

ELENCO DELLE ATTIVITÀ A SCELTA - A.A. 2016/17

Insegnamento	SSD Materia	Cfu	Docente	Anno	Sem
Astrobiology <i>Astrobiologia</i>	BIO/10	3+3	Balbi Amedeo/Billi Daniela	1	1
Cibernetica	FIS/01	6	Drago Alessandro	1	1
Dosimetry and Radioprotection	FIS/07	6	Russo Anna	1	1
Fenomenologia delle Particelle Elementari	FIS/02	6	Tantalo Nazario/Frezzotti Nazario	1	1
Fisica Biologica 2	FIS/07	6	Morante Siliva	1	1
Fisica dei Dispositivi a Stato Solido	FIS/03	6	De Matteis Fabio	1	1
Fisica dei Plasmi	FIS/03	6	Consolini Giuseppe	1	1
Fisica dei Sistemi a Bassa Dimensionalità	FIS/03	6	Salvato Matteo	1	1
Gravitational lensing	FIS/05	6	Mazzotta Pasquale	1	1
Introduzione alla Crescita dei Cristalli	FIS/03	6	Arciprete Fabrizio	1	1
Istituzioni di Fisica Nucleare e Subnucleare	FIS/04	6	Sparvoli Roberta	1	1
Laboratorio di Gravitazione	FIS/05	6	Bassan Massimo	1	1
Meccanica Statistica 2	FIS/02	6	Marra Rossana	1	1
Acceleratori di Particelle <i>Particle Accelerators</i>	FIS/01	6	Cianchi Alessandro	1	2
Biomacromolecules and Biochemical Processes	BIO/10	6	Melino Sonia	1	2
Celestial Mechanics <i>Meccanica Celeste</i>	FIS/05	6	Pucacco Giuseppe	1	2
Complementi di Ottica	FIS/03	6	Proposito Paolo	1	2
Elettronica 2	FIS/01	6	Cardarelli Roberto	1	2
Epitaxial Growth of Crystals and Nanostructures	FIS/03	8	Placidi Ernesto	1	2
Fisica Computazionale	FIS/01	8	Pecchia Alessandro	1	2
Fisica dei Sistemi Dinamici	FIS/06	6	Benzi Roberto	1	2
Fisica dei Solidi	FIS/03	6	Cirillo Matteo	1	2
Fisica del Neutrone e Applicazioni <i>Neutron Physics and Neutron Instrumentation</i>	FIS/03	6	Andreani Carla/Festa Giulia	1	2
Fisica delle Astroparticelle <i>Astroparticle Physics</i>	FIS/05	6	Bernabei Rita/Cerulli Riccardo	1	2
Fisica delle Particelle Elementari 1	FIS/04	6	Cerrito Lucio	1	2
Fisica Medica	FIS/07	6	Narici Livio	1	2

Fisica Teorica Specialistica	FIS/02	6	Stanev Yassen	1	2
Introduzione alle Teorie di Stringhe	fis/02	6	Morales José Francisco	1	2
Laboratorio di Elettronica <i>Electronics</i>	FIS/01	8	Camarri Paolo	1	2
Laboratorio di Fisica Biologica	FIS/07	6	Minicozzi Velia	1	2
Laboratorio di Fisica dell'Atmosfera	FIS/06	8	Argentini Stefania	1	2
Metodologie Sperimentali per la Ricerca dei Processi Rari <i>Underground Technologies</i>	FIS/04	6	Belli Pierluigi	1	2
Microelettronica	FIS/01	6	Badoni Davide	1	2
Misure ed Analisi di Biosegnali <i>Measurement and Analysis of Biosignals</i>	FIS/01	6	Moletti Arturo	1	2
Ottica Quantistica	FIS/03	6	De Matteis Fabio	1	2
Particle accelerators for science and interdisciplinary applications	FIS/01	6	Cianchi Alessandro	1	2
Sun and Space Climate <i>Sole e Climatologia Spaziale</i>	FIS/05	6	Berrilli Francesco	1	2
Teoria dei Campi e Particelle 1	FIS/02	6	Bianchi Massimo	1	2
Teoria dei Campi e Particelle 2	FIS/02	6	Bianchi Massimo	1	2
Teoria dei Solidi	FIS/03	6	Cini Michele	1	2
Teoria Quantistica della Materia	FIS/03	6	Pulci Olivia	1	2
Chemodinamica dell'Atmosfera	FIS/06	8	Costabile Francesca	2	1
Elettronica Digitale	FIS/01	6	Salamon Andrea	2	1
Fisica dei Fluidi Complessi e Turbolenza	FIS/01	8	Chinappi Mauro	2	1
Fisica dei Liquidi e dei Sistemi Disordinati <i>Physics of Liquids and Disordered Systems</i>	FIS/03	6	Senesi Roberto	2	1
Fisica delle Particelle Elementari 2	FIS/04	6	Di Ciaccio Anna	2	1
Fisica Nucleare	FIS/04	6	D'Angelo Annalisa	2	1
Gravitational Waves <i>Onde Gravitazionali</i>	FIS05	6	Fafone Viviana	2	1
High Energy Astrophysics <i>Astrofisica delle Alte Energie</i>	FIS/05	3+3	Tavani Marco/Israel Gianluca	2	1
Laboratorio di Fisica Nucleare e Subnucleare - <i>Laboratory of Nuclear and Subnuclear Physics</i>	FIS/01	8	Di Ciaccio Anna/Camarri Paolo	2	1
Materiali e Fenomeni a Basse Temperature	FIS/03	6	Cirillo Matteo	2	1
Meteorologia Sinottica	FIS/06	8	docente da definire	2	1
Microscopia e Nanoscopia	FIS/03	6	Sgarlata Anna/Placidi Ernesto	2	1
Modellistica Numerica	FIS/01	8	Cagnazzo Chiara	2	1

Radioattività <i>Radioactivity</i>	FIS/04	6	Cerulli Riccardo/Bernabei Rita	2	1
Space Instruments	FIS/01	6	Casolino Marco	2	1
Stellar Populations <i>Popolazioni Stellari</i>	FIS/05	6	Bono Giuseppe	2	1
Supersimmetria	FIS/02	6	Fucito Francesco	2	1
Telerilevamento	FIS/06	8	Liberti Gianluigi	2	1
Teoria dei Sistemi a Molti Corpi	FIS/07	5+3	Rossi Giancarlo	2	1
Teorie Relativistiche e Supergravità	FIS/02	4+2	Pradisi Gianfranco/Riccioni Fabio	2	1
Ionizing Radiation for Nuclear Medicine and Radiation Therapy	FIS/07	6	Morone Cristina	2	2
Laboratorio di Fisica della Materia	FIS/01	7+1	Senesi Roberto/Goletti Claudio	2	2