



Titolo del Progetto
Foreste e cambiamenti climatici

Titolo Percorso	<i>Foreste e cambiamenti climatici</i>
Struttura Ospitante (Dip./Ufficio/Centro etc + sede effettiva di svolgimento)	Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali Sede di svolgimento: Centro Studi per l'Ambiente Alpino
Periodo e orari di frequenza	Da giugno a settembre Orario indicativo: 9.00-13.00, 14.00-17.00
Tutor esterno universitario	Dott. Raffaella Dibona
(Eventuale) Lavoratore esperto formato *	
Modalità di erogazione	On line <input checked="" type="checkbox"/> Presso la struttura
Ore di attività per studente e numero studenti ammessi ad ogni percorso	Da un minimo di 16 a un massimo di 30 ore a settimana Massimo 2 studenti ammessi ad ogni percorso
Descrizione dettagliata delle attività proposte	La/lo studente sarà coinvolta/o nelle attività di ricerca che vengono condotte presso i laboratori del Centro Studi per l'Ambiente Alpino e i siti sperimentali nell'area Cadore-Ampezzo, nell'ambito dello studio delle caratteristiche anatomico-strutturali e funzionali dei tessuti legnosi. Le attività proposte sono una o più delle seguenti: <ul style="list-style-type: none">- Misura di parametri morfometrici degli alberi (es. diametro, altezza, ecc.)- Prelievo di campioni legnosi in campo (carote, microcarote, rami, ecc.)- Misura dello spessore degli anelli legnosi- Preparazione di microsezioni di legno mediante microtomo rotativo- Analisi anatomiche delle immagini delle microsezioni mediante specifici software
Tipologia di Istituto di provenienza degli studenti ed eventuali requisiti (es.: conoscenze disciplinari) per l'accesso al percorso	Istituto Tecnico Agrario, Liceo Scientifico

* in caso di svolgimento dei lavori vietati di cui all'Allegato I della L977/1967 (come modificata dal DLgs 345/1999 e dal DLgs 262/2000).