

Calendario esami 2009

Fisica-Laurea Triennale

N.B. Il presente calendario e' parziale e provvisorio.

Le date su fondo giallo corrispondono ad appelli pomeridiani.

Le date su fondo verde corrispondono ad esoneri.

I anno	docente								
Analisi Matematica I	Barone L.	13-gen	10-feb	26-mag	16-giu	07-lug	15-set		
Informatica con appl.	Cataldo R.	23-gen	11-feb	15-apr	16-giu	14-lug	18-set	14-ott	14-dic
Fisica I	D'Anna E.	(8 gen-es)	16-gen	05-feb	28-mag	23-giu	21-lug	10-set	
Laboratorio I	Renna L.	14-gen	04-feb	04-giu	18-giu	16-lug	10-set		
Analisi Matematica II	Selvaggi R.	12-gen	13-feb	17-apr	08-giu	19-giu	20-lug	18-set	
Algebra e Geometria	Calvaruso	21-gen	18-feb						
Algebra e Geometria	Francot			2 apr (es)	26 mag(es)	08-giu	03-lug	07-set	
Fisica II	Orofino V.	19-gen	05-feb	(26 mar-es) (27 mag-es)	10-giu	09-lug	10-ott		
Laboratorio II	D'Innocenzo A.	13-gen	04-feb	04-giu	18-giu	16-lug	10-set		
II anno	docente								
Analisi Matematica III	De Mitri C.	12-gen	13-feb	17-apr	08-giu	20-lug	18-set		
Fisica III	Leo M.	20-gen	06-feb	28-mag	18-giu	20-lug	15-set	17-dic	
Statistica e analisi numerica	Barone L.	13-gen	10-feb	26-mag	16-giu	07-lug	15-set		
Lab. di fisica Computaz.	Martello D.								
Laboratorio III	Bernardini P.	09-gen	06-feb	22-mag	12-giu	10-lug	11-set		
Chimica	Giotta L.	06-feb	03-giu	19-giu	03-lug	24-lug	18-set	17-dic	
Fisica IV	Leo M.	20-gen	06-feb	28-mag	18-giu	20-lug	15-set	17-dic	
Introduzione alla fisica mod	Leo R.A.								
Laboratorio IV	Mancarella G.								
III anno	docente								
Metodi matematici della fisica	Boiti M.	13-gen	23-gen	31-gen	02-feb	16-feb			
Fisica teorica I	Pempinelli F.	30-gen	13-feb						
Laboratorio V	Gorini E.	23-gen	09-feb	22-mag	26-giu	24-lug	25-set		
Fisica Nucleare e subnucleare	Cò G.								
Struttura della materia	Luches A.	03-feb	21-mag	24-giu	13-lug	23-set	10-dic		
Fisica Teorica II	Konopelchenko B.	9,10 lug	14,15,16,17 set						

Ottica applicata	Nassisi V.
Introduz, alla Fis. Part. Elen	Rotelli P.
Elementi di Fisica della Terra Solida e Fluida	
Fondamenti di Fisica Cosm	Strafella F.
Elementi di F. dello Stato S	Mancini A.M.
Radioattività e Radioprotezione	De Giorgi M.L.
Lab. di elettronica	Mancarella
Lab. di Acquisizione Dati	Di Giulio M.
Ottica elettronica	
Elettromagnetismo applicato	
Lab. di Acquisizione Dati	
Metodi di indagine geofisica	
Ottica dell'atmosfera	
Laboratorio di fisica applicata	
Tecniche fis. per i beni culturali	
Tecniche fis. per la biomedicina	
Tecniche fisiche per l'ambiente	
Fisica dello Stato Solido	
Fisica dei laser	
Fisica della terra fluida	
Fisica della terra solida	
Analisi statistica dei dati	Marsella
Introduzione alla Fisica Mec	Castellano A.
Laboratorio di chimica fisica	Valli L.
Microscopia Elettronica	De Giorgi M.L.

08-giu 29-giu 19-lug 21-set 18-ott