

**Progetto del Dipartimento (o Dipartimenti congiunti)**

**Scienze Fisiche, della Terra e dell’Ambiente**

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)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• al I e II anno delle Lauree Magistrali fino al I anno fuori corso</li> <li>• ai Dottorati di ricerca in Scienze e Tecnologie Ambientali, Geologiche e Polari (STAP) e Fisica Sperimentale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero: Verificare presso gli studenti delle LT informazioni pregresse, motivazioni, grado di soddisfazione e aspettative relative al Corso di Laurea scelto, riflettendo i risultati della verifica anche nelle iniziative di Orientamento, in particolare nei programmi di alternanza scuola-lavoro. Facilitare, nel caso degli studenti ai primi anni, la creazione di gruppi di studio per agevolare l’apprendimento delle materie di base e sviluppare efficacemente il metodo di studio.  Specifiche competenze richieste ai candidati desumibili dal CV*: -esperienze pregresse nell’ambito specifico.  Criteri di selezione del candidato:  Valutazione CV (fino a max 10) Valutazione del merito (max 10 punti).</li> </ul>	<p>Ilaria Corsi Cecilia Viti</p>		<p>200</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• al I e II anno delle Lauree Magistrali fino al I anno fuori corso</li> <li>• ai Dottorati di ricerca in ai Dottorati di ricerca in Scienze e Tecnologie Ambientali, Geologiche e Polari (STAP) e Fisica Sperimentale</li> </ul>	<p>📄 Tutorato:</p> <p>Assistere gli studenti nelle diverse fasi del loro percorso di studio con particolare attenzione alle matricole, al fine di comprendere in particolare le dinamiche legate agli abbandoni dei corsi di laurea. Seguire gli studenti degli anni successivi al primo per assisterli nella composizione dei piani di studio e facilitare la trasmissione delle loro istanze presso i docenti e i Comitati.</p> <p>Specifiche competenze richieste ai candidati desumibili dal CV*: -esperienze pregresse nell'ambito del tutorato.</p> <p>Criteri di selezione del candidato.</p> <p>Valutazione CV (fino a max 10) Valutazione del merito (max 10 punti).</p>	<p>Ilaria Corsi Cecilia Viti</p>		<p>400</p>
<b>TOTALE ORE</b>				600
<b>TOTALE EURO</b>				7410,00

## 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 2,5 punti)**

Tutorato in Usiena 2,5 punti

### - **ALTRE ESPERIENZE PRESSO L'UNIVERSITÀ DI SIENA O ALTRI ATENEI (max 2,5 punti)**

Esperienza di Servizio civile in USiena 0,5 punti

Rappresentanza studentesca in USiena 0,5 punti

Teledidattica in USiena 0,5 punti

Collaborazioni part time 0,5 punti

Esperienza di tutorato presso altri Atenei 0,5 punti

### - **CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE certificata (max 2,5 punti)**

B2 1 punti

C1 1,5 punti

- **ALTRE ESPERIENZE, COMPETENZE E CONOSCENZE SPECIFICHE RICHIESTE DAL PROGETTO (max 2,5 punti):**
  - Erasmus 0,5 punti
  - Programmi di mobilità 0,5 punti
  - Utilizzo Social Network 0,5 punti
  - Volontariato 0,5 punti saranno valutate le esperienze svolte a partire dal 1° gennaio 2020
  - Skills informatiche 0,5 punti

**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 on line tramite stanza GMeet (indicare data, orario e link alla stanza) Giovedì 8 giugno ore 10.00 <https://meet.google.com/xge-akxi-mpy>