

| Tipologie attività formative | | | Attività formative | | | | | Anno di corso | Periodo didattico | | |
|---|---------------|-------------------------------------|---|--|--------|----------------------------|------------|---------------|-------------------|--|--|
| Denominazione | Tip. | N. | Discipline | Insegnamento | Modulo | SSD afferenza insegnamento | CFU | | | | |
| Caratterizzanti | b | 1 | Chimiche | Inquinamento Chimico e Fisico dell'Atmosfera | | CHIM/03 | 8 | 1 | 2 | | |
| | | Totale ambito | | | | | | | 8 | | |
| | | 2 | Biologiche | Biologia dei Vegetali e Cambiamenti Ambientali | | BIO/01 | 8 | 1 | 2 | | |
| | | Totale ambito | | | | | | | 8 | | |
| | | 3 | Scienze della Terra | Gestione delle Risorse Idriche | | GEO/05 | 8 | 1 | 1 | | |
| | | Totale ambito | | | | | | | 8 | | |
| | 4 | Ecologiche | Analisi e Modellizzazione dei Sistemi Ecologici | | BIO/07 | 8 | 1 | 2 | | | |
| | Totale ambito | | | | | | | 8 | | | |
| | 5 | Agrarie, Tecniche e Gestionali | Ambiente e Complessità | Valutazione Ambientale e Processi di Decisione Sistemi di Gestione Ambientale e Analisi del ciclo di vita | AGR/01 | 6 | 1 | 1 | | | |
| | Totale ambito | | | | | | | 12 | | | |
| | 6 | Giuridiche, economiche e valutative | Legislazione Ambientale | | IUS/10 | 6 | 1 | 1 | | | |
| | Totale ambito | | | | | | | 6 | | | |
| Totale attività caratterizzanti | | | | | | | 50 | | | | |
| Affini e integrative | c | 5 insegnamenti a scelta tra: | | | | | | | | | |
| | | | Analisi e Pianificazione del Territorio Rurale | | AGR/10 | 6 | 2 | 1 | | | |
| | | | Ecologia degli Ecosistemi | | BIO/07 | 6 | 2 | 1 | | | |
| | | | Fitotecnologie | | AGR/02 | 6 | 2 | 2 | | | |
| | | | Management ambientale | | BIO/07 | 6 | 2 | 1 | | | |
| | | | Progettazione e Gestione di Parchi e Giardini | | AGR/02 | 6 | 2 | 2 | | | |
| | | | Restauro Ecologico | | BIO/07 | 6 | 2 | 2 | | | |
| | | | Rischi Geologici | | GEO/03 | 6 | 2 | 1 | | | |
| | | | Sistemi di Elaborazione delle Informazioni | | INF/01 | 6 | 2 | 1 | | | |
| | | | Laboratorio di Sensoristica Ambientale | | AGR/02 | 6 | 2 | 2 | | | |
| | | | Stress Ambientali e Resilienza in Ecosistemi Vegetali | | BIO/04 | 6 | 2 | 2 | | | |
| Totale affini e integrative | | | | | | | 30 | | | | |
| A scelta studente | d | | | | | | 12 | | | | |
| Totale a scelta studente | | | | | | | 12 | | | | |
| Prova finale e lingua straniera | e | 1 | Prova finale | | | | 20 | | | | |
| Totale prova finale e lingua straniera | | | | | | | 20 | | | | |
| Ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d) | f | 1 | Lingua Inglese livello B2 | | | | 3 | | | | |
| | f | 2 | Abilità informatiche e telematiche | | | | | | | | |
| | f | 3 | Tirocini formativi e di orientamento | | | | 5 | | | | |
| | f | 4 | Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro | | | | | | | | |
| | f | 5 | Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali (art.10, comma 5, | | | | | | | | |
| Totale altre attività formative | | | | | | | 8 | | | | |
| TOTALE GENERALE | | | | | | | 120 | | | | |

| Tipologie attività formative | | | Attività formative | | | | | Anno di corso | Periodo didattico | |
|---|------|--|---|---|--|----------------------------|------------|---------------|-------------------|--|
| Denominazione | Tip. | N. | Discipline | Insegnamento | Modulo | SSD afferenza insegnamento | CFU | | | |
| Caratterizzanti | b | 1 | Chimiche | Inquinamento Chimico e Fisico dell'Atmosfera | | CHIM/03 | 8 | 1 | 2 | |
| | | Totale ambito | | | | | | | 8 | |
| | | 2 | Biologiche | Cambiamenti Ambientali in Ecosistemi Vegetali | | BIO/01 | 8 | 1 | 2 | |
| | | Totale ambito | | | | | | | 8 | |
| | | 3 | Scienze della Terra | Gestione delle Risorse Idriche | | GEO/05 | 8 | 1 | 1 | |
| | | Totale ambito | | | | | | | 8 | |
| | | 4 | Ecologiche | Analisi e Modellizzazione dei Sistemi Ecologici | | BIO/07 | 8 | 1 | 2 | |
| | | Totale ambito | | | | | | | 8 | |
| | | 5 | Agrarie, Tecniche e Gestionali | Ambiente e Complessità | Valutazione Ambientale e Processi di Decisione | AGR/01 | 6 | 1 | 1 | |
| | | | | | Sistemi di Gestione Ambientale e Analisi del ciclo di vita | AGR/01 | 6 | 1 | 1 | |
| | | Totale ambito | | | | | | | 12 | |
| | | 6 | Giuridiche, economiche e valutative | Legislazione Ambientale | | IUS/10 | 6 | 1 | 1 | |
| | | Totale ambito | | | | | | | 6 | |
| | | Totale attività caratterizzanti | | | | | | | 50 | |
| Affini e integrative | c | 5 insegnamenti a scelta tra: | | | | | | | | |
| | | | Analisi Chimica Strumentale | | CHIM/01 | 6 | 2 | | | |
| | | | Materie prime rinnovabili e biotrasformazioni per l'economia circolare | | CHIM/06 | 6 | 2 | | | |
| | | | Chimica degli Inquinanti | | CHIM/06 | 6 | 2 | | | |
| | | | Dinamica e Protezione dei Litorali | | GEO/02 | 6 | 2 | 1 | | |
| | | | Geochimica Ambientale | | GEO/08 | 6 | 2 | 1 | | |
| | | | Laboratorio di Geofisica Ambientale | | GEO/11 | 6 | 2 | | | |
| | | | Laboratorio di Monitoraggio Ambientale | | GEO/02 | 6 | 2 | 2 | | |
| | | | Monitoraggio Geodetico e di Telerilevamento | | GEO/10 | 6 | 2 | | | |
| | | | Valutazione del Rischio Chimico | | CHIM/12 | 6 | 2 | | | |
| Totale affini e integrative | | | | | | | 30 | | | |
| A scelta studente | | | | | | | 12 | | | |
| Totale a scelta studente | | | | | | | 12 | | | |
| Prova finale e lingua straniera | | e | 1 | Prova finale | | | 20 | | | |
| Totale prova finale e lingua straniera | | | | | | | 20 | | | |
| Ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d) | f | 1 | Lingua Inglese livello B2 | | | | 3 | | | |
| | f | 2 | Abilità informatiche e telematiche | | | | | | | |
| | f | 3 | Tirocini formativi e di orientamento | | | | 5 | | | |
| | f | 4 | Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro | | | | | | | |
| | f | 5 | Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali (art.10, comma 5, | | | | | | | |
| Totale altre attività formative | | | | | | | 8 | | | |
| TOTALE GENERALE | | | | | | | 120 | | | |