

Con una tesi su Bardonecchia e sul comprensorio sciistico Il ventiduenne Davide Veneruso è ingegnere ambientale

Ha 22 anni ed è di Bardonecchia il dott. in ingegneria ambientale Davide Veneruso. Davide si è laureato nel corso di laurea in ingegneria per l'ambiente e il territorio, con una tesi che parla dello studio del "comprensorio sciistico di Bardonecchia", dal titolo "Effetto dei cambiamenti climatici sull'utilizzo dell'innervamento artificiale". La proposta di sviluppare questo titolo è venuta dal relatore, prof. di geologia, Bartolomeo Vigna, docente presso il Politecnico di Torino.

Veneruso ha frequentato all'istituto Des Ambrois di Oulx, il liceo scientifico, e nel mese di marzo, antecedente al suo diploma, ha partecipato al test d'ingresso presso il Politecnico di Torino. Solo dopo il diploma, una volta saputo di aver superato il test, ha deciso curiosando su internet quale corso di laurea scegliere.

Racconta Davide: "Abitando in montagna mi è sempre piaciuto il territorio, seguendo

i casi di cronaca mi sono sempre più reso conto dei dissesti idrogeologici sempre all'ordine del giorno, così ho scelto di iscrivermi a questo indirizzo".

A seguire Davide è stato, anche, l'ing. Belmondo della Colomion S.p.A., che ha fornito materiale e informazioni utili per il lavoro di tesi.

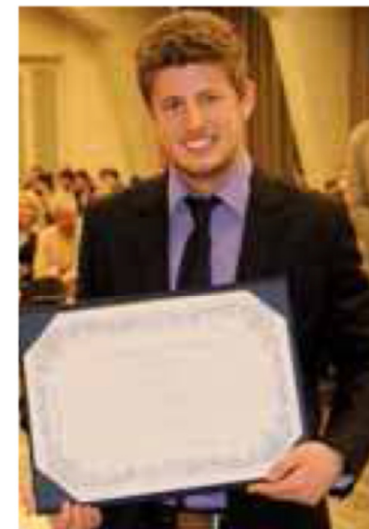
Ora Veneruso, neolaureato nel mese di marzo, sta frequentando la specialistica in "ingegneria della protezione del territorio". "Ci sarebbe molto da lavorare, in Italia si preferisce spesso curare invece di prevenire, con un costo superiore della risoluzione dei problemi rispetto alla manutenzione e alla protezione".

Con Davide hanno studiato alla triennale circa 150 studenti, tra cui anche una ragazza di Salbertrand, ma sono in realtà molto pochi gli studenti dell'Alta Valle che scelgono e riescono ad entrare in questo peculiare corso di laurea. "Il primo anno e anche il secondo

sono davvero poche le materie di indirizzo, ma il terzo mi sono appassionato molto alle materie specifiche del mio corso di laurea, come ad esempio geotecnica, idraulica e geologia".

Davide ricorda anche un professore delle scuole superiori: "Ho vissuto gli anni di scuola superiore rischiando di essere rimandato a settembre di matematica, come i miei compagni, il prof. Villavecchia è stato molto severo, ma ci ha insegnato molto e devo ringraziarlo perché nonostante sia stato duro fare matematica con lui, me la sono trovata dopo, con delle buone basi per l'università".

Sono state poche le uscite sul territorio durante la triennale, ma saranno di più nel corso della specialistica. Veneruso ha discusso la tesi, con supporto slide con anche alcune foto di Bardonecchia, a metà marzo ed è seguita la proclamazione.



Davide Veneruso

Perché si è reso necessario trovare delle soluzioni all'innervamento naturale? Come è cambiato l'innervamento artificiale negli anni? Come funziona l'innervamento artificiale sul territorio bardonecchiese? Queste sono alcune delle domande a cui la tesi di Davide rispondono. Probabilmente una copia del suo lavoro verrà donata alla biblioteca, comunicheremo prontamente ai lettori l'eventualità.

MARIA TERESA VIVINO