

Progetto del Dipartimento (o Dipartimenti congiunti) \_\_SCIENZE della VITA\_\_

Approvato dal Consiglio di Dipartimento del \_\_\_\_\_

**TUTORATO E ATTIVITA' DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO – attività da svolgere nell'a.a. 2023 /2024  
L. 170/2003 e successivi decreti attuativi - Fondo per il sostegno dei giovani**

Periodo incarico: ottobre 2023 / 31 ottobre 2024

Destinatari degli assegni	Tipologia servizio/attività	Docente/i Responsabile/i	Beneficiari del servizio/attività	N. ore totali del servizio/attività (ed eventuale numero tutor)
*Individuare le/a categoria/e interessata/e (cancellare quelle da escludere)	Le iniziative possono essere di: - attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero; - tutorato.  Nel caso in cui si scelga di non realizzare tutte le tipologie di attività si prega di cancellare quella/e da escludere			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studenti iscritti al I e II anno delle Lauree Magistrali gestite dal <b>Dipartimento di Scienze della Vita</b> fino al I anno fuori corso</li> <li>• Studenti iscritti al Dottorato di ricerca in <b>Scienze della Vita</b></li> </ul> <p><b>Limitatamente alle attività di recupero in chimica organica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Studenti iscritti al I e II anno delle Lauree Magistrali fino al I anno fuori corso gestite dal <b>Dipartimento di Biotecnologie, Chimica, Farmacia</b></li> <li>• Studenti iscritti dal IV anno in poi delle Lauree Magistrali a ciclo unico fino al I anno fuori corso gestite dal <b>Dipartimento di Biotecnologie, Chimica, Farmacia</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Attività didattico-integrative e di recupero</b></li> </ul> <p>a) <b>Attività didattico-integrative</b> - Supporto allo svolgimento di attività di laboratorio programmate dal Dipartimento di Scienze della Vita (Istologia e altri corsi con esercitazioni e laboratori). I tutor dovranno anche fornire ai singoli o a gruppi di studenti un supporto finalizzato ad un corretto metodo di studio per i vari Corsi di insegnamento di area biologica del DSV. Affiancamento attivo in favore di studenti stranieri, lavoratori e disabili iscritti ai Corsi di Studio del Dipartimento di Scienze della Vita.</p> <p>b) <b>Attività di recupero</b>, volte al superamento da parte degli studenti delle difficoltà incontrate nei corsi di insegnamento di Chimica Organica per la preparazione degli esami in itinere e finali.</p> <p><u>Specifiche competenze richieste ai candidati desumibili dal CV:</u></p>	Prof.ssa Daniela Marchini per entrambi i punti a) e b)	Studenti dei Corsi di Laurea Triennale e Magistrale del Dipartimento di Scienze della Vita	punto a) 300 ore/2-3 Tutor  punto b) 100 ore/1Tutor

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studenti iscritti al Dottorato di ricerca in <b>Chemical and Pharmaceutical Sciences</b> (con sede amministrativa UNISI)</li> </ul>	<p>I tutor, oltre ad avere competenze nell'ambito della biologia per il punto a) e nell'ambito della chimica organica per il punto b), dovranno possedere:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• capacità relazionali, anche per le finalità di cui al punto a);</li> <li>• capacità organizzative per formare eventuali gruppi di studio (punto a), anche per il recupero di particolari materie di esame (punto c).</li> <li>• I tutor dovranno inoltre avere una sufficiente conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studenti iscritti al I e II anno delle Lauree Magistrali gestite dal <b>Dipartimento di Scienze della Vita</b> fino al I anno fuori corso</li> <li>• Studenti iscritti al Dottorato di ricerca in <b>Scienze della Vita</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tutorato</b></li> </ul> <p>Permettere agli studenti universitari e degli ultimi tre anni delle scuole secondarie di secondo grado di ottenere informazioni sulla organizzazione delle varie attività formative dei Corsi di studio Triennali, Magistrali e di Dottorato del Dipartimento di Scienze della Vita, anche attraverso attività di orientamento specifiche quali Open day, presentazioni dei Corsi di Laurea Magistrale agli studenti delle Lauree Triennali, Corsi di Orientamento e PCTO; favorire la comunicazione degli studenti con i docenti e gli organi accademici e la conoscenza delle attività di ricerca sviluppate nel Dipartimento, collegate alle discipline previste nei piani di studio.</p> <p><u>Specifiche competenze richieste ai candidati desumibili dal CV:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conoscenza dei Regolamenti dei Corsi di Laurea.</li> <li>• Conoscenza delle attività di ricerca, sviluppate nel Dipartimento, collegate alle discipline previste nei piani di studio.</li> <li>• Capacità di dare informazioni e assistenza agli studenti nelle scelte dei percorsi formativi.</li> <li>• Capacità di supportare gli studenti durante il percorso universitario.</li> <li>• Capacità relazionali, anche con gli studenti delle Scuole superiori durante il supporto alle attività di orientamento.</li> <li>• Sufficiente conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	<p>Prof.ssa Daniela Marchini</p>	<p>Studenti dei Corsi di Laurea Triennale e Magistrale del Dipartimento di Scienze della Vita; Studenti delle Scuole Secondarie di secondo grado</p>	<p>350 ore/2-3 Tutor</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studenti iscritti al I e II anno delle Lauree Magistrali gestite dal <b>Dipartimento di Scienze della Vita</b> fino al I anno fuori corso</li> <li>• Studenti iscritti al Dottorato di ricerca in <b>Scienze della Vita</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tutorato a sostegno dei CdS in lingua inglese</b></li> </ul> <p>Permettere agli studenti di ottenere informazioni sulla organizzazione delle varie attività formative e favorire la comunicazione con i docenti e gli organi accademici della Laurea Magistrale in Biodiversity, Conservation and Environmental Quality e del curriculum Biodiversity and Environmental Health (Laurea Magistrale Biologia)</p> <p><u>Specifiche competenze richieste ai candidati desumibili dal CV:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conoscenza dei Regolamenti dei Corsi di Laurea Magistrale.</li> <li>• Conoscenza delle attività di ricerca, sviluppate nel Dipartimento, collegate alle discipline previste nei piani di studio.</li> <li>• Capacità di supportare gli studenti durante il percorso universitario.</li> <li>• Capacità di relazionarsi con studenti stranieri anche allo scopo di favorire la conoscenza delle attività di ricerca sviluppate nel Dipartimento, collegate alle discipline previste nei piani di studio.</li> <li>• Buona conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>	<p>Prof.ssa Daniela Marchini e Prof.ssa Lucia Morbidelli</p>	<p>Studenti del Corso di Laurea Magistrale in Biodiversity, conservation and Environmental Quality</p> <p>Studenti del curriculum Biodiversity and Environmental Health (Corso di Laurea Magistrale in Biologia)</p>	<p>100 ore/1 Tutor</p>
<b>TOTALE ORE</b>				850
<b>TOTALE EURO</b>				10497,50

## 1. VALUTAZIONE DEL CV FINO A UN MASSIMO DI 10 PUNTI

IL PUNTEGGIO MASSIMO NON PUO' ESSERE MODIFICATO, LE COMMISSIONI DOVRANNO ATTRIBUIRE ALLE VOCI CHE INTENDONO VALUTARE UNA SPECIFICA SCALA DI VALORI

- **ESPERIENZE DI COLLABORAZIONE CON L'UNIVERSITÀ DI SIENA NELL'AMBITO DEL TUTORATO (max 1 punto)**  
Tutorato in Usiena 0,5 punti/a.a.
- **ALTRE ESPERIENZE PRESSO L'UNIVERSITÀ DI SIENA O ALTRI ATENEI (max 1 punto)**  
Esperienza di Servizio civile in USiena 0,5 punti  
Rappresentanza studentesca in USiena  
Membro del Comitato per la Didattica 0,5 punti/a.a.

Membro del Consiglio di Dipartimento o di altro Organo di Ateneo	0,5 punti/a.a.
Esperienza di tutorato presso altri Atenei	0,5 punti/a.a.
- <b>CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE <u>certificata</u> (max 1 punto)</b>	
B2	0,5 punti
C1	1 punti
- <b>ALTRE ESPERIENZE, COMPETENZE E CONOSCENZE SPECIFICHE RICHIESTE DAL PROGETTO (max 7 punti):</b>	
Erasmus/Programmi mobilità/Utilizzo social network/Skill informatiche/Volontariato/altre competenze linguistiche <b>(max 2 punti)</b>	
Erasmus	1 punto
Programmi di mobilità	1 punto
Utilizzo Social Network (certificato)	0,5 punti
Volontariato (max 1 punto)	0,5 punti/anno (saranno valutate le esperienze svolte a partire dal 1° gennaio 2020)
Skills informatiche (certificate)	1 punto
Altre competenze linguistiche certificate <b>(max 0,5 punti)</b>	0,5 punti/ogni certificazione
<b>Pubblicazioni (max 2 punti)</b>	
atti di Congressi o poster	0,5 punti/ognuna
pubblicazioni su rivista	1 punto/ognuna
<b>Master/PF24/borse di studio/borse ricerca (max 1,5 punti)</b>	
Master I livello	0,5 punti
Master II livello	1 punto
Borsa di studio o borsa di ricerca	0,5 punti/semestre
PF24	1 punto
<b>Esperienze didattiche universitarie certificate (max 1,5 punti)</b>	
Correlatore di tesi di laurea	0,5 punti/tesi
Didattica integrativa o supporto ad attività laboratoriali (diverse da Tutorato/Tutorato didattico)	1 punto/a.a.
Altre attività (es. Foundation Year)	0,5 punti/a.a.

**2. VALUTAZIONE DEL MERITO FINO AD UN MASSIMO DI 10 PUNTI:** i punteggi saranno calcolati dall'Ufficio sulla base della formula indicata nel bando.

Le candidature pervenute vengono trasmesse dall'ufficio orientamento e tutorato alla commissione esaminatrice con il merito acquisito dai candidati rilevato dal sistema informatizzato di gestione della didattica dell'Università di Siena (ESSE3).

**3. EVENTUALE COLLOQUIO, FINO AD UN MASSIMO DI 10 PUNTI: da svolgersi nel mese di giugno 2023**

SI, previsto in presenza (indicare data, orario e sede)\_\_\_\_\_

SI, previsto on line tramite stanza GMeet (indicare data, orario e link alla stanza) **\_21 Giugno ore 15** al seguente link <https://meet.google.com/yrz-mcio-etk>

NO, non previsto