

Biologia per la Sostenibilità / Classe LM-6/ 2024-2025

| ANNO | DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO | SSD | CFU | SEMESTRE | TAF |
|------------------------------|---|-----------|-----|----------|-----------------------|
| PERCORSO COMUNE | | | | | |
| I | BIOLOGIA DELLA CONSERVAZIONE | BIO/07 | 9 | I | CARATTERIZZANTE |
| I | IGIENE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO | MED/42 | 6 | I | CARATTERIZZANTE |
| I | BIOCHIMICA APPLICATA | BIO/10 | 6 | I | CARATTERIZZANTE |
| I | ECONOMIA DELL'AMBIENTE ED ECONOMIA CIRCOLARE | SECS-P/06 | 6 | I | CARATTERIZZANTE |
| I | CHIMICA DELL'AMBIENTE | CHIM/12 | 6 | II | AFFINE ED INTEGRATIVA |
| I | BIODIVERSITA' ED INDICATORI BIOLOGICI | BIO/05 | 6 | II | CARATTERIZZANTE |
| I | MICROBIOLOGIA AMBIENTALE CON LAB | BIO/19 | 9 | II | AFFINE ED INTEGRATIVA |
| II | LINGUA INGLESE | L-LIN/12 | | I | |
| II | ANALISI DEL CICLO DI VITA E CERTIFICAZIONE AMBIENTALE | BIO/07 | 9 | I | CARATTERIZZANTE |
| II | CAPITALE NATURALE, SERVIZI ECOSISTEMICI E CONTABILITA' AMBIENTALE | BIO/07 | 9 | I | CARATTERIZZANTE |
| II | INSEGNAMENTO A SCELTA | | 6 | I | |
| II | ZOOLOGIA APPLICATA | BIO/05 | 9 | II | CARATTERIZZANTE |
| II | INSEGNAMENTO A SCELTA | | 6 | II | |
| INSEGNAMENTO A SCELTA | | | | | |
| II | BIOINFORMATICA | CHIM/03 | 6 | I | / |
| II | SEDIMENTOLOGIA APPLICATA | GEO/02 | 6 | I | / |
| II | TELERILEVAMENTO (MUTUATO) | ICAR/06 | 6 | II | / |
| II | FISIOLOGIA AMBIENTALE | BIO/09 | 6 | II | / |
| II | BIG DATA MANAGEMENT (MUTUATO) | GEO704 | 6 | I | / |
| II | SOSTENIBILITA' DEI PRODOTTI DI ORIGINE VEGETALE | BIO/01 | 6 | II | / |
| PROPEDEUDICITÀ | | | | | |