Corso di Laurea in Scienze e tecnologie per la conservazione delle foreste della natura e dell'ambiente L-25 SFN

| CURRICULUM ECOINGEGNERIA | | | | | | | | | |
|---|---|----------------|-----|------------|------------|--|--|--|--|
| Esame | Insegnamento | SSD | CFU | Docente | Ann | | | | |
| Matematica ed elementi di Fisica | Matematica ed elementi di Fisica | MAT/05 | 8 | Marucci | I | | | | |
| Elementi di chimica | Elementi di chimica | CHIM/06 | 8 | Pelosi | ı | | | | |
| Zoologia generale e sistematica | Zoologia generale e sistematica | BIO/05 | 6 | Zapparoli | ı | | | | |
| Botanica generale | Botanica generale | BIO/03 | 6 | Di Filippo | I | | | | |
| Genetica forestale | Genetica forestale | AGR/07 | 6 | Pagnotta | ı | | | | |
| Biochimica, chimica del suolo e pedologia | Biochimica vegetale e chimica del suolo | AGR/13 | 6 | Astolfi | - | | | | |
| | Pedologia | AGR/14 | 6 | Marinari | ١. | | | | |
| Geologia | Geologia | GEO/02 | 6 | Madonna | <u> </u> | | | | |
| Diversità vegetale | Diversità vegetale | BIO/03 | 7 | Scoppola | <u> </u> | | | | |
| Dendrologia e dasologia | Dendrologia e dasologia | AGR/05 | 7 | Schirone | II | | | | |
| Dendrometria e geomatica | Dendrometria e geomatica | AGR/05 | 6 | Barbati | Ш | | | | |
| Ingegneria forestale | Meccanizzazione forestale e sicurezza | AGR/09 | 6 | Monarca | · II | | | | |
| | Energie rinnovabili | ING- IND/09 | 6 | Carlini | | | | | |
| Abilità informatiche | Abilità informatiche | | 2 | Pagnotta | II | | | | |
| Gestione del verde | Gestione del verde | AGR/02 | 7 | Ruggeri | II | | | | |
| Ecologia forestale e selvicoltura | Ecologia forestale e selvicoltura | AGR/05 | 8 | Piovesan | II | | | | |
| Lingua inglese | | L-LIN/12 | 5 | * | Ш | | | | |
| Economia ed estimo forestale ed ambientale | Economia ed estimo forestale ed ambientale | AGR/01 | 7 | Severini | III | | | | |
| Ingegneria delle acque e del territorio | Ingegneria delle acque | AGR/08 | 7 | Petroselli | | | | | |
| | Elementi di costruzioni forestali | AGR/10 | 7 | Marucci | | | | | |
| Monitoraggio e difesa | Entomologia forestale | AGR/11 | 6 | Paparatti | — | | | | |
| forestale ed ambientale | Patologia forestale | AGR/12 | 6 | Varvaro | | | | | |
| Tecnologie per le foreste ed | Tecnologie del legno | AGR/06 | 7 | Lo Monaco | | | | | |
| il legno | Tecnologie forestali | AGR/06 | 6 | Picchio | III | | | | |
| Tirocinio | j | | 9 | | | | | | |
| AFS | | | 14 | | | | | | |
| Prova finale | | | 5 | | | | | | |

| CURRICULUM | GESTIONE DELLE AREE PROTETTE E DEL PAESAGGIO | | | | | | |
|--|--|------------------|--------|---------------------|------|--|--|
| Esame | Insegnamento | SSD | CFU | Docente | Anno | | |
| Matematica ed elementi di Fisica | Matematica ed elementi di Fisica | MAT/05 | 8 | Marucci | I | | |
| Elementi di chimica | Elementi di chimica | CHIM/06 | 8 | Pelosi | ı | | |
| Zoologia generale e sistematica | Zoologia generale e sistematica | BIO/05 | 6 | Zapparoli | ı | | |
| Botanica generale | Botanica generale | BIO/03 | 6 | Di Filippo | ı | | |
| Genetica forestale Biochimica e chimica del suolo con elementi di | Genetica forestale Biochimica vegetale e chimica del suolo con | AGR/07 AGR/13 | 6 7 | Pagnotta Astolfi | I | | |
| pedologia Geologia | elementi di pedologia Geologia | GEO/02 | 6 | Madonna | ı | | |
| Diversità vegetale | Diversità vegetale | BIO/03 | 7 | Scoppola | ı | | |
| Dendrologia e dasologia | Dendrologia e dasologia | AGR/05 | 7 | Schirone | II | | |
| Dendrometria e geomatica | Dendrometria e geomatica | AGR/05 | 6 | Barbati | II | | |
| Conservazione della biodiversità forestale e del paesaggio agrario | Vivaistica forestale | AGR/05 | 6 | Schirone | II | | |
| | Conservazione del paesaggio agrario | AGR/02 | 6 | Ruggeri | | | |
| Abilità informatiche | Abilità informatiche | | 2 | Pagnotta | II | | |
| Risorse faunistiche e sistemi zootecnici | Gestione delle risorse faunistiche | AGR/19 | 6 | Amici | · II | | |
| | Sistemi zootecnici nelle aree protette | AGR/18 | 6 | Ronchi | | | |
| Ecologia forestale e selvicoltura | Ecologia forestale e selvicoltura | AGR/05 | 8 | Piovesan | II | | |
| Lingua inglese | | L-LIN/12 | 5 | * | II | | |
| Economia ed estimo forestale ed ambientale | Economia ed estimo forestale ed ambientale | AGR/01 | 7 | Severini | Ш | | |
| Ingegneria delle acque e del territorio | Ingegneria delle acque | AGR/08 | 7 | Petroselli | Ш | | |
| | Elementi di costruzioni forestali | AGR/10 | 7 | Marucci | | | |
| Monitoraggio e difesa | Entomologia forestale | AGR/11 | 6 | Paparatti | = | | |
| forestale ed ambientale | Patologia forestale | AGR/12 | 6 | Varvaro | | | |
| Tecnologie per le foreste ed | Tecnologie del legno | AGR/06 | 7 | Lo Monaco | Ш | | |
| il legno | Tecnologie forestali | AGR/06 | 6 | Picchio | | | |
| Tirocinio | | | 9 | | | | |
| AFS | | | 14 | | | | |
| Prova finale | l | | 5 | | | | |