

ORARIO LEZIONI I° semestre 2020/2021- Corso di laurea magistrale in Fisica

| Insegnamento | Docente | Inizio | Aula | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì |
|--|-------------------------|----------|-------------------------------|-------------|-------------|---|--|-------------|
| I anno | | | | | | | | |
| Fisica della Materia Condensata | P. Gallo/L. Lupi | 21/09/20 | B-C (Via Vasca Navale, 84) | 8:30-10:30 | | NOTA: solo 23/9/2020 si anticipa la lezione di giovedì 24/9 (10:30-12:30) | 10:30-12:30 solo 24/9 lezione anticipata al 23/9/2020 | 10:30-12:30 |
| Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali | B. Di Micco/D. Orestano | 01/10/20 | B-C | | | 8:30-10:30 | 8:30-10:30 | 8:30-10:30 |
| Fisica Teorica I | G. Degrassi | 21/09/20 | B-C | 10:30-12:30 | 10:30-12:30 | 10:30-12:30 solo 23/9 lezione posticipata al 24/9/2020 | NOTA: solo 24/9/2020 si posticipa la lezione di mercoledì 23/9 (10:30-12:30) | |
| II anno - C. Astrofisica e Cosmologia (Cosmologia + 12 cfu a libera scelta) | | | | | | | | |
| Cosmologia | E. Branchini | 23/09/20 | F (Via Vasca Navale, 84) | 14-16 | 14-16 | 15-17 | 8-10 | |
| II anno - C. Fisica della Materia (Metodi Sperimentali di Struttura della Materia + 12 cfu a libera scelta) | | | | | | | | |
| Metodi Sperimentali di Struttura della Materia | A. Ruocco | 21/09/20 | 57 (Via Vasca Navale, 84) | 14-16 | | | 11-13 | 12-13:30 |
| II anno - C. Fisica Nucleare e Subnucleare (Laboratorio di Fisica Subnucleare + 12 cfu a libera scelta) | | | | | | | | |
| Laboratorio di Fisica Subnucleare | S. Mari | 30/09/20 | 80 (Via Vasca Navale, 84) | 8-12 | | | 8-10 | 8-12 |
| II anno - C. Fisica Teorica/Percorso di Fisica delle Particelle Elementari (Fisica delle Interazioni Fondamentali + 12 cfu a libera scelta) | | | | | | | | |
| Fisica delle Interazioni Fondamentali | C. Tarantino | 28/09/20 | F (Via Vasca Navale, 84) | 10-12 | | | 14:30-16:30 (unica lezione in Aula 80) | 10-12 |

| Il anno - C. Fisica Teorica/Percorso di Fisica della Materia (Meccanica Statistica + 12 cfu a libera scelta) | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------------------------|----------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|
| Meccanica Statistica | L. Lupi | 29/09/20 | B-F | | 8-10 (Aula B) | | 16:30-18:30 (Aula F) | 8-10 (Aula F) |
| Il anno - C. Fisica Fisica Terrestre e dell'Ambiente (Metodi Sperimentali della Geofisica + 12 cfu a libera scelta) | | | | | | | | |
| Metodi Sperimentali della Geofisica | E. Pettinelli | 06/10/20 | 57 | | 14-16 | 14-16 | 14-18 | |
| Il anno - C. Didattico/Percorso per la scuola secondaria di secondo grado (classi A-20 e A-27) (6 cfu a libera scelta in FIS + 12 cfu a libera scelta in M-PED, M-PSI, M-DEA/01) | | | | | | | | |
| Il anno - C. Didattico/Percorso per la scuola secondaria di primo e secondo grado (classi A-20, A-27 e A-28) (Introduzione alla Biologia + 12 cfu a libera scelta in M-PED, M-PSI, M-DEA/01) | | | | | | | | |
| Introduzione alla Biologia | R. Angelini | verificare su sito Dip. Scienze/CdL Sc Biologiche | A1 (V.le Marconi, 446) | 9-11 | | | | 11-13 |
| insegnamenti a libera scelta | | | | | | | | |
| Acquisizione Dati e controllo di esperimenti | F. Ruggieri | 21/09/20 | 80-57 | 12:00-13:30 (stanza 80) | 10-12 (Aula 57) | 10:30-12:30 (stanza 80) | 10-12 (Aula 80) | 12:00-13:30 (stanza 80) |
| Astrofisica delle Alte Energie | S. Bianchi | 29/09/20 | F | | 10-12 | 10-12 | 10-12 | |
| Cosmologia (come C. Astrofisica e Cosmologia) | E. Branchini | 21/09/20 | F (Via Vasca Navale, 84) | 14-16 | 14-16 | 15-17 | 8-10 | |
| Educational & Outreach: la comunicazione della Scienza | L. Giacomini/E. Bernieri/I. De Angelis | contattare i docenti (e mail: enrico.bernieri@roma3.infn.it ; livia.giacomini@iaps.inaf.it) | | | | | | |
| Fisica dei Liquidi | M. Rovere | 23/09/20 | 57 | | | 16:30-18:30 | | 14:30-16:30 |

| | | | | | | | | |
|--|-------------------------|---|---------|-------------|---|----------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Fisica dei Pianeti del Sistema Solare ed Esopianeti | R. Claudi/F. Tosi | 23/09/20 | F, 80 | | | 12-14 (aula F) | 12-13:30 (stanza 80) | |
| Fisica del Clima | A. Pasini | 22/09/20 (contattare preliminarmente il docente via mail: pasini@iia.cnr.it) | 80 | | 16-18 | | | 16-18 |
| Fisica della Ionosfera e della Magnetosfera | C. Scotto | contattare il docente via mail a: carlo.scotto@ingv.it | | | | | | |
| Fisica delle Astroparticelle, Mod. A + Mod. B | S. Bussino/S. Mari | 22/09/20 | F | | 8-10 | 8-10 | 14-16 | |
| Fisica delle Nanostrutture | L. Di Gaspare | 23/09/20 | 57 | | | 10-13 | | 10-12 |
| Fisica delle Superfici e Interfacce | F. Offi | contattare il docente: francesco.offi@uniroma3.it | | | | | | |
| Fotonica Quantistica | M. Barbieri | 23/09/20 | 80-57 | | | 14:30-16:30 (stanza 80) | | 16:30-18:30 (Aula 57) |
| Istituzioni di Fisica Medica | D. Aragno | 13/10/20 | 80 | | 14-16 (il corso prevede giornate di stage presso l'Ospedale S.Camillo/Forlanini) | | | |
| Meccanica Statistica (come C. Teorico/Percorso Materia) | L. Lupi | 29/09/20 | B-F | | 8-10 (Aula B) | | 16:30-18:30 (Aula F) | 8-10 (Aula F) |
| Misure Astrofisiche | F. La Franca/A. De Rosa | contattare i docenti via mail: alessandra.derosa@iaps.inaf.it; lafranca@fis.uniroma3.it | | | | | | |
| Radioattività Ambientale | W. Plastino | 21/09/20 | on line | 16:30-18:30 | 16:30-18:30 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|----------------|---|---------|--|-------|--|-------|--|
| Reti Neurali | P. Del Giudice | 13/10/20 NOTA: contattare preliminarmente il docente: paolo.delgiudice@iss.it | on line | | 18-20 | | 18-20 | |
| Strumentazione Fisica per la Medicina e la Biologia | A. Fabbri | 22/09/20 NOTA: contattare preliminarmente il docente: a.fabbri82@gmail.com | | | | | | |