



Pagina in costruzione
..coming soon

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
DIP. DI FISICA E ASTRONOMIA
"ETTORE MAJORANA"

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE INTERNAZIONALE IN PHYSICS
CALENDARIO ESAMI – A.A. 2018/2019

N.B. Come da vigente Regolamento Didattico di Ateneo, agli appelli straordinari (o riservati) possono prenotarsi laureandi e studenti fuori corso o che debbano ancora sostenere esami di materie di anni precedenti

MATERIE C.D.S.	DOCENTI COMMISSIONE	APPELLI D'ESAME
ACCELERATOR PHYSICS AND APPLICATIONS	Cuttone Giacomo	
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS FOR PHYSICS	Falsaperla Paolo Giuseppe Angilella Alessandro Pluchino	11/2/19, 4/3/19, 24/6/19, 22/7/19, 2/9/19, 30/9/19 riservati: 8/4/19, 20/5/19, 18/11/19, 9/1/20
ADVANCED NUCLEAR TECHNIQUES APPLIED TO MEDICINE	Russo Giorgio Giuseppe Antonio Pablo Cirrone.	10 Dicembre alle 15:00 (Lns studio prof.G.Russo)
ADVANCED QUANTUM MECHANICS	V. Greco, S. Plumari, V. Branchina, M. Colonna	
ADVANCED STATISTICAL MECHANICS	Andrea Rapisarda Alessandro Pluchino Giuseppe Angilella	08/02/19 - 22/02/19 28/06/19 - 29/07/19 06/09/19 - 07/10/19
APPLIED PHYSICS TO THE EARTH	Morelli Daniela Immè Giuseppina	30/01/19, 12/02/19, 27/02/19 13/06/19, 03/07/19, 24/07/19 04/09/19, 18/09/19, 02/10/19
ARCHAEOOMETRY	Gueli Anna Maria	
ASTROPARTICLE PHYSICS	Tricomi Albergo Prof. Riccobene	ore 11:30 28/01 - 11/02 17/06 - 08/07 02/09 - 23/09 Riservati ore 11:30 15/04 - 11/11
ASTROPHYSICS	Lanzafame Alessandro	
ASTROPHYSICS LABORATORY I	Leone Francesco Lanzafame Alessandro Trigilio Corrado	28/01/2019 - 25/02/2019 17/06/2019 - 15/07/2019 02/09/2019 - 30/09/2019 Str. 03/01/2019 - 23/04/2019
ASTROPHYSICS LABORATORY II	Leone Francesco Lanzafame Alessandro Trigilio Corrado	28/01/2019 - 25/02/2019 17/06/2019 - 15/07/2019 02/09/2019 - 30/09/2019 Str. 03/01/2019 - 23/04/2019

BIOPHYSICS	Musumeci F. Scordino A. Grasso S	Aula DFA h. 9.00 21 dic - 8 feb 7 marzo - 23 apr 14 giugno - 12 luglio 6 settembre - 7 ott
CLASSICAL ELECTRODYNAMICS	G. Russo, G.G.N. Angilella, A. Insolia, R. Caruso.	06/02/19; 27/02/19; 19/06/19; 10/07/19; 05/09/19; 25/09/19 Riservati 04/01/19; 23/04/19
COMPUTER LAB	Russo Marco Salvatore Cavalieri	12/2/2019 - 26/2/2019 2/7/2019 - 16/7/2019 17/9/2018 - 1/10/2018 Riservati 14/12/2018 - 18/04/2019 Per la specialistica su richiesta degli studenti
COMPUTER SCIENCE FOR PHYSICS	Russo Marco Salvatore Cavalieri	12/2/2019 - 26/2/2019 2/7/2019 - 16/7/2019 17/9/2018 - 1/10/2018 Riservati 14/12/2018 - 18/04/2019 Per la specialistica su richiesta degli studenti
COSMIC RAY PHYSICS	Caruso Rossella Insolia Antonio Buscemi Mario	30.01.2019 + 20.02.2019; 20.06.2019 + 11.07.2018; 12.09.2019 + 03.10.2019; 28.11.2019 (riservato esclusivamente a studenti fuori corso)
DATA ANALYSIS TECHNIQUES FOR NUCLEAR AND PARTICLE PHYSICS	Tricomi Politi Albergo	ore 16:00 28/01 - 11/02 17/06 - 08/07 02/09 - 23/09 Riservati ore 16:00 15/04 - 11/11
ELECTRONICS AND APPLICATIONS (ED ELETTRONICA E APPLICAZIONI)	Lo Presti Domenico La Rocca Paola Longhitano Fabio	h. 10:00 Laboratorio Didattico di Elettronica (3° piano Dip.di Fisica ed Astronomia) 24/01/2019 21/02/2019 21/03/2019 19/04/2019 23/05/2019 26/06/2019 10/07/2019 12/09/2019 03/10/2019 23/12/2019
ELEMENTARY PARTICLE PHYSICS I	Albergo Sebastiano	
ELEMENTARY PARTICLE PHYSICS II	Tricomi Albergo Riccobene	h. 9,00 28/01 - 11/02 17/06 - 08/07 02/09 - 23/09 Riservati h. 9,00

		15/04 - 11/11
ENVIRONMENTAL PHYSICS	Immè Giuseppina Morelli Daniela Romano Stefano	30/01/2019, 13/2/2019, 27/2/2019 19/6/2019, 10/7/2019, 24/7/2019 4/9/2019, 18/9/2019, 2/10/2019 Riservati 4/1/2019 , 24/4/2019
ENVIRONMENTAL PHYSICS LABORATORY	Immè Giuseppina Morelli Daniela Romano Stefano	30/01/2019, 13/2/2019, 27/2/2019 19/6/2019, 10/7/2019, 24/7/2019 4/9/2019, 18/9/2019, 2/10/2019 Riservati 4/1/2019, 24/4/2019
ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY	Romano Stefano Immè Giuseppina Lamia Livio	29/01/2019- 19/02/2019 11/06/2019- 09/07/2019 12/09/2019- 02/10/2019 Riservati 22/12/2018- 18/04/2019
EXPERIMENTAL METHODS FOR PARTICLE PHYSICS	Albergo Sebastiano F.	
EXPERIMENTAL METHODS FOR NUCLEAR PHYSICS	Francesco Riggi, Paola La Rocca.	5/Dicembre 13 e 27 Febbraio, 27 Marzo 13 Giugno, 17 Luglio 11 Settembre, 9 Ottobre 4 Dicembre
EXTRAGALACTIC ASTRONOMY AND COSMOLOGY	Del Popolo	10 Gennaio
GENERAL RELATIVITY	Bonanno Alfio M.	
HADRONIC PHYSICS WITH ELECTROWEAK PROBES	Bellini Vincenzo Petta C.M.A. Sutera C.M. Tortorici F.	11 febbraio , 4 marzo 24 giugno, 29 luglio 16 settembre, 7 ottobre Riservati: a richiesta
HEAVY IONS PHYSICS	Pagano Angelo Cappuzzello Francesco De filippo Enrico Lanza Edoardo Russotto Paolo Geraci Elena	Presso aula D ore 10:00: 11 Febbraio , 25 Febbraio, 11 Marzo , 25 Marzo
HIGH ENERGY ASTROPHYSICS	Dr. V. Antonuccio Prof. F. Leone Dr. C. Trigilio	25/06/2019 - 23/07/2019 11/09/2019 - 27/09/2019 09/01/2020 - 28/01/2020
HIGH ENERGY NUCLEAR PHYSICS	Francesco Riggi Paola La Rocca	5/Dicembre 13 e 27 Febbraio, 27 Marzo 13 Giugno, 17 Luglio 11 Settembre, 9 Ottobre 4 Dicembre
MAGNETOHYDRODYNAMIC S AND PLASMA PHYSICS	Zuccarello Francesca Leone Francesco Lanzafame Alessandro Guglielmino Salvatore (supplente).	11 febbraio, 25 febbraio 20 giugno, 12 luglio 6 settembre, 20 settembre riservati: 4 gennaio, 18 aprile
MANY BODY THEORY	Angilella – Piccitto - Pellegrino	febbraio 11, 25

		marzo 25 (ore 15) giugno 17 luglio 1, 22 settembre 9 ottobre 7 novembre 25 (ore 15)
NUCLEAR AND SUBNUCLEAR PHYSICS	Bellini Vincenzo Petta C.M.A. Sutera C.M. Tortorici F.	11 febbraio, 4 marzo 24 giugno, 29 luglio 16 settembre, 7 ottobre Riservati: a richiesta
NUCLEAR AND SUBNUCLEAR PHYSICS LABORATORY	Politi G. Rizzo F. Tricomi A.	22/12 29/1 19/2 18/4 25/6 16/7 10/9 2/11 5/11
NUCLEAR ASTROPHYSICS	Romano Stefano Lamia Livio Puglia Sebastiana	29/01, 19/02 11/06 09/07 12/09 02/10 Riservati: 22/12 18/04
NUCLEAR REACTION THEORY	Maria Colonna Vincenzo Greco Francesco Cappuzzello	28 giugno 2019 25 luglio 2019 20 settembre 2019 appelli riservati 3 gennaio 2019 4 febbraio 2019 18 aprile 2019
NUCLEAR STRUCTURE	Cappuzzello Francesco	
PHOTONICS	Priolo Francesco Bruno Elena Mirabella Salvatore Terrasi Antonio Lo Faro Maria Josè	orale 28-01-2019 ore 9.00 (riservato ritardatari) 11-02-2019 ore 9.00 01-03-2019 ore 9.00 17-05-2019 ore 15.00 (riservato fuoricorso) 11-06-2019 ore 9.00 (riservato ritardatari) 27-06-2019 ore 9.00 18-07-2019 ore 9.00 13-09-2019 ore 9.00 04-10-2019 ore 9.00 13-12-2019 ore 15.00 (riservato fuoricorso)
PHYSICS OF COMPLEX SYSTEMS	Rapisarda Andrea Pluchino Alessandro Angilella Giuseppe G.N.	27/06/19 - 23/07/19 05/09/19 - 08/10/19
PHYSICS OF MATERIALS	Terrasi Antonio Reitano Riccardo Bruno Elena	28-01-2019 8-02-2019 1-03-2019 10-04-2019 11-06-2019 3-07-2019 25-07-2019 4-09-2019 2-10-2019 11-12-2019
PHYSICS OF NANOSTRUCTURES	Grimaldi Ruffino	orale 28-01-2019 ore 9.00

		11-02-2019 ore 9.00 01-03-2019 ore 9.00 17-05-2019 ore 15.00 (riservato fuoricorso) 27-06-2019 ore 9.00 17-07-2019 ore 9.00 18-09-2019 ore 9.00 03-10-2019 ore 9.00 10-12-2019 ore 15.00 (riservato fuoricorso)
QUANTUM FIELD THEORY I	Branchina Vincenzo	
QUANTUM FIELD THEORY II	Branchina Vincenzo	
QUANTUM INFORMATION	Falci Paladino Ridolfo Pellegrino	28/1, 28/2, 2/4, 21/6, 18/7, 30/8, 17/9, 5/11
QUANTUM OPTICS	Piccitto Angilella Amico Pellegrino	11, 25 febbraio, 25 marzo 23 aprile (riservato) 17 giugno, 1, 22 luglio 9 settembre, 7 ottobre 25 novembre
QUANTUM PHASES OF MATTER	Amico Luigi	
RADIOASTRONOMY	Trigilio Leone	28/01/2019, 25/02/2019 17/06/2019, 15/07/2019 02/09/2019, 30/09/2019 Str. 03/01/2019, 23/04/2019
SEISMOLOGY	Gresta Stefano Barbano Serafina Distefano Giovanni	01.02.2019 - 01.03.2019 14.06.2019 - 12.07.2019 13.09.2019 - 04.10.2019 31.01.2020 - 28.02.2020
SEMICONDUCTORS AND TECHNOLOGY	Mirabella Salvatore Priolo Francesco Bruno Elena	08/02 ore 9 28/02 ore 9 26/06 ore 9 17/07 ore 9 12/09 ore 9 03/10 ore 9 Art 16 RDA Comma5 (FC) 16/01 ore 15 05/06 ore 15 Art 16 RDA Comma 5bis 29/01 ore 9 10/06 ore 9
SOLAR PHYSICS	Zuccarello Francesca Leone Francesco Lanzafame Alessandro Guglielmino Salvatore (supplente).	11 febbraio, 25 febbraio 20 giugno, 12 luglio 2019 6 settembre, 20 settembre Appelli riservati: 4 gennaio, 18 aprile
SOLID STATE PHYSICS	Angilella Giuseppe Piccitto Giovanni Pellegrino Francesco	FEBBRAIO 11, 25 MARZO 25 (ore 15) GIUGNO 17 LUGLIO 1, 22 SETTEMBRE 9 OTTOBRE 7 NOVEMBRE 25 (ore 15)
SPACE PHYSICS	Pirronello Valerio	

SPECTROSCOPY	Riccardo Reitano Giovanni Piccitto Elena Bruno	30 gennaio, 28 febbraio 14 giugno, 25 luglio 3 settembre, 2 ottobre appelli riservati 4 gennaio, 19 aprile
STANDARD MODEL THEORY	Branchina Vincenzo	
SUPERCONDUCTIVITY	Paladino Elisabetta Pellegrino Francesco M.D. Angilella Giuseppe G.N.	4 Gennaio 2019 appello riservato, art. 5 bis 28 Gennaio 2019 primo appello regolare 18 Marzo 2019 appello riservato fuori corso 18 Aprile 2019 appello riservato art. 5 bis 28 Giugno 2019 secondo appello regolare 25 Settembre 2019 terzo appello regolare
THEORY OF STRONG INTERACTIONS	V. Greco, S. Plumari, V. Branchina, M. Colonna	