

## Primi dottori magistrali in Ingegneria per l'ambiente e l'energia

Primi laureati, lo scorso ottobre, per il corso di laurea magistrale in Ingegneria per l'ambiente e l'energia dell'Università di Udine. Si tratta di **Silvia Daniotti** di Pordenone, **Anna Cescon** di Conegliano (Treviso) e **Alessandro Lavina** di Colle Umberto



(Treviso). Il percorso formativo, nato nel 2010, laurea professionisti con competenze nell'ambito dell'ingegneria chimica di processo applicata all'ambiente, della produzione e trasformazione dell'energia, del trattamento degli inquinanti e del controllo e della progettazione del processo. «Un traguardo importante per l'Ateneo – sottolinea il presidente del Consiglio di studi in Ingegneria per l'ambiente e l'energia, Alessandro Trovarelli – che viene così incontro alle forti richieste del sistema economico-industriale, anche del Friuli Venezia Giulia, di forti professionalità specifiche, anche nei settori legati alla valutazione e limitazione degli impatti ambientali in aria, acqua e suolo». Agli ingegneri per l'ambiente e l'energia il mercato offre diverse opportunità dai settori della gestione dell'energia e dell'ambiente, all'industria ed enti pubblici, dalla progettazione, collaudo e manutenzione all'industria di trasformazione ai settori chimico-ambientale ed energetico.