Elaborazione di segnali e immagini

UniVR - Dipartimento di Informatica

Fabio Irimie

Indice

1	Introduzione	2
2	Laboratorio	2

1 Introduzione

In questo corso si studiano i segnali, che possono essere di vario tipo, come segnali audio, segnali video, immagini, ecc. L'elaborazione dei segnali potrebbe portare a perdita di informazioni, quindi è importante studiare come minimizzare questa perdita.

2 Laboratorio

In questo corso si utilizza MATLAB come strumento principale per l'elaborazione dei segnali.