



Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati

presso

**Ministero della Giustizia**

### COMUNICATO STAMPA

#### **SÌ DEFINITIVO ALLA LAUREA ABILITANTE PER IL GEOMETRA**

*Unanime l'approvazione del Senato al disegno di legge sui titoli universitari abilitanti che, dopo il precedente e ugualmente favorevole parere della Camera dei Deputati, conclude definitivamente i passaggi che decretano la classe di laurea LP 01 in "Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio" abilitante alla professione di Geometra laureato*

**Roma, 28 Ottobre 2021** – *"Il provvedimento del Senato ha definitivamente approvato il Ddl che rende la classe di laurea triennale professionalizzante LP 01 abilitante alla professione di geometra laureato. Si tratta di un provvedimento importantissimo, per il quale abbiamo lavorato per molti anni e che costituisce uno straordinario risultato. Desidero ringraziare il Governo e il Parlamento per il lavoro svolto, tutti coloro che hanno creduto nel nostro progetto e per esso hanno profuso il proprio impegno".*

Con queste parole il **presidente CNGeGL Maurizio Savoncelli** ha commentato il passaggio conclusivo di un iter legislativo iniziato nel 2016, con la presentazione della **riforma del percorso di accesso alla professione di geometra**, fortemente voluta e assiduamente seguita in questi anni dalla categoria.

Una novità che in futuro costituirà **un titolo di accesso esclusivo alla professione di geometra laureato** e assicurerà ai giovani una qualificazione in più, avvicinando il momento dello sbocco professionale. Sono solo alcuni dei punti salienti di un corso accademico nuovissimo per concezione e materie di studio, che si colloca nel **panorama formativo delle lauree STEM**.

Piazza Colonna, 361  
00187 Roma

Tel. 06 4203161  
Fax 06 48912336

www.cng.it  
cng@cng.it

C.F. 80053430585

Fra le altre sue peculiarità, **essere uno dei titoli di laurea triennali professionalizzanti con l'obiettivo di colmare il disallineamento fra i percorsi di formazione e le esigenze del mercato del lavoro**, a cui si sommano - da parte della categoria - l'impegno di una responsabilità sociale e un'azione di contrasto al fenomeno della dispersione scolastica e dei NEET (Not in Education, Employment or Training).

Questa laurea, inoltre, rappresenta l'inizio di **una vera e propria sinergia fra il mondo accademico e il mondo del lavoro**, che avvia ai tirocini formativi da svolgersi in contesti lavorativi reali, quali gli studi tecnici professionali, offrendo agli studenti l'occasione di conoscere a fondo il proprio territorio e fare di questa esperienza il punto di partenza del loro futuro professionale. In tale percorso i giovani potranno acquisire un bagaglio di esperienza all'insegna di alcune materie quali, per esempio, il binomio ambiente e digitalizzazione, principali driver e assi portanti del PNRR, il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza che definisce obiettivi, riforme e investimenti che l'Italia vuole realizzare con i fondi europei di Next Generation EU.

Quali **parti integranti del percorso accademico**, occorre infine sottolineare sia che il **tirocinio formativo** dovrà **obbligatoriamente essere svolto nel corso degli studi**, una fase in cui - a disposizione delle università - interverranno anche i **geometri liberi professionisti**, con la collaborazione dei **collegi territoriali**; sia che l'**esame di laurea - sostituendo la discussione della tesi e con valore abilitante** - sarà svolto con una prova pratico-valutativa tesa ad accertare le competenze tecnico professionali e si terrà alla presenza di docenti e figure professionali qualificate, designate dalla categoria professionale.

Questa **riforma**, che guarda al futuro, introduce **una nuova modalità di accesso alla professione di geometra laureato** non escludendo, al momento, il tradizionale percorso di accesso tramite l'Esame di Abilitazione.

Per maggiori info:

**Ufficio Stampa CNGeGL** - ANNA RITA GERVASINI 335/216363 - [comunicazione@cng.it](mailto:comunicazione@cng.it)