



**PROCEDURA DI AUTORIZZAZIONE ATTIVITA' ESTERNE/ATTIVITA' DI CAMPO NELL'AMBITO DEL TIROCINIO
DI LAUREA MAGISTRALE BIOEVO.**

DOCENTE

- Inoltra la richiesta preventiva informale al Coordinatore della Laurea Magistrale.
- Si rivolge preventivamente alla prof.ssa Camilla Della Torre che provvederà a fornire agli studenti indicazioni specifiche riguardanti la frequenza del corso sulla sicurezza tenuto da guide esperte.
- Compila il "MODULO DOCENTE" con il quale chiede l'autorizzazione formale per l'attività esterna e lo invia all'Ufficio Didattica di Bioscienze (cl.biol@unimi.it). Il modulo è disponibile sul sito di BIOEVO (link: <https://bioevo.cdl.unimi.it/it> avviso specifico su home page);
- Seguirà l'approvazione del Direttore del DBS (a cura dell'Ufficio Didattica) sufficiente per l'autorizzazione preventiva. Nel caso in cui non sia richiesto nessun contributo economico non è prevista l'autorizzazione da parte del Collegio Didattico. Il passaggio in Consiglio di Dipartimento potrà avvenire nella prima seduta utile successiva. Solo nel caso in cui si volesse richiedere un rimborso spese/contributo economico è invece necessaria la preventiva approvazione del Presidente di CDD e del Collegio.

STUDENTI

- Gli studenti compilano il "MODULO STUDENTI" (Dichiarazione sostitutiva di atto notorio per uscite didattiche) valido sia per attività di campo, sia per attività esterne, sia per uscite didattiche. Il modulo è disponibile sul sito di BIOEVO (link: <https://bioevo.cdl.unimi.it/it> avviso specifico su home page);
- Riceveranno indicazioni sull'invio del modulo dal docente referente o dall'ufficio didattica.

ATTENZIONE!

Se l'attività esterna prevede un rimborso spese, subito dopo l'autorizzazione preventiva del CDD (in questo caso necessaria per avere il rimborso) è richiesta la compilazione del modulo di missione presso l'amministrazione del Dipartimento di Bioscienze (Monica Rastelli) prima di partire per l'attività. Il modulo di missione andrà completato allegando i giustificativi delle spese sostenute.