

# Professione geometra I primi tre con la laurea

## Formazione

Si conclude il primo triennio del nuovo corso in Costruzioni e gestione del territorio

La parola "geometra" è composta da due termini greci: "geo", vale a dire terra, e "metro", cioè misura.

Così, da "misuratore della terra", la professione ha mantenuto negli anni un legame con il territorio e la società.

Con l'ultima riforma della scuola, i vecchi istituti tecnici per geometri sono stati trasformati in istituti tecnici con indirizzo in "Costruzione, ambiente e territorio" (Cat). Per chi volesse proseguire, sul territorio c'è la laurea triennale in Costruzioni e gestione del territorio, un corso voluto dal collegio dei Geometri di Como, in collaborazione con le università di Modena, Reggio Emilia e San Marino.

Il 18 ottobre ci saranno i primi tre laureati. «Il percorso è cominciato tre anni fa - spiega il presidente **Corrado Mascetti** - dobbiamo ringraziare il consiglio nazionale e le realtà del territorio con cui collaboriamo in maniera positiva». I tre ragazzi sono **Luca Corti, Nicolò Maggioni e Angelo Molteni**. A seguire, dovrebbero arrivare altre cinque persone, al momento in fase di conclusione (manca solo la tesi). La sede del corso è il Romagnosi di Erba.

Durante gli eventi di orientamento, per esempio a

Young, diversi ragazzi mostravano interesse per la professione, domandandosi però quale potesse essere la prospettiva. Il corso di laurea proposto dal collegio sostituisce il praticantato. Peralto, dopo l'addio del Politecnico, è di fatto l'unico corso d'ingegneria civile rimasto sul territorio.

«Sono contento - conclude Mascetti - ho sentito i ragazzi e mi hanno confermato la loro soddisfazione: si tratta di un percorso di livello. Ora siamo all'inizio: col passare del tempo speriamo di aumentare i numeri, vista anche la grande necessità di professionisti richiesti sul territorio».

Per quanto riguarda gli sbocchi occupazionali, il geometra laureato s'inserisce

nella filiera edilizia e delle infrastrutture territoriali, sia come libero professionista, sia come dipendente di studi o società professionali, imprese di costruzioni, società immobiliari, aziende di produzione o installazione di componenti per le costruzioni, amministrazioni ed enti pubblici. Per maggiori informazioni: [www.comogeometra.it](http://www.comogeometra.it).

**A. Qua.**



Corrado Mascetti



Peso:19%