

Esami di Stato per la Abilitazione all'Esercizio della Professione di Ingegnere

Prima Sessione - Anno 2025



**Università
di Catania**

DICAR - DIEEI

Iscrizione alla sezione A

D.P.R. 328/2001 art. 47

- L'esame di Stato è articolato nelle seguenti prove:
 - una **prova scritta** relativa alle materie caratterizzanti il settore per il quale è richiesta l'iscrizione;
 - una **seconda prova scritta** nelle materie caratterizzanti la classe di laurea corrispondente al percorso formativo specifico;
 - una **prova orale** nelle materie oggetto delle prove scritte ed in legislazione e deontologia professionale;
 - una **prova pratica** di progettazione nelle materie caratterizzanti la classe di laurea corrispondente al percorso formativo specifico.



Iscrizione alla sezione B

D.P.R. 328/2001 art. 48

- L'esame di Stato è articolato nelle seguenti prove:
 - una **prova scritta** relativa alle materie caratterizzanti il settore per il quale è richiesta l'iscrizione;
 - una **seconda prova scritta** nelle materie relative ad uno degli ambiti disciplinari, a scelta del candidato, caratterizzanti la classe di laurea corrispondente al percorso formativo specifico;
 - una **prova orale** nelle materie oggetto delle prove scritte ed in legislazione e deontologia professionale;
 - una **prova pratica** di progettazione nelle materie relative ad uno degli ambiti disciplinari, a scelta del candidato, caratterizzanti la classe di laurea corrispondente al percorso formativo specifico.



Calendario delle attività

lunedì 08/09/2025	Prima prova scritta
martedì 09/09/2025	Seconda prova scritta
martedì 16/09/2025	Prova orale
mercoledì 17/09/2025	Prova pratica
martedì 30/09/2025	Registrazione dei risultati finali

La Commissione valuterà in 200esimi l'esame, attribuendo un massimo di 50 punti per ciascuna delle quattro prove previste



Prima prova scritta

- Vengono proposti **10 quesiti** per ogni specifico settore (Civile e Ambientale, Industriale e dell'Informazione)
- Il candidato sarà **valutato su 3 quesiti** scelti tra i 10 proposti
- Ciascun quesito va svolto in **non più di due facciate** di foglio protocollo
- Il tempo assegnato è di **tre ore**
- Consultabili esclusivamente **manuali tecnici e norme di legge**
- A ogni quesito verrà attribuito pari peso e il punteggio massimo sarà pari a **50 punti**



Seconda prova scritta

- Vengono proposti dei **temi**
 - 7 per il settore Civile e Ambientale: Idraulica, Trasporti, Ambiente, Geotecnica, Strutture, Tecnologie Edilizie e Recupero, Urbanistica
 - 6 per il settore Industriale: Meccanica, Gestionale, Fisica Tecnica, Elettrica, Chimica, Automazione
 - 4 per il settore dell'Informazione: Elettronica, Informatica, Automazione, Telecomunicazioni
- Va svolto **un tema** tra quelli proposti in un foglio di 4 facciate
- Il tempo assegnato è di **tre ore**
- Consultabili esclusivamente **manuali tecnici e norme di legge**
- Il tema è valutato in **50esimi**



Prova pratica di progettazione

- Vengono proposti dei **temi progettuali**
 - 7 per il settore Civile e Ambientale: Idraulica, Trasporti, Ambiente, Geotecnica, Strutture, Tecnologie Edilizie e Recupero, Urbanistica
 - 6 per il settore Industriale: Meccanica, Gestionale, Fisica Tecnica, Elettrica, Chimica, Automazione
 - 4 per il settore dell'Informazione: Elettronica, Informatica, Automazione, Telecomunicazioni
- Va svolto **un tema** tra quelli proposti
- Il tempo assegnato è di **sei ore**
- **Libera consultazione** di libri, appunti, manuali e norme
- Il tema progettuale è valutato in **50esimi**



Candidati e suddivisione per aule (prima e seconda prova scritta)

Settore	Sezione A	Sezione B	Totale	Aula
Civile e Ambientale	58	5	63	IB
Industriale	25	4	29	IC
dell'informazione	4	0	4	IC

