



## I primi laureati in Ingegneria ambientale: un successo dell'Insubria in dialogo con il mondo del lavoro

Varese e Como, 16 ottobre 2020 – L'Università dell'Insubria dialoga fortemente con il territorio e con il **mondo del lavoro**, tanto da essere al primo posto per grado di occupabilità nel gruppo dei piccoli atenei statali, secondo la più recente classifica Censis. Questo confronto costante e costruttivo è alla base anche dei due corsi di laurea in Ingegneria, presieduti da Vincenzo Torretta, che vantano una **notevole crescita tra gli iscritti** (489 lo scorso anno): la triennale in **Ingegneria per la sicurezza del lavoro e dell'ambiente** (Isla) attiva dal 2003 e la magistrale in **Ingegneria ambientale e per la sostenibilità degli ambienti di lavoro** (Iasal), nata nel 2018.

E quest'ultima ha festeggiato il 15 ottobre i suoi primi tre laureati magistrali, due dei quali hanno meritato 110 e lode e sono pronti a lavorare: **i neoingegneri Marta Fronti, Davide Libani e Andrea Re** hanno discusso la tesi sulla piattaforma Microsoft Teams affiancati dai loro relatori, rispettivamente Sabrina Copelli, Fabio Conti, Cristiana Morosini ed Elisabetta Zanardini.

Come spiega **Vincenzo Torretta**: «Il nostro corso di laurea triennale in Ingegneria ambientale è assolutamente atipico nel panorama nazionale; risponde ad **un'esigenza di mercato** ed ecco perché molti studenti in seguito alla triennale preferiscono immergersi nel mondo del lavoro. È però altrettanto importante e caratterizzante ai fini della professionalità proseguire il percorso con la magistrale, come hanno fatto i nostri tre primi bravissimi laureati».

Dal 2015 all'Insubria esiste anche un **Comitato di indirizzo di Ingegneria** che coinvolge **oltre quaranta stakeholders del territorio**: aziende, studi privati, enti pubblici, associazioni e professionisti che con i loro pareri e le possibilità di tirocinio per gli studenti contribuiscono a migliorare l'offerta formativa dell'ateneo rispetto al mondo del lavoro, con il patrocinio permanente di **Ordine degli Ingegneri**, Provincia e Comune di Varese.

Il Comitato è coordinato dalla ricercatrice **Cristiana Morosini** affiancata dai professori **Vincenzo Torretta e Fabio Conti**, tutti del settore dell'Ingegneria sanitaria ambientale. Da fine 2018, tre rappresentanti di realtà produttive imprenditoriali esterne coordinano tre sottogruppi tematici all'interno del Comitato: **Domiziano Ivan**





**Basilico** di Seam Engineering per il tema Ambiente; **Noemi Milani** dell'omonimo Studio di Ingegneria per la Sicurezza; **Carla Mammone** di Inter-Action per la Comunicazione/Relazione, settore in cui si presta particolare attenzione alle competenze trasversali, le cosiddette soft skills. Hanno infine parola nel Comitato anche gli **ex studenti** coordinati dal neodottore Andrea Re, già in collaborazione con aziende del tavolo tecnico attraverso la tesi e il tirocinio.

Ulteriori informazioni sul **Comitato di indirizzo**: [www.uninsubria.it/cdi-isl-iasal](http://www.uninsubria.it/cdi-isl-iasal)