

# Carichi Didattici Docenti Dip. di Fisica "E.R. Caianiello"

## A.A. 2018-19

NOME	SSD	INSEGNAMENTO	CORSO DI LAUREA	CFU	ORE	TOTALE ORE	SEMESTRE
O. Amoroso	GEO/10	Geofisica per l'Ambiente	Scienze Ambientali - Magistrale	2	24	24	1
C. Attanasio	FIS/01	Istituzioni di Fisica della Materia	Fisica - Triennale	9	80	152	2
		Superconduttività	Fisica - Magistrale	6	48		1
		Introduzione alla Fisica dello Stato Solido	Fisica Triennale	2	24		2
A. Avella	FIS/03	Fisica Computazionale	Fisica - Triennale	6	60	96	2
		Fisica Generale II - replica	Fisica - Triennale	3	36		1-2
M. Blasone	FIS/02	Fisica Teorica	Fisica - Magistrale	2	20	132	1
		Teoria dei Campi	Fisica - Magistrale	6	48		2
		Metodi Matematici per la Fisica	Fisica - Magistrale	6	48		1
		Energie Rinnovabili	Scienze Ambientali - Magistrale	2	16		2
F. Bobba	FIS/01	Introduzione alle Nanoscienze	Fisica - Magistrale	6	60	136	2
		Fisica II	Valutazione e Controllo Ambientale - Triennale	6	52		2
		Laboratorio di Fisica II	Matematica . Triennale	2	24		1
C. Bozza	FIS/01	Metodi Sperimentali per la Fisica Nucleare e Subnucleare	Fisica - Triennale	6	56	116	2
		Laboratorio di Fisica dell'Ambiente	Valutazione e Controllo Ambientale - Triennale	6	60		2
V. Bozza	FIS/02	Astronomia Generale	Fisica - Triennale	6	48	144	1
		Laboratorio Specialistico	Fisica - Magistrale	12	36		1-2
		Astrofisica di Stelle e Pianeti	Fisica - Triennale	3	24		2
G. Busiello	FIS/03	Fisica Statistica	Fisica - Triennale	6	52	108	2
		Fisica per i Beni Culturali	Fisica - Triennale	6	56		1

A. Capolupo	FIS/02	Fisica Generale I (esercitazioni)	Fisica - Triennale	3	24	72	1-2
		Elettrodinamica	Fisica - Magistrale	6	48		1
P. Capuano	GEO/10	Sismologia	Fisica - Magistrale	6	48	148	1
		Geofisica per l'Ambiente	Scienze Ambientali - Magistrale	4	32		1
		Climatologia e Oceanografia	Scienze Ambientali - Magistrale	6	52		2
		Energie rinnovabili	Scienze Ambientali - Magistrale	2	16		2
G. Carapella	FIS/03	Laboratorio di Fisica I	Fisica - Triennale	3	36	92	1-2
		Laboratorio di Fisica III	Fisica - Triennale	6	56		2
P. Cavallo	MED/42	Sistemi Complessi in Fisica per la Sanità Pubblica	Fisica - Magistrale	6	48	96	2
		Igiene	Scienze Biologiche - Triennale	6	48		1
R. Citro	FIS/02	Istituzioni di Metodi Matematici per la Fisica	Fisica - Triennale	9	72	120	1
		Fisica dei Sistemi a Molti Corpi	Fisica - Magistrale	6	48		2
F. Corberi	FIS/02	Meccanica Statistica	Fisica - Magistrale	6	56	128	1
		Fisica I	Chimica - Triennale	7	72		2
L. Crescentini	GEO/10	Introduzione alla Fisica Terrestre	Fisica - Triennale	6	48	124	2
		Georisch	Scienze Ambientali - Triennale	6	52		1
		Laboratorio Integrato Ambientale	Scienze Ambientali - Magistrale	2	24		2
A. De Caro	FIS/01	Fisica I - II	Ingegneria - Triennale	12	120	144	2
		Fisica (laboratorio)	Scienze Biologiche - Triennale	2	24		2
R. De Luca	FIS/03	Elementi di Fisica e Didattica della Fisica	Scienze della Formazione Primaria - Triennale	8	48	128	1
		Metodologie e Tecnologie Didattiche per l'Insegnamento della Fisica	Fisica - Triennale	6	30		1
		Fisica	Informatica - Triennale	6	50		2
S. De Pasquale	FIS/01	Laboratorio Specialistico	Fisica - Magistrale	12	36	140	1-2
		Fisica	Scienze Biologiche - Triennale	8	80		2
		Fisica Nucleare e Subnucleare	Fisica - Magistrale	3	24		2

A. Di Bartolomeo	FIS/01	Nanoelettronica	Fisica - Magistrale	6	56	196	2
		Laboratorio di Fisica II	Fisica - Triennale	12	116		1-2
		Fisica con Esercitazioni di Laboratorio I	Matematica . Triennale	2	24		2
M. Fusco Girard	FIS/01	Fisica Generale II	Fisica - Triennale	12	116	116	1-2
G. Grella	FIS/01	Fisica I - II	Ingegneria . Triennale	12	120	120	1-2
M. Lamberti	CHIM/03	Chimica	Fisica - Triennale	6	56	120	2
		Sintesi Inorganica e Metallorganica	Chimica - Triennale	6	64		2
G. Lambiase	FIS/02	Fisica Teorica	Fisica - Magistrale	7	60	132	1
		Relatività Generale	Fisica - Magistrale	6	48		1
		Astrofisica Di Stelle e Pianeti	Fisica - Magistrale	3	24		2
M. T. Mercaldo	FIS/03	Fisica della Materia	Fisica - Magistrale	2	20	68	2
		Elementi di Fisica Moderna	Matematica - Magistrale	6	48		1
A. Nigro	FIS/01	Laboratorio di Fisica I	Fisica - Triennale	12	112	198	1-2
		Laboratorio di Fisica della Materia	Fisica - Triennale	6	56		2
		Didattica Laboratoriale per l'Apprendimento della Fisica	Fisica . Triennale	6	30		1
C. Noce	FIS/03	Istituzioni di Fisica Teorica	Fisica - Triennale	9	84	116	1
		Introduzione alla Fisica dello Stato Solido	Fisica - Triennale	4	32		2
S. Pagano	FIS/01	Laboratorio di Fisica III	Fisica - Triennale	6	60	152	1
		Fisica I	Scienze Ambientale - Triennale	5	40		2
		Laboratorio Specialistico	Fisica - Magistrale	12	36		1-2
		Energie Rinnovabili	Scienze Ambientali - Magistrale	2	16		2
M. Polichetti	FIS/01	Laboratorio di Magnetismo	Fisica - Triennale	6	60	144	2
		Fisica II	Chimica - Triennale	8	84		1
I. Rabuffo	FIS/03	Fisica Generale I	Fisica . Triennale	12	124	124	1-2

A. Romano	FIS/03	Meccanica Analitica e Meccanica Statistica	Fisica . Triennale	7	60	116	1
		Fisica con Esercitazioni di Laboratorio I	Matematica . Triennale	7	56		2
M. Salerno	FIS/03	Fisica della Materia	Fisica - Magistrale	6	60	116	2
		Fisica degli Stati Condensati	Fisica - Magistrale	6	56		2
R. Scarpa	GEO/10	Fisica Terrestre	Fisica - Magistrale	6	48	180	1
		Laboratorio Specialistico	Fisica - Magistrale	12	36		1-2
		Fisica del Vulcanismo	Fisica - Magistrale	6	48		2
		Fondamenti di Geoscienze	Scienze Ambientali - Triennale	6	48		1
S. Scarpetta	FIS/02	Fisica con Esercitazioni di Laboratorio II	Matematica . Triennale	7	60	108	2
		Fenomeni Critici in Sistemi Complessi	Fisica - Magistrale	6	48		2
T. Virgili	FIS/01	Istituzioni di Fisica Nucleare e Subnucleare	Fisica - Triennale	6	48	72	2
		Fisica Nucleare e Subnucleare	Fisica - Magistrale	3	24		2