



BANDO PER L'AMMISSIONE E L'ISCRIZIONE AI CORSI DI LAUREA E DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO PER L'A.A. 2014-15

ALLEGATO PROVA N° 5

Prova di ammissione al primo anno dei corsi di laurea in
INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - INGEGNERIA ELETTRONICA - INGEGNERIA INFORMATICA –
INGEGNERIA INDUSTRIALE

FISICA – INFORMATICA - MATEMATICA

Dipartimenti di Ingegneria civile e ambientale, di Ingegneria elettrica elettronica e informatica, di Ingegneria industriale, di Fisica ed Astronomia, di Matematica e Informatica

Tempo assegnato per lo svolgimento della prova: 2 ore e 30 minuti

Articolazione della prova: 80 domande

Argomenti della prova:

- Logica 15 domande (30 minuti)
- Comprensione verbale 15 domande (30 minuti)
- Matematica I 20 domande (30 minuti)
- Scienze Fisiche e Chimiche 20 domande (30 minuti)
- Matematica II 10 domande (30 minuti)

Attribuzione del punteggio:

- 1 punto (uno) per ogni risposta esatta
- 0 punti (zero) per ogni risposta non data
- - 0,25 punti (meno zero/venticinque) per ogni risposta sbagliata

Punteggio minimo per l'ammissione senza obblighi formativi:

Corsi di laurea in Ingegneria: 5 risposte esatte nella sezione Matematica I

Corsi di laurea in Fisica e Matematica: 8 punti nella sezione Matematica I

Corso di laurea in Informatica: 6 punti nella sezione Matematica I

Al termine dei test selettivi di accesso, si svolgerà un test obbligatorio (non selettivo) per verificare la conoscenza della lingua straniera. La durata della prova è pari a 30 minuti. Lo studente non dovrà sostenere alcun costo aggiuntivo per il test di inglese.

Per i corsi di laurea in **Ingegneria**, agli studenti che conseguono un punteggio uguale o superiore a 20 punti nel test di inglese verranno riconosciuti i 3 CFU previsti dal piano di studi per la conoscenza della lingua inglese.

Per i corsi di laurea in **Fisica, Matematica e Informatica**, agli studenti che conseguono un punteggio uguale o superiore a 48 punti nel modulo di Lingua inglese verranno riconosciuti i 6 CFU previsti dal piano di studi per le Abilità linguistiche in lingua inglese.

Composizione della Commissione:

- Prof. ssa Ornella Naselli
- Prof. Giuseppe Russo
- Prof. Giuseppe Scollo
- Prof. Ing. Michele Lacagnina
- Prof. Salvatore Graziani
- Prof.ssa Loredana Contraffatto
- Prof. Ing. Antonio Gagliano
- Prof. Michele Malgeri – supplente
- Prof.ssa Annalisa Greco - supplente

Responsabile amministrativo della regolarità dello svolgimento della prova:

- Sig.ra Rosita Rabiolo - Area della Didattica.