

Algebra Lineare per il Corso di Laurea in Bioinformatica

Informazioni sulla prova scritta

La prova scritta si svolge in comune con gli altri corsi di Algebra Lineare della Facoltà (per i CdL Informatica, Informatica Multimediale e Matematica Applicata).

Sarà composta da

- un gruppo di tre domande iniziali (facili, sullo stile degli esercizi 40,41,42 sul foglio "Esercizi per il Corso di Algebra Lineare"),
- due domande di teoria a scelta: è sufficiente rispondere ad una sola delle due domande,
- tre esercizi (sullo stile degli esercizi 43 - 47 sul foglio "Esercizi per il Corso di Algebra Lineare").

Per superare l'esame bisogna

1. rispondere correttamente ad almeno due delle tre domande iniziali,
2. ottenere almeno 18 dei 30 punti disponibili.

Note:

- Il compito viene corretto soltanto se il candidato è riuscito a rispondere correttamente ad almeno due delle tre domande iniziali.
- Suddivisione dei punti:
 - per la parte di teoria un massimo di 6 punti,
 - per ogni esercizio un massimo di 8 punti,
 - quindi in totale un massimo di $6 + 3 \times 8 = 30$ punti.

(**importante:** questa suddivisione riguarda soltanto l'esame di Algebra Lineare per il Corso di Laurea in Bioinformatica e può differire da quella adottata negli altri corsi!)