

G. Parmeggiani, 26/11/2019

Algebra Lineare, a.a. 2019/2020,

Scuola di Scienze - Corsi di laurea:

Statistica per l'economia e l'impresa
Statistica per le tecnologie e le scienze

Studenti:

numero di MATRICOLA PARI

Il testo di riferimento è: Algebra Lineare, E. Gregorio, S. Salce, ed. Libreria Progetto Padova

Programma svolto nella nona settimana:

25/11/19 I 4 sottospazi fondamentali di una matrice ed il calcolo di loro basi. Esercizio Tipo 10.

Dal libro: Da pag. 98 a pag. 104.

Esercizi per casa: Esercizio 6 degli "Esercizi 7".

26/11/19 Esercizio Tipo 11. Basi dello spazio delle colonne di una matrice: applicazioni. Basi ordinate. Mappe delle coordinate. Applicazioni lineari.

Dal libro: Nota 2 (file sulla pagina web). Da pag. 105 a pag. 108.

Esercizi per casa: Esercizi: 5 degli "Esercizi 7" ed 1 e 2 degli "Esercizi 8".