

**ELENCO DEI CORSI A SCELTA
A.A. 2014/15**

Insegnamento	SSD Materia	Cfu	Docente	Fascia	Anno	Sem	Data Inizio	Data Fine
Astrobiologia <i>Astrobiology</i>	BIO/10	6	Balbi Amedeo Billi Daniela	RIC	1	1	29.09.14	09.01.15
Cibernetica	FIS/01	6	Drago Alessandro	Esterno	1	1	29.09.14	09.01.15
Fisica Biologica 2	FIS/07	6	Morante Silvia	PO	1	1	02.03.15	05.06.15
Meccanica Statistica 2	FIS/02	6	Marra Rossana	PO	1	1	29.09.14	09.01.15
Fisica dei Plasmi	FIS/03	6	Consolini Giuseppe	Esterno	1	1	29.09.14	09.01.15
Fisica dei Dispositivi a Stato Solido	FIS/03	6	De Matteis Fabio	RIC	1	1	29.09.14	09.01.15
Istituzioni di Fisica Nucleare e Subnucleare	FIS/04	6	Sparvoli Roberta	RIC	1	1	29.09.14	09.01.15
Laboratorio di Gravitazione	FIS/05	6	Bassan Massimo	PA	1	1	29.09.14	09.01.15
Ceramic and Composite Materials	CHIM/05	6	Nanni Francesca	PA	1	1	29.09.14	09.01.15
Fisica Spaziale	FIS/05	6	Tavani Marco	Esterno	1	1	29.09.14	09.01.15
Popolazioni Stellari <i>Stellar Populations</i>	FIS/05	6	Giuseppe Bono	PA	1	2	02.03.15	05.06.15
Meccanica Celeste	FIS/05	6	Pucacco Giuseppe	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Sole e Climatologia Spaziale <i>Sun and Space Climate</i>	FIS/05	6	Berrilli Francesco	PA	1	2	02.03.15	05.06.15
Astrofisica Extragalattica 2 <i>Extragalactic Astrophysics 2</i>	FIS/05	6	Mazzotta Pasquale	PA	1	2	02.03.15	05.06.15
Elettronica 2	FIS/01	6	Cardarelli Roberto	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Laboratorio di Elettronica <i>Electronics</i>	FIS/01	8	Camarri Paolo	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Microelettronica	FIS/01	6	Badoni Davide	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Laboratorio di Fisica Biologica	FIS/07	6	Minicozzi Velia	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Fisica Medica	FIS/07	6	Moleti Arturo	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Misure ed Analisi di Biosegnali <i>Measurement and Analysis of Biosignals</i>	FIS/01	6	Moleti Arturo	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Termodinamica dei Processi Irreversibili	FIS/01	6	Consolini Giuseppe	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Teoria dei Campi e Particelle 1	FIS/02	6	Bianchi Massimo	PA	1	2	02.03.15	05.06.15
Teoria dei Campi e Particelle 2	FIS/02	6	Bianchi Massimo	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Fisica dei Solidi	FIS/03	6	Cirillo Matteo	PO	1	2	02.03.15	05.06.15
Teoria dei Solidi	FIS/03	6	Cini Michele	PO	1	2	02.03.15	05.06.15
Ottica Quantistica	FIS/03	6	De Matteis Fabio	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Fisica dei Sistemi a Bassa Dimensionalità	FIS/03	6	Salvato Matteo	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Introduzione alla Crescita dei Cristalli	FIS/03	6	Arciprete Fabrizio	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Fisica del Neutrone e Applicazioni	FIS/03	6	Andreani Carla	PO	1	2	02.03.15	05.06.15
Teoria Quantistica della Materia	FIS/03	6	Pulci Olivia	PA	1	2	02.03.15	05.06.15

Metodologie Sperimentali per la Ricerca dei Processi Rari	FIS/04	6	Danevich Fedor	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Fisica delle Particelle Elementari 1	FIS/04	6	Carboni Giovanni	PO	1	2	02.03.15	05.06.15
Acceleratori di Particelle <i>Particle Accelerators</i>	FIS/04	6	Cianchi Alessandro	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Fisica delle Astroparticelle	FIS/05	6	Bernabei Rita	PO	1	2	02.03.15	05.06.15
Laboratorio di Fisica dell'Atmosfera	FIS/06	10	Argentini Stefania	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Fisica Computazionale	FIS/01	8	Pecchia Alessandro	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Meteorologia Sinottica	FIS/06	8	La Rocca Teodoro	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Particle accelerators for science and interdisciplinary applications	FIS/01	6	Cianchi Alessandro	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Underground Technologies	FIS/04	6	Danevich Fedor	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Dosimetry and Radioprotection	FIS/07	6	Russo Anna	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Neutron Physics and Neutron Instrumentation	FIS/03	6	Andreani Carla	PO	1	2	02.03.15	05.06.15
Epitaxial Growth of Crystals and Nanostructures	FIS/03	8	Placidi Ernesto	Esterno	1	2	02.03.15	05.06.15
Biomacromolecules and Biochemical Processes	BIO/10	6	Sonia Melino	RIC	1	2	02.03.15	05.06.15
Astrofisica delle Alte Energie High Energy Astrophysics	FIS/05	6	Israel Gianluca	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Onde Gravitazionali Gravitational Waves	FIS05	6	Fafone Viviana	PA	2	1	29.09.14	09.01.15
Elettronica Digitale	FIS/01	6	Salamon Andrea	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Teoria dei Sistemi a Molti Corpi	FIS/07	8	Rossi Giancarlo	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Microscopia e Nanoscopia	FIS/03	6	Placidi Ernesto	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Supersimmetria	FIS/02	6	Fucito Francesco	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Teorie Relativistiche e Supergravità	FIS/02	6	Riccioni Fabio	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Laboratorio di Fisica della Materia	FIS/01	8	Wandelt Klaus	PA	2	2	02.03.15	05.06.15
Fisica dei Liquidi e dei Sistemi Disordinati	FIS/03	6	Senesi Roberto	RIC	2	1	29.09.14	09.01.15
Materiali e Fenomeni a Basse Temperature	FIS/03	6	Cirillo Matteo	PO	2	1	29.09.14	09.01.15
Radioattività Radioactivity	FIS/04	6	Bernabei Rita	PO	2	1	29.09.14	09.01.15
Fisica dei Fluidi Complessi e Turbolenza	FIS/01	8	Chinappi Mauro	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Fisica Nucleare	FIS/04	6	D'Angelo Annalisa	PA	2	1	29.09.14	09.01.15
Laboratorio di Fisica Nucleare e Subnucleare - <i>Laboratory of Nuclear and Subnuclear Physics</i>	FIS/01	8	Di Ciaccio Anna	PO	2	1	29.09.14	09.01.15
Fisica delle Particelle Elementari 2	FIS/04	6	Di Ciaccio Anna	PO	2	1	29.09.14	09.01.15
Telerilevamento	FIS/06	8	Liberti Gianluigi	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Modellistica Numerica	FIS/01	8	Cagnazzo Chiara	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Chemodinamica dell'Atmosfera	FIS/06	8	Costabile Francesca	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15
Space Instruments	FIS/01	6	Casolino Marco	Esterno	2	1	29.09.14	09.01.15

Laboratory of Nuclear and Subnuclear Physics	FIS/01	8	Di Ciaccio Anna	PO	2	1	29.09.14	09.01.15
Advanced Characterization of Materials: Techniques and Applications	FIS/03	6	Placidi Ernesto	PA	2	1	29.09.14	09.01.15
Fisica Teorica Specialistica	FIS/02	6	Stanev Yassen	Esterno	2	2	02.03.15	05.06.15
Ionizing Radiation for Nuclear Medicine and Radiation Therapy	FIS/07	6	Russo Anna	Esterno	2	2	02.03.15	05.06.15