazioni e con gli inserimenti necessari richiesti dal programma. **Attenzione:** la denominazione del Corso di laurea in cui si è conseguito il titolo e la Classe di appartenenza **devono** essere **esattamente** indicati.

La compilazione della domanda **on line** richiede:

- 1- Il pagamento del contributo per spese generali di **euro 250,00** esclusivamente con il sistema **PagoPA** come da indicazioni interne alla procedura **on line**.

Attenzione: questo pagamento deve essere effettuato con PagoPA nei seguenti termini:

A) per la Prima Sessione **dall'11 giugno al 24 giugno 2024;**

B) per la Seconda Sessione: **dal 20 settembre al 21 ottobre 2024.**

- 2- L'inserimento in pdf della ricevuta di pagamento della tassa erariale di ammissione di **euro 49,58** versata sul **c.c.p. n. 1016** intestato a: Agenzia Entrate-Centro Operativo Pescara-Tasse scolastiche-Esami di Stato. **Attenzione:** questo versamento DEVE essere effettuato sul numero di c.c.p. sopra indicato e non può essere fatto con PagoPA; la ricevuta del pagamento DEVE essere scansionata in modo nitido e leggibile per essere inserita in pdf nella procedura *on line* seguendo le indicazioni della pagina "gestione titoli e documenti per la valutazione" e selezionando la tipologia "bollettino postale esame di Stato".
- 3- L'inserimento nella procedura *on line* di una copia scansionata, perfettamente leggibile, di un documento di identità personale in corso di validità.

La domanda di iscrizione *on line* agli Esami di Stato è da considerarsi a tutti gli effetti di legge come una autodichiarazione dei dati anagrafici personali e dei titoli. La Segreteria Studenti effettua i dovuti controlli sui titoli di laurea dichiarati. Coloro i quali non risultino in possesso dei requisiti di ammissione stabiliti dalla normativa saranno esclusi dalla procedura. In caso di dichiarazioni false o mendaci si applica l'art.76 del D.P.R. N. 445/2000.

La compilazione della domanda *on line* DEVE essere completa:
compilare le pagine virtuali, inserire gli allegati, effettuare il pagamento PagoPA.

NOTA BENE

La Segreteria convalida in via definitiva le domande DOPO la scadenza dei termini di presentazione. I candidati/Le candidate vedranno, pertanto, il punto *verde*, rispettivamente, **dopo** le date del 24 giugno e del 21 ottobre 2024.

Attenzione: i candidati/le candidate le cui domande siano state avanzate oltre i termini indicati saranno esclusi/e dalla sessione d'esame cui abbiano chiesto di partecipare.

Le richieste formulate oltre i termini di scadenza potranno essere accolte e autorizzate dal Rettore solo per gravi e giustificati motivi.

Legge n. 104/1992: è garantita la possibilità, compilando la specifica pagina dell'iscrizione *on line*, di chiedere l'ausilio necessario in relazione alla propria condizione di disabilità/handicap e la concessione di eventuali tempi aggiuntivi per lo svolgimento delle prove d'esame (art. 20 legge n. 104). Attenzione: la certificazione prevista dalla legge sulla condizione personale deve essere scansionata e inserita nella pagina della domanda *on line*. In alternativa può essere inviata, entro e non oltre le scadenze stabilite per la presentazione della domanda (24 giugno per la prima sessione e 21 ottobre per la seconda sessione) all'indirizzo e-mail esamidistato.ingegneria@strutture.univaq.it.

I candidati **assenti** alla Prima Sessione 2024 potranno presentare domanda per la partecipazione alla Seconda Sessione 2024, entro il termine fissato del 21 ottobre 2024, con riconoscimento dei pagamenti già versati per la suddetta Prima Sessione (tassa erariale e contributo).



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Amministrazione centrale
Area Uffici Didattica - Segreteria Studenti Area Ingegneria

Prove d'esame

L'Ordinanza MUR n. 635/2024 stabilisce lo svolgimento degli esami di Stato 2024 **in presenza** presso le sedi universitarie.

Indicazioni MUR n. 9512 del 17/5/2024

In deroga agli artt. 47 e 48 del D.P.R. n. 328/2001 che disciplinano l'articolazione delle prove degli esami di Stato di Ingegnere e Ingegnere Junior, la nota MUR n. 9512 del 17/5/2024 ha trasmesso alle Università l'indicazione di prevedere **una prova scritta e una prova orale**.

In base all'art. 10, comma 2, dell'ordinanza MUR n. 635/2024 "A tal fine gli atenei garantiscono che le suddette prove vertano su tutte le materie previste dalle specifiche normative di riferimento e che siano in grado di accertare l'acquisizione delle competenze, nozioni e abilità richieste dalle normative riguardanti ogni singolo profilo professionale".

Successivamente alla data di scadenza di presentazione delle domande, la Commissione esaminatrice stabilirà i calendari completi di svolgimento delle prove degli esami di Stato.

Nei calendari l'identificazione dei candidati e delle candidate sarà nota con il numero di iscrizione al concorso assegnato dalla procedura *on line*.

I calendari e le altre informazioni sugli esami verranno pubblicati con specifici Avvisi sul sito web di Ateneo alla seguente pagina: <https://www.univaq.it/section.php?id=810>

I candidati/Le candidate presenti alle prove dovranno essere muniti di un idoneo documento di identità personale in corso di validità per l'esibizione alla Commissione esaminatrice.

Pubblicità degli atti

Tutte le comunicazioni relative agli Esami di Stato 2024 Ingegnere/Ingegnere Junior verranno pubblicate su www.univaq.it nella sezione Didattica ---> Esami di Stato ---> Ingegnere alla seguente pagina: <http://www.univaq.it/section.php?id=810>. Le pubblicazioni hanno valore di comunicazione ufficiale a tutti gli effetti di legge.

Attenzione: non verrà inviata alcuna comunicazione personale ai candidati/alle candidate.

Trattamento dei dati personali

I dati personali forniti dai candidati e dalle candidate saranno raccolti e trattati, in forma cartacea e informatica, dalla Segreteria Studenti Area di Ingegneria dell'Università degli studi dell'Aquila solo ed esclusivamente per le finalità di gestione degli Esami di Stato 2024, nel rispetto dei principi di correttezza, liceità e tutela della riservatezza.

La comunicazione dei dati personali da parte dei candidati e delle candidate è **obbligatoria** ai fini della valutazione dei requisiti richiesti, pena l'esclusione dalla partecipazione all'esame.

Il trattamento dei dati personali è curato, con la procedura informatizzata e in forma cartacea, nel pieno rispetto della normativa vigente in materia (Regolamento UE 2016/679 e decreto legislativo 30/6/2003 n. 196 e s. m. i.).

L'Università degli studi dell'Aquila pubblica le informazioni sulla protezione e sul trattamento dei dati personali alla seguente pagina web: <https://www.univaq.it/section.php?id=573>

Norme di rinvio

L'Università degli studi dell'Aquila ha indetto gli Esami di Stato 2024 per Ingegnere/Ingegnere Junior con Decreto del Rettore repertorio n. 484/2024, protocollo n. 54760 del 14/5/2024.

Per quanto non specificato nel presente Avviso si fa riferimento alla seguente normativa:

- Ordinanza MUR n. 635 del 29/4/2024.
- Nota MUR n. 9512 del 17/5/2024.
- D.P.R. 5/6/2001 n. 328: “Modifiche ed integrazioni della disciplina dei requisiti per l'ammissione all'esame di Stato e delle relative prove per l'esercizio di talune professioni, nonché della disciplina dei relativi ordinamenti”.
- D.M. 9/9/1957 “Regolamento sugli esami di Stato di abilitazione all'esercizio delle professioni”.
- Legge 8/12/1956 n. 1378: “Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio delle professioni”.
- R.D. 4/6/1938 n. 1269.
- R.D. 31/8/1933 n. 1592.

L'AQUILA, 21/5/2024

Segreteria Studenti Area Ingegneria

Piazzale E. Pontieri - Blocco A - Monteluco di Roio - L'AQUILA

Responsabile: *Dott.ssa Cinzia Angrilli*