

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 e Ingegnere lunior Anno 2021

Il Ministro dell'Università e della Ricerca, con **Ordinanza del 21 gennaio 2021 n.64**, ha indetto nei mesi di giugno e novembre 2021 rispettivamente la prima e la seconda sessione degli Esami di Stato per l'Abilitazione all'esercizio della professione di **Ingegnere** e **Ingegnere lunior**, ai fini dell'iscrizione alle rispettive Sezioni (A e B) dell'Albo professionale degli Ingegneri.

Calendario

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

	Sezione A - Ingegnere	Sezione B - Ingegnere Iunior
I Sessione	16 GIUGNO 2021	23 GIUGNO 2021
II Sessione	17 NOVEMBRE 2021	24 NOVEMBRE 2021

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

per la I Sessione: 25 MAGGIO 2021 (a decorrere dal 10 APRILE)

- per la II Sessione: 19 OTTOBRE 2021 (a decorrere dal 4 SETTEMBRE)

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

per la I Sessione: 31 MAGGIO 2021per la II Sessione: 31 OTTOBRE 2021

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 O.M. 21.1.2021).

Requisiti di ammissione

Ai fini dell'iscrizione in uno dei Settori della Sezione A (Ingegnere) oppure della Sezione B (Ingegnere Iunior) 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 ogni 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, le cui materie caratterizzanti dovranno essere oggetto della seconda prova scritta.

b) Laurea Specialistica/Magistrale nelle seguenti Classi:

SEZIONE A - INGEGNERE				
Laurea Specialistica (LS) - D.M. 509/1999	Laurea Magistrale (LM) - D.M. 270/2004			
PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE: - Classe 4/S – Architettura e ingegneria edile - Classe 28/S – Ingegneria civile - Classe 38/S– Ingegneria per l'ambiente e il territorio	PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE: -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			
PER IL SETTORE INDUSTRIALE: -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	PER IL SETTORE INDUSTRIALE: -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			
PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE: -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	PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE: -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			

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			
PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:	PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:			
Classe 4 – Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile	Classe L-17 –Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile			
Classe 8 – Ingegneria civile e ambientale	Classe L-7 – Ingegneria civile e ambientale			
	Classe L-23 – Scienze e Tecniche dell'Edilizia			
PER IL SETTORE INDUSTRIALE:				
Classe 10 – Ingegneria industriale	PER IL SETTORE INDUSTRIALE:			
	Classe L-9 – Ingegneria industriale			
PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:				
Classe 9 - Ingegneria dell'Informazione	PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:			
Classe 26 – Scienze e tecnologie informatiche	Classe L-8 – Ingegneria dell'informazione			
•	Classe L-31 – Scienze e tecnologie informatiche			
	, and the second			



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale

Area Uffici Didattica - Segreteria Studenti Area Ingegneria

b) Diploma universitario:

PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE	PER IL SETTORE INDUSTRIALE	PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE
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 edile	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 <u>esclusivamente</u> nella modalità *on line* attraverso il sito web di Ateneo www.univaq.it seguendo le seguenti istruzioni:

- 1- accedere all'indirizzo https://segreteriavirtuale.univaq.it;
- 2- <u>se utente già registrato</u> 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 (vedi istruzioni per ottenerle) 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, rinuncia agli studi, etc.);
- 3- <u>se nuovo utente</u> effettuare la registrazione al fine di ottenere le credenziali (*username* e *password*);
- 4- effettuato l'accesso tramite *Login* sulla pagina iniziale alla voce "esami di stato" si dovrà selezionare l'Esame che interessa (Ingegnere o Ingegnere Iunior) e procedere all'inserimento di <u>tutti</u> i dati e titoli richiesti. <u>Attenzione</u>: 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 154,94** <u>esclusivamente</u> con il sistema **PagoPA**. (Per informazioni su PagoPA si può consultare la Guida di Ateneo alla pagina http://www.univaq.it/include/utilities/blob.php?item=file&table=alleqato&id=3653);

- 2- l'inserimento 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. <u>Attenzione</u>: questo versamento DEVE essere effettuato prima dell'apertura della domanda on line perché la ricevuta del pagamento DEVE essere scansionata in modo nitido per essere inserita nella procedura on line in modo che sia perfettamente leggibile;
- 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 e dei titoli. La Segreteria effettua tutti i dovuti controlli. Coloro i quali non risultino in possesso dei requisiti di ammissione stabiliti saranno esclusi dalla procedura. In caso di dichiarazioni false o mendaci si applica l'art.76 del D.P.R. N.445/2000.

ATTENZIONE

La compilazione della domanda on line DEVE essere completa.

Il candidato DEVE compilare le pagine virtuali, inserire gli allegati ed effettuare il pagamento PagoPA con UNICA operazione.

NOTA BENE: la Segreteria convalida in via definitiva le domande DOPO la scadenza dei termini di presentazione. Il candidato vedrà, pertanto, il punto *verde*, rispettivamente, dopo il 25 maggio e dopo il 19 ottobre 2021.

Attenzione: i candidati le cui domande siano state presentate oltre i termini indicati saranno <u>esclusi</u> dalla sessione d'esame cui abbiano chiesto di partecipare (Art. 3 Ordinanza MIUR 21.1.2021). Le domande avanzate oltre i termini di scadenza potranno essere accolte e autorizzate dal Rettore solo per gravi e giustificati motivi, opportunamente documentati e/o certificati.

Ai candidati portatori di handicap è garantita la possibilità, compilando l'apposita schermata dell'iscrizione on line, di chiedere l'ausilio necessario in relazione al proprio handicap e la concessione di eventuali tempi aggiuntivi per lo svolgimento delle prove d'esame (art.2 Legge 5.2.1992, n.104). Attenzione: il certificato medico attestante l'invalidità dovrà essere consegnato alla Segreteria Studenti Area Ingegneria o inviato a mezzo posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo protocollo@pec.univaq.it, da un indirizzo di PEC personale del candidato, entro e non oltre le scadenze stabilite per la presentazione della domanda (25 maggio per la prima sessione e 19 ottobre per la seconda sessione).

I candidati **assenti** alla Prima Sessione potranno presentare domanda per la partecipazione alla Seconda Sessione 2021, entro il termine previsto del 19 ottobre 2021, con riconoscimento della tassa di ammissione e del contributo già versati per la Prima Sessione.

PROVA D'ESAME

Con DECRETO MINISTERIALIALE N.238/26.2.2021 il Ministro dell'Università e della Ricerca ha confermato per l'anno 2021 le deroghe, già adottate per l'anno 2020, alla regolamentazione degli Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio delle professioni.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale

Area Uffici Didattica - Segreteria Studenti Area Ingegneria

Il Decreto Ministeriale stabilisce che:

- 1- Le due Sessioni 2021 sono costituite da una prova orale unica.
- 2- La prova orale viene svolta con modalità a distanza.
- 3- La prova orale verterà su tutte le materie previste dalla specifica normativa di riferimento.
- 4- La prova dovrà essere in grado di accertare l'acquisizione delle competenze, nozioni e abilità richieste dalla normativa riguardante ogni singolo profilo professionale.

La normativa di riferimento è costituita dagli articoli 47 e 48 del D.P.R. 328/2001.

I candidati già **iscritti** nella Sezione B dell'Albo (Ingegnere Iunior), ammessi a sostenere l'Esame di Stato per la Sezione A (Ingegnere), stesso Settore, e i candidati già iscritti ad un Settore che chiedono l'iscrizione ad altro Settore della stessa Sezione, possono attestare l'iscrizione alla Sezione e al Settore al fine di chiedere alla Commissione una valutazione in relazione allo svolgimento della prova (riferimento art. 47, commi 4 e 5, D.P.R. 328/2001).

I candidati interessati devono *flaggare* l'opzione nella pagina prevista dell'iscrizione on line.

<u>Attenzione</u>: la dichiarazione sostitutiva di certificazione di essere già iscritti ad una Sezione, con specificazione del Settore, dovrà essere inviata a <u>esamidistato.ingegneria@strutture.univaq.it</u> o a <u>protocollo@pec.univaq.it</u>, da un indirizzo e-mail o PEC personale del candidato, entro e non oltre il <u>25 maggio</u> per la prima sessione e il <u>19 ottobre</u> per la seconda sessione.

Prova d'esame

Successivamente alla data di scadenza di presentazione delle domande la Commissione stabilirà il calendario completo di svolgimento degli Esami di Stato. I candidati verranno suddivisi per contingenti numerici indicativamente omogenei e assegnati alle giornate stabilite per gli esami. Le regole e le modalità di svolgimento delle prove a distanza, con il calendario dettagliato e completo, verranno rese note con specifico Avviso pubblicato sul sito web di Ateneo.

I candidati presenti alla prova dovranno essere muniti di un idoneo documento di identità personale in corso di validità.

Pubblicità degli atti

Tutte le successive comunicazioni relative agli Esami di Stato 2021 Ingegnere/Ingegnere Iunior verranno pubblicate su www.univaq.it nella sezione Didattica ---> Esami di Stato ---> Ingegnere (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

Trattamento dei dati personali

I dati personali forniti dai candidati e dalle candidate saranno raccolti e trattati, in forma cartacea e/o 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 2021, 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, in base alla procedura informatizzata e in forma cartacea, nel pieno rispetto della normativa vigente in materia (Regolamento Europeo 2016/679).

Norme di rinvio

L'Università degli studi dell'Aquila ha indetto gli Esami di Stato 2021 per Ingegnere e Ingegnere lunior con Decreto Rettorale Repertorio n.316/2021, Classificazione V/9, Protocollo n.43880/1.4.2021.

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

- -- Ordinanza MUR 21.1.2021 n.64
- -- Ordinanza MUR 26.2.2021 n.238
- 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 dicembre 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, 1.4.2021