

Curriculum di FISICA GENERALE - A.A. 2006-07

I anno - I semestre	cfu	I anno - II semestre	cfu
Analisi Matematica I	8	Analisi Matematica II	6
Geometria I	8	Chimica Generale	6
Fisica a I	6	Fisica a II	8
Laboratorio di Fisica I	6	Laboratorio di Fisica II	6
		Inglese	6
TOTALE CREDITI	28	TOTALE CREDITI	32

Ai fini degli adempimenti degli obblighi formativi, i corsi:

Laboratorio di Fisica I (FG) e Tecnologie Digitali I (TF) sono equivalenti;

Laboratorio di Fisica II (FG) e Tecnologie Digitali II (TF) sono equivalenti.

II anno - I semestre	cfu	II anno - II semestre	cfu
Analisi Matematica III	8	Informatica I	6
Fisica a III	6	Metodi Matematici I	4
Fisica b I	7	Fisica b II	8
Laboratorio di Fisica III	6	Fisica a IV	6
Corso libero	3	Laboratorio di Fisica IV	6
TOTALE CREDITI	30	TOTALE CREDITI	30

Ai fini degli adempimenti degli obblighi formativi, i corsi:

Laboratorio di Fisica III (FG) e Tecnologie Digitali III (TF) sono equivalenti.

Laboratorio di Fisica IV (FG) e Tecnologie Digitali IV (TF) sono equivalenti.

III anno - I semestre	cfu	III anno - II semestre	cfu
Meccanica Quantistica I	9	Corso I	6
Struttura della Materia I	5	Corso II	6
Fisica Nucleare e Subnucleare I	4	Laboratorio di Fisica VI	6
Laboratorio di Fisica V	6	Preparazione elaborato finale	9
Corso libero	6	Discussione elaborato finale	3
TOTALE CREDITI	30	TOTALE CREDITI	30

I Corsi I e II vanno scelti tra:

- a) Struttura della Materia II
- b) Fisica Nucleare e Subnucleare II
- c) Astrofisica I