

PARERE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE DEL 29 luglio 2022

D08 - DSB- Dipartimento di Scienze Biomediche

| Docente | Corso di studio  | Denominazione insegnamento                             | Numero di ore | CFU | A.A.   | Tipologia curriculum | Tipo di incarico | Esito valutazione NdV |
|---------|--|--|---------------|-----|--|----------------------|------------------|-----------------------|
| Omissis | Scuola di specializzazione in Patologia clinica e Biochimica clinica | Genetica medica: genetica e biotecnologie diagnostiche | 10            | 1   | 2020/21 delle scuole di specialità (21/22 reale) | Professionale        | GRATUITO         | parere favorevole     |

PARERE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE DEL 29 luglio 2022

D18 - DFA- Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" -

| Docente | Corso di studio                    | Denominazione insegnamento                   | Numero di ore | CFU | A.A.    | Tipologia curriculum | Tipo di incarico | Esito valutazione NdV |
|---------|------------------------------------|--|---------------|-----|---------|----------------------|------------------|-----------------------|
| Omissis | Laurea triennale (L) in Fisica     | FONDAMENTI DI FISICA DEI PLASMI              | 8             | 1   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea magistrale (LM) in PHYSICS  | RADIOACTIVITY AND NUCLEAR MEASUREMENTS       | 16            | 2   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea triennale (L) in Fisica     | FONDAMENTI DI FISICA DEI PLASMI              | 40            | 5   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea magistrale (LM) in PHYSICS  | PHYSICS OF FLUIDS AND PLASMAS                | 48            | 6   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea magistrale (LM) in PHYSICS  | PHYSICS LABORATORY                           | 12            | 1   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea triennale (L) in Fisica     | INTRODUZIONE ALLA GRAVITAZIONE RELATIVISTICA | 48            | 6   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea magistrale (LM) in PHYSICS  | ADVANCED PHYSICS LABORATORY B                | 32            | 4   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea magistrale (LM) in PHYSICS  | ADVANCED PHYSICS LABORATORY A                | 32            | 4   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea magistrale (LM) in PHYSICS  | APPLIED ELECTRONICS                          | 24            | 3   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea magistrale (LM) in PHYSICS  | RADIOACTIVITY AND NUCLEAR MEASUREMENTS       | 16            | 2   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |
| Omissis | Laurea triennale (L) in Astronomia | STORIA DELL'ASTRONOMIA                       | 24            | 3   | 2022/23 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |

PARERE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE DEL 29 luglio 2022

D21 - DIBIO - Dipartimento di Biologia -

| Docente | Corso di studio                          | Denominazione insegnamento | Numero di ore | CFU                 | A.A.      | Tipologia curriculum | Tipo di incarico | Esito valutazione NdV |
|---------|--|----------------------------|---------------|---------------------|-----------|----------------------|------------------|-----------------------|
| Omissis | Laurea magistrale (LM) in MARINE BIOLOGY | MARINE ECOTOXICOLOGY       | 24            | 3 CFU AULA (24 ORE) | 2022/2023 | Scientifico          | GRATUITO         | parere favorevole     |