



**UNIVERSITÀ  
DI SIENA**  
1240

## SCHEDA ATTIVITÀ

### INCARICO DI LAVORO AUTONOMO

<b><i>Titolo del progetto</i></b>	Didattica Tutoriale per attività di recupero delle conoscenze in Matematica degli studenti iscritti al primo anno (e successivi) dei Corsi di Laurea in Scienze Biologiche (L-13), Biotecnologie (L-2) e Agribusiness (L-P02), nell'ambito dell'azione B dei Progetti PLS Biologia e Biotecnologie e POT SISSA3EFG 2023-2025.
<b><i>Soggetto proponente</i></b>	Prof.ssa Daniela Marchini e Prof. Massimo Nepi, Dipartimento Scienze della Vita, università di Siena
<b><i>Obiettivi e finalità</i></b>	Attività Didattica Tutoriale in Matematica, eventualmente anche mediante preparazione e correzione di moduli di esercitazioni su piattaforme e-learning, volta al recupero delle conoscenze per l'assolvimento degli OFA e per il superamento dell'esame curricolare di discipline Matematiche degli studenti iscritti al primo anno (e successivi) dei Corsi di Laurea in Scienze Biologiche (L-13), Biotecnologie (L-2) e Agribusiness (LP02).
<b><i>Responsabili delle attività di progetto</i></b>	Prof.ssa Daniela Marchini e Prof. Massimo Nepi
<b><i>Durata dell'incarico</i></b>	30 giorni, da Novembre 2025 a Settembre 2026
<b><i>Requisiti/competenze richieste</i></b>	Laurea Magistrale (o Specialistica, o equivalente Diploma di laurea vecchio ordinamento) in Matematica e Dottorato di ricerca in discipline matematiche. Competenze scientifiche, comprovate da pubblicazioni, ed esperienze didattiche o tutoriali documentate in matematica, eventualmente anche in relazione ad attività del Piano Nazionale Lauree Scientifiche e/o dei Piani per l'Orientamento e il Tutorato. Competenze informatiche finalizzate alla realizzazione delle attività sopra esposte.
<b><i>Descrizione dell'attività complessiva di progetto</i></b>	L'incaricata/o dovrà svolgere attività di tutorato didattico, eventualmente anche mediante preparazione e correzione di moduli di esercitazioni su piattaforme e-learning, volta al recupero delle conoscenze per l'assolvimento degli OFA e delle competenze richieste dai Corsi di Insegnamento di Matematica al fine del superamento dell'esame finale degli studenti iscritti ai Corsi di Laurea in Scienze Biologiche (L-13), Biotecnologie (L-2) e Agribusiness (L-P02). L'attività potrà essere svolta in accordo con i docenti curricolari degli insegnamenti di Matematica dei Corsi di Laurea sopra citati.

I Proponenti e Responsabili del Progetto  
Prof.ssa Daniela Marchini e Prof. Massimo Nepi