



# UNIVERSITÀ DI SIENA 1240

AL COMITATO PER LA DIDATTICA  
DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE

Matricola n° \_\_\_\_\_

La/Il sottoscritt \_\_\_\_\_

nat \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) il \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

codice fiscale \_\_\_\_\_

tel. \_\_\_\_\_ cell. \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_ @ \_\_\_\_\_

iscritta/o per l'A.A. 2024/2025 al 3° anno **in corso** del Corso di Laurea in Scienze Biologiche (classe L-13)

## CHIEDE

- Di scegliere 12 CFU fra i seguenti insegnamenti (attività affini o integrative- TAF C) raggruppati in tre aree di apprendimento

a) MOLECOLARE-CELLULARE	b) BIODIVERSITÀ, ECOLOGIA ED EVOLUZIONE	c) BIOLOGICO-SANITARIO
<ul style="list-style-type: none"><li>○ Bioimaging</li><li>○ Bioinformatica</li><li>○ Biologia delle cellule staminali</li><li>○ Evoluzione Biologica</li><li>○ Farmacologia</li><li>○ Fondamenti di neuroscienze</li><li>○ Genetica molecolare</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Bioinformatica</li><li>○ Botanica ambientale ed applicata</li><li>○ Diversità vegetale</li><li>○ Evoluzione biologica</li><li>○ Gestione e conservazione della fauna selvatica</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Anatomia umana</li><li>○ Bioimaging</li><li>○ Bioinformatica</li><li>○ Biologia delle cellule staminali</li><li>○ Eziologia generale ed immunologia</li><li>○ Farmacologia</li></ul>

- Di scegliere 18 cfu come attività a scelta dello studente (TAF D) tra:
  - Insegnamenti delle attività affini e integrative (TAF C) di cui alla tabella sopra, che non siano già state scelte;
  - Insegnamenti attivati nell'a.a. 24/25 in altri corsi di studio (corsi di pari livello- triennali, magistrali a ciclo unico) dell'Ateneo

Codice insegnamento	Insegnamento	CFU	Corso di Laurea di attivazione

Siena, li \_\_\_\_\_

Firma dello studente \_\_\_\_\_