

OFFERTA EROGATA A.A. 2022/2023 - INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA

| Corsi di Studio/Laurea | Insegnamento | S.S.D. | CFU | ore | semestre | Periodo contrattuale | Compenso lordo collaboratore | Docente titolare del corso |
|--|---|--------|-----|-----|----------|-------------------------|------------------------------|----------------------------|
| CdLM Biodiversità e tutela dell'ambiente | Bioindicazione e monitoraggio ambientale | BIO/02 | 1 | 8 | II | 01/03/2023 – 30/06/2023 | 200 € | Simona Ceschin |
| Scienze per la protezione della natura e la sostenibilità ambientale | Biologia Cellulare ed elementi di Genetica – mod. Anatomia Comparata ed Embriologia | BIO/06 | 1 | 10 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 250 € | Sandra Moreno |
| CdLM Biologia molecolare cellulare e della salute | Biologia molecolare della cellula | BIO/06 | 3 | 30 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 750 € | Tiziana Persichini |
| CdL Scienze Biologiche | Botanica | BIO/02 | 2 | 40 | II | 01/03/2023 – 30/06/2023 | 1.000 € | Giulia Caneva |
| CdLM Biodiversità e tutela dell'ambiente | Botanica sistematica e ambientale | BIO/02 | 2 | 14 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 350 € | Simona Ceschin |
| CdL Scienze Biologiche | C.I. Anatomia comparata e Biologia dello sviluppo – modulo di Anatomia comparata | BIO/06 | 2 | 20 | II | 01/03/2023 – 30/06/2023 | 500 € | Sandra Moreno |
| CdL Scienze Biologiche | C.I. Anatomia comparata e Biologia dello sviluppo – modulo di Biologia dello sviluppo | BIO/06 | 2 | 20 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 500 € | Sandra Moreno |
| CdL Scienze Biologiche | Citologia e istologia | BIO/06 | 4 | 60 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 1.500 € | Marco Colasanti |
| CdL Scienze Biologiche | Ecologia | BIO/07 | 2 | 20 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 500 € | Alicia Acosta |

| | | | | | | | | |
|---|---|---------------|------------|------------|-----------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| CdL Scienze Biologiche | Ecologia | BIO/07 | 2 | 20 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 500 € | Alicia Acosta |
| Corsi di Studio/Laurea | Insegnamento | S.S.D. | CFU | ore | semestre | Periodo contrattuale | Compenso lordo collaboratore | Docente titolare del corso |
| CdLM Biodiversità e tutela dell'ambiente | Ecologia applicata | BIO/07 | 1 | 8 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 200 € | Massimiliano Scalici |
| CdLM Biodiversità e tutela dell'ambiente | Ecologia applicata | BIO/07 | 1 | 8 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 200 € | Massimiliano Scalici |
| Scienze Geologiche | Geofisica e Laboratorio - Laboratorio di Geofisica | GEO/10 | 2 | 24 | II | 01/03/2023 – 30/06/2023 | 600 € | Fabio Cammarano |
| Scienze e culture enogastronomiche | Il made in Italy agroalimentare: economia, storia e cultura | SECS-P/12 | 2,5 | 20 | II | 01/03/2023 – 30/06/2023 | 500 € | Rita Maria Michela D'Errico |
| CdLM Biologia molecolare cellulare e della salute | Laboratorio di neurobiologia cellulare | BIO/06 | 2 | 20 | II | 01/03/2023 – 30/06/2023 | 500 € | Tiziana Persichini |
| CdLM Biologia molecolare cellulare e della salute | Laboratorio di neuroscienze | BIO/06 | 1 | 10 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 250 € | Sandra Moreno |
| CdLM Biologia molecolare cellulare e della salute | Neurobiologia molecolare dello sviluppo | BIO/06 | 1 | 10 | II | 01/03/2023 – 30/06/2023 | 250 € | Sandra Moreno |
| Scienze Geologiche | Paleontologia e laboratorio – Laboratorio di Paleontologia | GEO/01 | 3 | 36 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 900 € | Elsa Gliozzi |
| Scienze e culture enogastronomiche | Processi fisici in enogastronomia | INF/01 | 1 | 12 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 300 € | Fabio Bruni |

| | | | | | | | | |
|---|---|---------------|------------|------------|-----------------|-----------------------------|---|---------------------------------------|
| CdLM Biodiversità e tutela dell'ambiente | Tecniche cartografiche e GIS nelle applicazioni ecologiche | BIO/03 | 2 | 16 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 400 € | Marta Carboni |
| Corsi di Studio/Laurea | Insegnamento | S.S.D. | CFU | ore | semestre | Periodo contrattuale | Compenso lordo collaboratore | Docente titolare del corso |
| Ottica e Optometria | Tecniche fisiche per optometria con laboratorio I | FIS/01 | 1,5 | 18 | Annuale | 01/10/2022 – 30/06/2023 | 450 € | da assegnare |
| Ottica e Optometria | Tecniche fisiche per optometria con laboratorio II | FIS/07 | 3,5 | 60 | I | 01/10/2022 – 28/02/2023 | 1.500 € | da assegnare |