

ANALISI SUPERIORE

EMANUELE PAOLINI

Anno accademico	2016/17
CdS	MATEMATICA
Codice	527AA
CFU	6

Moduli	Settore	Tipo	Ore	Docente/i
ANALISI SUPERIORE	MAT/05	LEZIONI	42	EMANUELE PAOLINI

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Spazi localmente convessi. Topologia delle funzioni test. Distribuzioni. Convoluzione. Trasformata di Fourier. Applicazioni alle EDP: esistenza di una soluzione fondamentale, regolarità ellittica.

Ultimo aggiornamento 10/05/2017 17:49