

**Attivazione del servizio di Tutorato nell'ambito del Progetto Lauree Scientifiche per il corso di studio in Scienze geologiche 2018-19**

<b>Titolo</b>	<b>Responsabile</b>	<b>CdS</b>	<b>Nr tutori</b>	<b>Nr ore e descrizione delle attività</b>	<b>Ore totali</b>	<b>Competenze richieste</b>
GEOLAB PLS GEOLOGIA	Michele Morsilli	Scienze geologiche	6	<p>Il presente progetto è mirato prevalentemente a contrastare: il basso numero di iscritti nella Laurea Triennale in Scienze Geologiche attraverso varie azioni di orientamento e coinvolgimento di studenti delle scuole superiori; aumentare il tasso di superamento di esami non geologici; ridurre il fenomeno di abbandono per i nuovi iscritti; fornire e progettare laboratori comuni con le scuole coinvolte. Nell'ambito del progetto sono previste diverse iniziative che prevedono il supporto di Tutor PLS nelle azioni dedicate all'orientamento, riduzione tassi di abbandono, attività didattiche di autovalutazione, laboratorio per l'insegnamento delle Scienze di base.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 collaboratori per <b>tutorato di base</b> per minicorso di Matematica (iscritti al corso di laurea magistrale in Matematica, dottorandi in Matematica; competenze di Matematica Generale) per un totale di <b>15</b> ore;</li> <li>• 1 collaboratori per <b>tutorato di base</b> per minicorso di Fisica I (iscritti al corso di laurea magistrale in Fisica, dottorandi in Fisica, competenze di Fisica Generale) per un totale di <b>15</b> ore;</li> <li>• 2 collaboratori per <b>tutorato di base</b> relativo alla realizzazione di laboratori per l'insegnamento delle scienze di base per un totale di <b>80</b> (40+40);</li> <li>• 2 collaboratori per <b>tutorato di base</b> per preparazione e partecipazione ad escursioni geologiche per un totale di <b>50</b> ore (25+25).</li> </ul>	160	Studenti iscritti al corso di laurea magistrale in Scienze geologiche, georisorse e territorio o al corso di Dottorato di ricerca in Scienze della Terra e del Mare.