

303 FISICA 2007/08

| Codice | Nome Insegnamento | CFU | DOCENTE | Anno | Settore | Periodo | Data Inizio | Data Fine | Tipologia |
|--------|--|-----|--|------|---------|--------------|-------------|-----------|-----------|
| F8011 | Elettricità e Magnetismo | 10 | A. Chiavassa – Argiro' (E) – Botta (serale) – Bressani (serale) | 2 | FIS/01 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | B |
| F8016 | Chimica | 6 | Benzi P. | 2 | CHIM/03 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | C |
| F8030 | Meccanica Quantistica I | 9 | Giovannini - Rossetti (serale) - Pittau (E) | 3 | FIS/02 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | B |
| F8031 | Laboratorio V | 6 | Marcello – Ferretti (Ass) | 3 | FIS/01 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| F8032 | Metodi Matematici della Fisica II | 6 | Angelantonj – Tateo (serale) | 3 | FIS/02 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| F8033 | Metodi di Simulazione al Computer | 6 | Zosi | 3 | FIS/01 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| F8034 | Applicazioni di Elettromagnetismo | 6 | Bressani - E. Botta | 3 | FIS/01 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | G |
| F8035 | Elettronica II | 6 | Busso | 3 | FIS/01 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| F8036 | Fisica del Clima | 6 | Cassardo - Provenzale | 3 | FIS/06 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | F-G |
| F8061 | Metodi Matematici Per Astrofisica E Fisica Applicata | 6 | Sciuto | 3 | FIS/02 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | B |
| F8065 | Analisi Vettoriale E Serie Di Funzioni | 4 | Priola - Coriasco (serale) | 2 | MAT/05 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | C |
| F8075 | Calcolo Differenziale e Integrale | 11 | Boggiatto - Garello - Ascoli (serale) - Benenti(E serale) - Costantini (E serale) - Yashima(E serale) | 1 | MAT/05 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | A-G |
| F8076 | Geometria e Algebra Lineare I | 9 | Abbena - Fino – Valenzano (E) - Galluzzi (E) - Ambrogio (serale) - Gianella (serale) | 1 | MAT/03 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | A-C-G |
| F8077 | Laboratorio Di Calcolo I | 3 | Berardi | 1 | INF/01 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | A |
| F8087 | Storia Delle Idee In Fisica | 3 | Alberico (Mutuato dalla SIS) | 3 | FIS/08 | 1^ Per. Did. | 24-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| F8004 | Funzioni a più Variabili | 6 | Capietto – Priola - Yashima (serale) | 1 | MAT/05 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | A |
| F8005 | Meccanica | 10 | Ferrero -Vercellin - Nelson (serale)- Maggiore (E) – Migliore (E) - Dodero (E serale) - Ferrarese (E) - Donato (E) | 1 | FIS/01 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B |
| F8006 | Lab. I - Metodi Di Misura E Anal.Dati | 6 | Balestra - Marocchi - Richiardone (Ass) | 1 | FIS/01 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B |
| F8012 | Laboratorio III - Elettromagnetismo | 6 | Busso – Beolè (Ass) | 2 | FIS/01 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B |
| F8013 | Metodi Matematici della Fisica-Introduz. | 6 | Barbaro – Frau (serale) | 2 | FIS/02 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |

| | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|--|---|-----------|--------------|-----------|-----------|-------|
| F8014 | Elettromagnetismo e Ottica | 5 | Bussa - Botta (serale) - Bressani (serale) | 2 | FIS/01 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B |
| F8037 | Introduzione alla Fisica Nucleare E Subnucleare | 6 | M.Costa | 3 | FIS/04 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B |
| F8038 | Struttura Della Materia I | 6 | Rinaudo – Greco (E) | 3 | FIS/03 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| F8039 | Laboratorio VI | 6 | Navarra | 3 | FIS/01 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B |
| F8040 | Meccanica Quantistica II | 6 | Sciuto – Rossetti (serale) | 3 | FIS/02 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | G |
| F8041 | Fisica Dell'atmosfera I | 6 | Longhetto | 3 | FIS/06 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | G |
| F8043 | Algoritmi Numerici per la Fisica | 6 | Pollarolo | 3 | FIS/02 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-F-G |
| F8045 | Modelli Matematici della Fisica | 6 | Fatibene - Capone (E) | 3 | MAT/07 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | G |
| F8066 | Special Relativity | 3 | Nelson | 3 | FIS/02 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | F |
| F8073 | Introduzione alla Meteorologia | 1 | Cassardo | 3 | FIS/06 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-C-D |
| F8085 | Meccanica Quantistica II Per Astrof. e Fisica Applicata | 6 | Anselmino | 3 | FIS/02 | 2^ Per. Did. | 14-gen-08 | 07-mar-08 | G |
| F8008 | Onde, Fluidi e Termodinamica | 8 | Massaglia - Masera - Diaferio (serale) – Onorato (E) - Tateo (E) | 1 | FIS/01 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B |
| F8009 | Lab. II - Meccanica e Termodinamica | 6 | Balestra - Marocchi - Richiardone (Ass) – Zaninetti (Ass) – Bertaina (Ass) | 1 | FIS/01 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| F8015 | Laboratorio IV-Ottica e Fisica Moderna | 6 | Beolè - Busso (Ass) – Ferretti (Ass) | 2 | FIS/01 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B |
| F8017 | Meccanica Analitica e Statistica | 6 | Alberico – Caselle - Gambino (serale) | 2 | FIS/02 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| F8018 | Complementi di Elettromagnetismo | 6 | Bressani - E. Botta | 2 | FIS/01 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B |
| F8019 | Geometria e Algebra Lineare II | 6 | Gianella -Abbena (E) | 2 | MAT/03 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | G |
| F8021 | Metodi Matematici della Meccan.Class. | 6 | Magnano | 2 | MAT/07 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | G |
| F8028 | Elettronica I | 6 | Grasso | 2 | FIS/01 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-F-G |
| F8029 | Tecnologie Object-Oriented | 6 | Bianchi | 2 | FIS/01 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-F-G |
| F8042 | Dispositivi Elettronici e Sensori | 6 | Vittone | 3 | FIS/01 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-F-G |
| F8046 | Struttura della Materia II A | 6 | Barbaro | 3 | FIS/03 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| F8048 | Fisica dell'ambiente I | 6 | Alessio | 3 | FIS/06 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| F8053 | Laboratorio Di Reti Informatiche | 6 | Pollarolo | 3 | FIS/01 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-F-G |
| F8055 | Econofisica | 6 | Pesando | 3 | FIS/02 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | F |
| F8059 | Fisica e l'Universo | 6 | Galeotti - Ferrari | 3 | FIS/05 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | F |
| F8078 | Laboratorio Di Calcolo II | 3 | Bianchi | 1 | FIS/01 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | F |
| F8079 | Trattamento dei dati nelle Imprese | 1 | Bianchi | 3 | SECS-P/10 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | F |
| F8080 | Fisica della Materia Vivente | 3 | Ferraro – Peroni | 3 | FIS/06 | 3^ Per. Did. | 14-apr-08 | 13-giu-08 | F |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|---|-------------------|---|--------|------------|-----------|-----------|-----|
| F8088 | Cinematica Relativistica e Identificazione Di Particelle | 3 | Menichetti | 3 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | G |
| F8089 | Fisica Dei Fluidi | 3 | Onorato | 3 | FIS/01 | 2^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | F-G |
| F8090 | Introduzione alla Fisica del Plasma | 3 | Bosia - Massaglia | 3 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | F-G |
| F8023 | Lingua Inglese | 3 | | | | | | | E |
| F8027 | Lingua Francese | 3 | | | | | | | E |
| F8049 | Lingua Tedesca | 3 | | | | | | | E |
| F8051 | Prova Finale | 6 | | | | | | | E |
| F8071 | ECDL | 2 | | | | | | | F |
| F8074 | Ulteriori Conoscenze Linguistiche | 3 | | | | | | | F |
| Z8203 | Stage | 3 | | | | | | | F |
| Z8206 | Stage | 6 | | | | | | | F |
| Z8209 | Stage | 9 | | | | | | | F |

206 FISICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI 2007/08

| Codice | Nome Insegnamento | CFU | Docente | Anno | Settore | Periodo | Data Inizio | Data Fine | Tipologia |
|--------|---|-----|------------------|------|---------|------------|-------------|-----------|-----------|
| S8087 | RIVELATORI DI PARTICELLE | 3 | Gallio | 1 | FIS/04 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | F-G |
| S8143 | MECCANICA QUANTISTICA RELATIVISTICA | 6 | Gambino | 1 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8150 | MECCANICA STATISTICA | 6 | Giozzi | 1 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8679 | METODI MATEMATICI DELLA FISICA II | 6 | Angelantonj | 1 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8681 | ELETTRONICA II | 6 | Busso | 1 | FIS/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| S8689 | METODI MAT.PER ASTROFISICA E FIS.APPLICATA | 6 | Sciuto | 1 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8993 | TECNICHE DI ANALISI NUMERICHE E SIMULAZIONE | 5 | Masera | 1 | FIS/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | F-G |
| S8086 | INTERAZIONE RADIAZIONE CON LA MATERIA | 3 | Vercellin | 1 | FIS/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| S8148 | INTRODUZIONE ALLA TEORIA DEI GRUPPI | 6 | Magnea | 1 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8215 | ACCELERATORI | 3 | Gallio | 1 | FIS/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8683 | MECCANICA QUANTISTICA II | 6 | Sciuto | 1 | FIS/02 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | B-G |
| S8892 | FONDAMENTI DI TEORIA DEI CAMPI | 9 | Passarino-Pittau | 1 | FIS/02 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | B-G |
| S8930 | MECCANICA QUANTISTICA II PER ASTROFIS. E FIS. A | 6 | Anselmino | 1 | FIS/02 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | B-C-G |
| S8973 | INTRODUZIONE ALLA RELATIVITA' GENERALE | 6 | Fornengo | 1 | FIS/02 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | B-G |
| S8996 | RELATIVITA' GENERALE I:FONDAMENTI | 6 | Fre' | 1 | FIS/02 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | B-G |
| S8151 | TEORIA DEI CAMPI STATISTICA I | 6 | Giozzi | 1 | FIS/02 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | B-G |
| S8159 | TEORIA DELLA STRUTTURA NUCLEARE | 6 | Alberico | 1 | FIS/02 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | B-G |
| S8210 | LABORATORIO DI FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEAR | 6 | Gallio | 1 | FIS/04 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | G |
| S8217 | APPLICAZIONI DELLE TECNICHE DI FISICA NUCLEARE | 6 | Gamba | 1 | FIS/04 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | F-G |
| S8690 | INTRODUZIONE ALLA METEOROLOGIA | 1 | Cassardo | 1 | FIS/06 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 7-mar-08 | B-G |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|-----------|---------------------|----------|------------|----------------------|-----------|-----------|----------|
| S8304 | COSMOLOGIA | 6 | Diaferio | 1 | FIS/05 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| S8677 | ELETTRONICA I | 6 | Grasso | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-F-G |
| S8678 | TECNOLOGIE OBJECT-ORIENTED | 6 | Bianchi | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-F-G |
| S8686 | STRUTTURA DELLA MATERIA II | 6 | Barbaro | 1 | FIS/03 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | G |
| S8992 | PARTICELLE ELEMENTARI I | 7 | Menichetti | 1 | FIS/04 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | G |
| S8146 | TEORIA DEI CAMPI I | 6 | Passarino | 1 | FIS/02 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| S8147 | FENOMENOLOGIA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI | 6 | Magnea- Donato | 1 | FIS/02 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| S8211 | LABORATORIO DI FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE | 6 | M.Costa | 1 | FIS/04 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | G |
| S8279 | TEORIA DEI CAMPI DEI SISTEMI COMPLESSI I | 6 | Molinari | 1 | FIS/02 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| S8688 | ECONOFISICA | 6 | Pesando | 1 | FIS/02 | 3^ Per Did | 14-apr-08 | 13-giu-08 | F-G |
| S8090 | SISTEMI DINAMICI | 6 | Boffetta | 2 | FIS/07 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | G |
| S8140 | FISICA ASTROPARTICELLARE E COSMOLOGICA | 6 | Fornengo | 2 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8991 | FISICA NUCLEARE DELLE ALTE ENERGIE | 3 | Masera | 2 | FIS/04 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | G |
| S8997 | RELATIVITA' GENERALE II:ONDE, COSMOLOGIA E BU | 6 | Fre' | 2 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8152 | TEORIA DEI CAMPI II | 6 | Maina | 2 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8155 | TEORIA DEI CAMPI STATISTICA II | 6 | Caselle | 2 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| 8039S | INTRODUZIONE ALLA TEORIA DELLA CORSA RELATIVITA' | 6 | Billo' - Frau | 2 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | |
| S8219 | PARTICELLE ELEMENTARI II | 6 | Mariotti - Migliore | 2 | FIS/04 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | G |
| S8280 | TEORIA DEI CAMPI DEI SISTEMI COMPLESSI II | 6 | Molinari | 2 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8387 | PREPARAZIONE TESI | 24 | | 2 | --- | Non assegnato | | | E |
| S8492 | PROVA FINALE | 24 | | 2 | --- | Non assegnato | | | E |

210 FISICA AMBIENTALE E BIOMEDICO 2007/08

| Codice | Nome insegnamento | CFU | Docente | Anno | Periodo | Data Inizio | Settore | Data Inizio | Tipologia |
|--------|---|-----|------------------------|------|------------|-------------|---------|-------------|-----------|
| S8083 | BIOFISICA | 6 | Levi - Lovisolo | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | BIO/09 | 26-set-07 | C-G |
| S8086 | INTERAZIONE RADIAZIONE CON LA MATERIA | 3 | Vercellin | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/01 | 26-set-07 | B-F-G |
| S8087 | RIVELATORI DI PARTICELLE | 3 | Gallio | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/04 | 26-set-07 | B-F-G |
| S8088 | ELEMENTI DI ANATOMIA E FISIOLOGIA UMANA | 6 | A contratto | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | BIO/09 | 26-set-07 | C-G |
| S8185 | TEORIA DELL'INFORMAZIONE I | 6 | Lucenteforte | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | INF/01 | 26-set-07 | C-F-G |
| S8197 | LABORATORIO DI GEOFISICA NUMERICA | 6 | Richiardone | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/06 | 26-set-07 | B-G |
| S8198 | FISICA DELL'ATMOSFERA II | 6 | Longhetto | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/06 | 26-set-07 | B-G |
| S8202 | FISICA DELL'AMBIENTE II | 6 | Cassardo | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/06 | 26-set-07 | B-G |

| | | | | | | | | | |
|-------|---|----|----------------------------|---|---------------|-----------|-----------|-----------|-------|
| S8679 | METODI MATEMATICI DELLA FISICA II | 6 | Angelantonj | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/02 | 26-set-07 | B-G |
| S8681 | ELETTRONICA II | 6 | Busso | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/01 | 26-set-07 | B-F-G |
| S8682 | FISICA DEL CLIMA | 6 | Cassardo - Provenzale | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/06 | 26-set-07 | B-F-G |
| S8893 | DINAMICA DEI FLUIDI GEOFISICI | 6 | Serio - Onorato | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/06 | 26-set-07 | B-G |
| 8015S | LABORATORIO VI | 6 | Navarra | 1 | 2^ PER DID | 9-gen-07 | FIS/01 | 14-gen-08 | B |
| S8084 | FISICA MEDICA | 6 | Peroni | 1 | 2^ PER DID | 9-gen-07 | FIS/07 | 14-gen-08 | B-G |
| S8207 | METEOROLOGIA | 6 | Cassardo | 1 | 2^ PER DID | 9-gen-07 | FIS/06 | 14-gen-08 | B,F,G |
| S8683 | MECCANICA QUANTISTICA II | 6 | Sciuto – Rossetti | 1 | 2^ PER DID | 9-gen-07 | FIS/02 | 14-gen-08 | B-G |
| S8684 | FISICA DELL'ATMOSFERA I | 6 | Longhetto | 1 | 2^ PER DID | 9-gen-07 | FIS/06 | 14-gen-08 | B-G |
| S8687 | FISICA DELL'AMBIENTE I | 6 | Alessio | 1 | 3^ PER DID | 16-apr-07 | FIS/06 | 14-gen-08 | B-G |
| S8689 | METODI MAT.PER ASTROFISICA E FIS.APPLICATA | 6 | Sciuto | 1 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/02 | 14-gen-08 | B-G |
| S8798 | ALGORITMI NUMERICI PER LA FISICA | 6 | Pollarolo | 1 | 2^ PER DID | 9-gen-07 | FIS/02 | 14-gen-08 | G |
| S8930 | MECCANICA QUANTISTICA II PER ASTROFIS. E FIS. A | 6 | Anselmino | 1 | 2^ PER DID | 9-gen-07 | FIS/02 | 14-gen-08 | B-G |
| S8690 | INTRODUZIONE ALLA METEOROLOGIA | 1 | Cassardo | 1 | 2^ PER DID | 9-gen-07 | FIS/06 | 14-gen-08 | B-G |
| 8016S | TRATTAMENTO DEI DATI NELLE IMPRESE | 1 | Bianchi | 1 | 3^ PER DID | 16-apr-07 | SECS-P/10 | 14-apr-08 | F |
| S8089 | RETI NEURALI | 6 | Ferraro | 1 | 3^ PER DID | 16-apr-07 | FIS/07 | 14-apr-08 | B-G |
| S8187 | TRATTAMENTO DEI SEGNALI (GEOFISICI) | 6 | Alessio | 1 | 3^ PER DID | 16-apr-07 | FIS/06 | 14-apr-08 | F-G |
| S8200 | OCEANOGRAFIA I | 6 | Osborne | 1 | 3^ PER DID | 16-apr-07 | FIS/06 | 14-apr-08 | B-G |
| S8203 | FISICA TERRESTRE I | 6 | Taricco | 1 | 3^ PER DID | 16-apr-07 | FIS/06 | 26-set-07 | B-G |
| S8206 | LABORATORIO DI FISICA DELL'AMBIENTE | 6 | Piano | 1 | 3^ PER DID | 16-apr-07 | FIS/06 | 14-apr-08 | B-G |
| 8022S | FISICA DEI FLUIDI | 3 | Onorato | 1 | 2^ PER DID | 16-apr-07 | FIS/01 | 14-gen-08 | F-G |
| 8049S | LABORATORIO DI BIOFISICA | 3 | Levi | 2 | 1^ PER DID | 27-set-06 | BIO/09 | 26-set-07 | G |
| S8082 | LABORATORIO DI FISICA SANITARIA | 6 | Marchetto- Peroni | 2 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/07 | 26-set-07 | B-G |
| S8090 | SISTEMI DINAMICI | 6 | A contratto | 2 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/07 | 26-set-07 | B-G |
| S8894 | THE PHYSICS OF NONLINEAR WAVES | 6 | Osborne | 2 | 1^ PER DID | 27-set-06 | FIS/06 | 26-set-07 | B-G |
| S8387 | PREPARAZIONE TESI | 24 | Docente non inserito in DB | 2 | Non assegnato | | --- | | E |
| S8492 | PROVA FINALE | 24 | Docente non inserito in DB | 2 | Non assegnato | | --- | | E |

211 FISICA DELLE TECNOLOGIE AVANZATE 2007/08

| Codice | Nome insegnamento | CFU | Docente | Anno | Settore | Periodo | Data Inizio | Data Fine | Tipologia |
|--------|-----------------------------------|-----|-------------|------|---------|------------|-------------|-----------|-----------|
| S8679 | METODI MATEMATICI DELLA FISICA II | 6 | Angelantonj | 1 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |

| | | | | | | | | | |
|--------------|---|----|----------------------------|---|--------|---------------|-----------|-----------|-------|
| S8681 | ELETTRONICA II | 6 | Busso | 1 | FIS/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| S8689 | METODI MAT.PER ASTROFISICA E FIS.APPLICATA | 6 | Sciuto | 1 | FIS/02 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8893 | DINAMICA DEI FLUIDI GEOFISICI | 6 | Serio - Onorato | 1 | FIS/06 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8167 | CIBERNETICA I | 6 | Balossino | 1 | INF/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | C-F-G |
| S8170 | ELETTRONICA III | 6 | Grasso | 1 | FIS/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| S8172 | FISICA DELLO STATO SOLIDO I | 6 | Truccato | 1 | FIS/03 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8182 | RAGGI X E OTTICA DIFFRATTIVA | 6 | Garfagnini | 1 | FIS/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| S8185 | TEORIA DELL'INFORMAZIONE I | 6 | Lucenteforte | 1 | INF/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | C-F-G |
| S8680 | APPLICAZIONI DI ELETTROMAGNETISMO | 6 | E. Botta-Bressani | 1 | FIS/01 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8683 | MECCANICA QUANTISTICA II | 6 | Sciuto-Rossetti | 1 | FIS/02 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| S8166 | ACUSTICA FISICA | 6 | Piano - Bussa | 1 | FIS/01 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 07-mar-08 | F-G |
| S8168 | CIBERNETICA II | 6 | Mutuato | 1 | INF/01 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 07-mar-08 | C-F-G |
| S8175 | LABORATORIO DI FISICA DELLA MATERIA | 6 | Vittone | 1 | FIS/01 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-F-G |
| S8176 | LABORATORIO DI TECNOLOGIE AVANZATE | 6 | Gamba - Manfredotti - Zosi | 1 | FIS/01 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-F-G |
| S8181 | OPTOELETTRONICA | 6 | Lamberti | 1 | FIS/03 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 07-mar-08 | F-G |
| S8690 | INTRODUZIONE ALLA METEOROLOGIA | 1 | Cassardo | 1 | FIS/06 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| S8930 | MECCANICA QUANTISTICA II PER ASTROFIS. E FIS. A | 6 | Anselmino | 1 | FIS/02 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| S8173 | FISICA DELLO STATO SOLIDO II | 6 | Manfredotti | 1 | FIS/03 | 2^ Per Did | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| S8174 | LABORATORIO DI ELETTRONICA | 6 | Gamba | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | B-F-G |
| S8177 | LABORATORIO DI TECNOLOGIE FISICHE | 6 | Zosi | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | B-F-G |
| S8179 | METODI DI OSSERV. MISURA; ELEMENTI DI STAT. NO | 6 | Mana | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | F-G |
| S8180 | MICROELETTRONICA | 6 | Gamba | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | F-G |
| S8184 | TECNICHE DI VUOTO E BIOMATERIALI | 6 | Balestra | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | F-G |
| S8677 | ELETTRONICA I | 6 | Grasso | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | B-F-G |
| S8678 | TECNOLOGIE OBJECT-ORIENTED | 6 | Bianchi | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | B-F-G |
| S8685 | DISPOSITIVI ELETTRONICI E SENSORI | 6 | Vittone | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | B-F-G |
| 8023S | INTRODUZIONE ALLA FISICA DEL PLASMA | 3 | Massaglia .- Bosia | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | F-G |
| S8990 | FISICA DEL PLASMA CONFINATO | 6 | Bosia | 1 | FIS/01 | 3^ Per Did | 14-apr-07 | 13-giu-07 | F-G |
| S8171 | FISICA DEI SEMICONDUTTORI | 6 | Vittone | 2 | FIS/03 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| S8178 | METODI DI CARATTERIZZAZIONE DEI MATERIALI | 6 | Lo Giudice | 2 | FIS/03 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| S8169 | FISICA DEI SUPERCONDUTTORI | 6 | Truccato | 2 | FIS/03 | 1^ Per Did | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-F-G |
| S8387 | PREPARAZIONE TESI | 24 | | 2 | --- | Non assegnato | | | E |
| S8492 | PROVA FINALE | 24 | | 2 | --- | Non assegnato | | | E |

221 ASTROFISICA E FISICA COSMICA 2007/08

| Codice | Nome insegnamento | CFU | Docente | Anno | Settore | Periodo | Data Inizio | Data Fine | Tipologia |
|--------|---|-----|----------------------------|------|------------|---------------|-------------|-----------|-----------|
| 8026S | FONDAMENTI DI ASTROFISICA | 8 | Ferrari | 1 | FIS/05 | 1^ PER DID | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| 8027S | FONDAMENTI DI FISICA COSMICA | 8 | Saavedra | 1 | FIS/05 | 1^ PER DID | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| 8028S | PROCESSI RADIATIVI | 8 | Massaglia | 1 | FIS/05 | 1^ PER DID | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8140 | FISICA ASTROPARTICELLARE E COSMOLOGICA | 6 | Fornengo | 2 | FIS/02 | 1^ PER DID | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-C-D |
| S8300 | NEUTRINI IN ASTROFISICA E COSMOLOGIA | 6 | Galeotti | 2 | FIS/05 | 1^ PER DID | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8301 | ASTROFISICA COMPUTAZIONALE | 6 | Bodo | 2 | FIS/05 | 1^ PER DID | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8689 | METODI MAT.PER ASTROFISICA E FIS.APPLICATA | 6 | Sciuto | 1 | FIS/02 | 1^ PER DID | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8679 | METODI MATEMATICI DELLA FISICA II | 6 | Angelantonj | 1 | FIS/02 | 1^ PER DID | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-C-G |
| 8022S | FISICA DEI FLUIDI | 3 | Onorato | 1 | FIS/01 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | F-G |
| 8029S | LABORATORIO DI FISICA DELLO SPAZIO | 8 | Navarra | 1 | FIS/01 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| 8031S | FLUIDI E PLASMI IN ASTROFISICA | 8 | Ferrari | 1 | ING-IND/06 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | C |
| S8138 | ASTRONOMIA FONDAMENTALE | 6 | Diaferio - Pannunzio | 1 | FIS/05 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| 8062S | FONDAMENTI DI ASTRONOMIA DELLA VIA LATTEA | 4 | Lattanzi - Pannunzio | 1 | FIS05 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | |
| 8063S | FONDAMENTI DELLE GALASSIE | 3 | Diaferio | 1 | FIS05 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | |
| S8299 | PLANETOLOGIA | 6 | Cellino - Dell'oro | 2 | FIS/05 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| S8351 | SEMINARIO DI BIOLOGIA MOLECOLARE | 1 | De Bortoli | 1 | BIO/11 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | C |
| S8683 | MECCANICA QUANTISTICA II | 6 | Sciuto - Rossetti (serale) | 1 | FIS/02 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-C-G |
| S8930 | MECCANICA QUANTISTICA II PER ASTROFIS. E FIS. A | 6 | Anselmino | 1 | FIS/02 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| S8973 | INTRODUZIONE ALLA RELATIVITA' GENERALE | 6 | Fornengo | 1 | FIS/02 | 2^ PER DID | 14-gen-08 | 07-mar-08 | B-G |
| 8023S | INTRODUZIONE ALLA FISICA DEL PLASMA | 3 | Massaglia - Bosia | 1 | FIS/01 | 3^ PER DID | 14-apr-08 | 13-giu-08 | F-G |
| 8030S | LABORATORIO DI ASTROFISICA | 8 | Antonucci | 1 | FIS/05 | 3^ PER DID | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-F-G |
| S8139 | INTERAZIONI FONDAMENTALI IN FISICA COSMICA | 6 | Saavedra | 1 | FIS/05 | 3^ PER DID | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| S8160 | FISICA STELLARE | 6 | Gallino | 1 | FIS/05 | 3^ PER DID | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| S8162 | FISICA SOLARE | 6 | Dodero | 1 | FIS/05 | 3^ PER DID | 14-apr-08 | 13-giu-08 | B-G |
| S8163 | ASTROFISICA DELLE ALTE ENERGIE | 6 | Gallino | 2 | FIS/05 | 1^ PER DID | 26-set-07 | 28-nov-07 | B-G |
| S8304 | COSMOLOGIA | 6 | Diaferio | 1 | FIS/05 | 3^ PER DID | 14-apr-07 | 13-giu-07 | B-G |
| S8387 | PREPARAZIONE TESI | 24 | | 2 | --- | Non assegnato | | | E |
| S8492 | PROVA FINALE | 24 | | 2 | --- | Non assegnato | | | E |