Piano delle Attività XXXVIII ciclo

Elenco dei corsi/attività primo anno

| Eleneo dei corsi, attività primo anno | 1 | | _ | |
|---|-----------|--------|-----------------------------|--|
| Denominazione attività/insegnamento | CFU | SSD* | Ore Lezione frontale* | |
| INSEGNAMENTI (LEZIONI FRONTALI) | | | | |
| Fisica Teorica e Computazionale dello stato liquido della materia. Mod. A – Mod. B (S. Prestipino Giarritta – G. Munaò) | 2 CFU | FISO3 | 12 | |
| Caratterizzazione strutturale e dinamica di sistemi complessi mediante tecniche spettroscopiche. Mod. A – Mod. B (V. Crupi - C. Corsaro) | 2 CFU | FIS01 | 12 | |
| Sistemi quantistici complessi e nano-ottica. (R. Saija - S. Savasta – O. Di Stefano) | 2 CFU | FIS03 | 12 | |
| Fisica sperimentale applicata ai beni ambientali, culturali, alla biologia e alla medicina. Mod. A – Mod. B (D. Majolino – V. Venuti – F. Caridi) | 2 CFU | FIS07 | 12 | |
| 5. Tecniche diagnostiche di plasmi laser e trattamento di materiali (L. Torrisi) | 1 CFU | FIS01 | 6 | |
| 6. Materiali innovativi e Rivelatori per fotoni, elettroni e ioni. (L. Silipigni) | 1 CFU | FIS03 | 6 | |
| 7. Micro- e nanomateriali. Mod. A – Mod. B (F. Neri – E. Fazio) | 2 CFU | FIS01 | 12 | |
| 8. Nanomateriali e dispositivi (S. Patanè) | 1 CFU | FIS03 | 6 | |
| 9. Fisica dei sistemi disordinati, polimeri e biofisica. Mod. A – Mod. B (U. Wanderlingh – C. Branca) | 2 CFU | FIS01 | 12 | |
| Metodologie fisiche per lo studio della materia condensata e la modellazione di sistemi complessi. (S. Magazù) | 1 CFU | FIS01 | 6 | |
| 11. Dinamica delle reazioni nucleari. Mod. A – Mod. B (A. Trifirò – M. Trimarchi) | 2 CFU | FIS04 | 12 | |
| 12. Risonanze barioniche e sezioni d'urto adroniche in Fisica delle Particelle. (G. Mandaglio) | 1 CFU | FISO4 | 6 | |
| 13. Studi di geofisica e geodinamica mediante l'uso di metodologie fisiche. Mod. A – Mod. B (D. Presti – B. Orecchio) | 2 CFU | GEO10 | 12 | |
| ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE | | | | |
| Attività individuale di ricerca da discutere per il passaggio all'anno successivo al primo | 24 CFU | | | |
| Report annuale (Activity Report, ISSN 2038-5889) | | 10 CFU | | |
| Partecipazione a seminari, congressi, scuole, soggiorni all'estero e in Italia | Max 8 CFU | | | |
| | Max 8 CFU | | | |
| Attività a scelta libera Totale | Fino al | | nento di 60 | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | • | | | |

^{*}compilare le colonne solo per gli insegnamenti/corsi

21 CFU (126 ore) – 13 insegnamenti; 1 CFU = 6 ore

Elenco dei corsi/attività secondo anno

| Denominazione attività/insegnamento | CFU | SSD* | Ore Lezione |
|---|----------------------------------|----------|----------------|
| | | | frontale* |
| Attività individuale di ricerca da discutere per il passaggio | 25 CFU | | |
| all'anno successivo al secondo | | | |
| Report annuale (Activity Report, ISSN 2038-5889) | 10 CFU | | |
| Partecipazione a seminari, congressi, scuole, soggiorni | Max 23 CFU | | |
| all'estero e in Italia | | | |
| Attività a scelta libera | Ma | ax 8 CFU | |
| Totale | Fino al raggiungimento di 60 CFU | | |

^{*}compilare le colonne solo per gli insegnamenti/corsi

Elenco dei corsi/attività terzo anno

| | | | Ore |
|-------------------------------------|----------------------------------|------|-----------|
| Denominazione attività/insegnamento | CFU | SSD* | Lezione |
| | | | frontale* |
| Stesura tesi e relativa discussione | 35 CFU | | |
| Attività individuale di ricerca | 23 CFU | | |
| Attività a scelta libera | max CFU 8 | | |
| Totale | Fino al raggiungimento di 60 CFU | | |

^{*}compilare le colonne solo per gli insegnamenti/corsi