

Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere – I sessione 2025

ELENCO MATERIALE DI CONSULTAZIONE E CANCELLERIA AMMESSI PER LA QUARTA PROVA

I Candidati per lo svolgimento della quarta prova (prova pratica) potranno consultare e/o utilizzare il materiale riportato nel seguente elenco in relazione alla classe di laurea in cui hanno conseguito il titolo. Si precisa che il materiale citato non verrà fornito in sede di esame ma la sua disponibilità è a cura dei candidati.

INGEGNERIA GESTIONALE – LM-31, L-9

I candidati potranno consultare un Manuale dell'ingegnere (Colombo, Cremonese, etc.); potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile.

INGEGNERIA MECCANICA – LM-33, L-9

I candidati potranno consultare un Manuale dell'ingegnere (Colombo, Cremonese, etc.) o il testo "Progetto e costruzione di macchine" - Joseph E. Shigley"; McGraw-Hill; potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile.

INGEGNERIA CHIMICA – LM-22

I candidati potranno consultare il manuale "Perry's Chemical Engineering Handbook"; potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile.

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA – LM-26, L-7

I candidati potranno consultare un Manuale dell'ingegnere (Colombo, Cremonese, etc.) e il Testo Unico per la sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/2008); potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile.

INGEGNERIA ELETTRICA – LM-28, L-9

I candidati potranno consultare: un Manuale dell'ingegnere (Colombo, Cremonese, etc.) o il manuale Conte Gaetano - Manuale Di Impianti Elettrici, Hoepli; potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile.

INGEGNERIA ENERGETICA E NUCLEARE – LM-30, L-9

I candidati potranno consultare un Manuale dell'ingegnere (Colombo, Cremonese, etc.); potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile.

INGEGNERIA BIOMEDICA – LM-21, L-9

I candidati potranno consultare un Manuale dell'ingegnere (Colombo, Cremonese, etc.); potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile.

ARCHITETTURA E INGEGNERIA EDILE ARCHITETTURA – LM-4, 4/S

I candidati potranno consultare Manuale dell'architetto della UTET, Hoepli e similari; potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile; potranno utilizzare materiale da disegno quali squadrette, matite, gomme, etc. che non sarà fornito dalla commissione.

INGEGNERIA CIVILE – LM-23, L-7

I candidati potranno consultare un Manuale dell'ingegnere (Colombo, Cremonese, etc.); potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile.

INGEGNERIA AMBIENTE E TERRITORIO – LM-35, L-7

I candidati potranno consultare un Manuale dell'ingegnere (Colombo, Cremonese, etc.); potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile. potranno utilizzare materiale da disegno quali squadrette, matite, gomme, etc., che non sarà fornito dalla commissione.

INGEGNERIA ELETTRONICA – LM-29

I candidati potranno consultare un Manuale dell'ingegnere (Colombo, Cremonese, etc.); potranno utilizzare una calcolatrice non programmabile.