

ORARIO CORSI LAUREA MAGISTRALE IN FISICA DEI SISTEMI COMPLESSI

A.A. 2022/23

27 febbraio 2023 – 9 giugno 2023

II SEMESTRE

| CORSO | DOCENTE | ORARIO | AULA | Note |
|---|---------------------------|--|-----------------|------------------------------------|
| Analisi e visualizzazioni di reti complesse | Ruffo | Lun-Merc 11-13 | E | presso il dip. Di Informatica |
| | | Mart 16-18 | | |
| Biofisica statistica | Braunstein | | | contattare il docente |
| Complessita' nei sistemi sociali | Petri | Ven 14-18 | Aule info F e G | |
| Dinamica dei sistemi estesi | De Lillo | Mar 11-13 | D | |
| | | Ven 14-16 | | |
| Data Mining | Sanavia, Gauvin, Panisson | Lun 14-17 | C | Lun 27/2 ore 9-12 aula Wick |
| | | Ven 9-13 | Aula info F | |
| Deep Learning | Osella | Mart 14-16 | C | Inizio 21 marzo |
| | | Giov 16-18 | Franzinetti | |
| | | Ven 11-13 (dal 28/4) | Verde | |
| Introduction to data analysis for natural and social sciences | Visiting professor | AULA VERDE: Dal 17/4 al 21/4 ore 14-16/ 26/4 14-16, 27 e 28/4 13-16/dal 2 al 5/5 9-11 e 14-15, 4/5 9-11 e 14-16, 5/5 solo 9/11. 16 ore da 8 a 26/5 da definire | | |
| Introduzione all'informazione quantistica | Carlini | Merc 14-18 | D | Inizio 8 marzo |
| Laboratorio di fluidodinamica | Ferrero/Manfrin | Giov 9-11 | Avogadro | Inizio 3 marzo |
| | | Ven 9-12 | Wick | |

| | | | | |
|---|------------------|-------------------------------|------|----------------|
| Lab. Di tecniche avanzate di modellizzazione: Multy Agent Systems (MAS) | Maggiora | orario sulla pagina del corso | | |
| Meccanica statistica del disequilibrio: fondamenti e applicazioni | Rondoni | Mart, Giov 16-18 | D | |
| Processi stocastici per la fisica | Musacchio | Lun 11-13 | C | |
| | | Mart-Merc 16-18 | | |
| Reti Neurali | Osella | Mart, Giov 11-13 | C | Inizio 7 marzo |
| Sistemi complessi per le neuroscienze | Brischetto Costa | Merc 11-13 | D | |
| | | Giov 14-16 | | |
| Turbolenza e dispersione | Mortarini | Mart, Merc 9-11 | Wick | |