

# ingenio

Informazione  
tecnica e progettuale



SISTEMI ANTISISMICI E RINFORZI STRUTTURALI IN FRP

[home](#) / [areetematiche](#) / [professione](#)

## Cresce il numero di chi va all'università e tra i corsi quello di Ingegneria rimane il preferito

CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri - 06/11/2019 2

È quanto emerge dal rapporto del [Centro Studi CNI](#) sugli immatricolati 2018-19

In Italia risale la domanda di formazione universitaria e i corsi di ingegneria si confermano la prima scelta.

Ben il 63% di chi si è diplomato nel 2018 è andato all'Università, e di questi il 15% ha scelto ingegneria

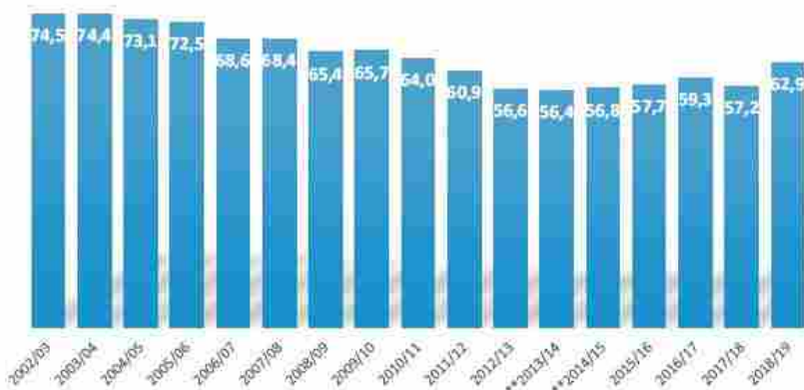


■ Il Magazine



Nell'anno accademico 2018-19, infatti, quasi il **63% dei 298.737 diplomati** del 2018 hanno proseguito gli studi **iscrivendosi ad un corso universitario**: una percentuale vicina ai valori che si registravano nel primo decennio del 2000. Se è vero che l'aumento delle immatricolazioni è molto diffuso tra le diverse discipline, sono i corsi di ingegneria a farla da padrone con **4.200 immatricolati, pari a oltre il 15% degli immatricolati**.

**QUOTA DI STUDENTI IMMATRICOLATI OGNI 100 DIPLOMATI DELLE SCUOLE SUPERIORI(\*)**  
SERIE A.A. 2002/03 - 2018/19 (VAL. %)



(\*) Si confrontano i diplomati dell'anno scolastico precedente con gli immatricolati dell'anno accademico in esame (ad esempio, i diplomati dell'anno scolastico 2001/02 con gli immatricolati dell'anno accademico 2002/03)  
(\*\*) I dati relativi alla provincia di Bolzano sono tratti dai documenti presentati dalla Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

E' quanto emerge dall'indagine effettuata dal Centro studi del **Consiglio Nazionale Ingegneri** che ha elaborato i dati forniti dall'Ufficio statistica del MIUR.

All'avvio dell'anno accademico 2018-2019, gli iscritti al primo anno dei corsi di ingegneria sono stati circa 45.000. A differenza degli anni precedenti, l'**aumento delle immatricolazioni nei corsi di ingegneria (+11,1%)** coinvolge indistintamente tutti i settori, compreso quello civile ed ambientale, l'unico in sofferenza negli ultimi anni. Al tempo stesso prosegue la perdita di immatricolati per ciò che riguarda i corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura, scesi per la prima volta sotto la soglia dei 2mila immatricolati.

**NUMERO DI IMMATRICOLATI PER GRUPPO DISCIPLINARE\***  
SERIE A.A. 2012/13 - 2018/19 (VAL.ASS.)



Al contrario, **aumentano dell'8,4% gli immatricolati ai corsi della classe L-07**



**News**

[Vedi tutte](#)

Cresce il numero di chi va all'università e tra i corsi quello di Ingegneria rimane il preferito

Efficientamento energetico e sviluppo sostenibile: progetti per i contributi del Decreto Crescita entro il 31/12

Ristrutturazione edilizia: cos'è il rapporto di continuità con la costruzione preesistente?

Le batterie del futuro? Intelligenti e autoriparanti per un mercato che varrà 250 miliardi l'anno

**Ingegneria civile ed ambientale e addirittura del 23,8% quelli della classe L-23 Scienze dell'edilizia.** Torna a crescere, dopo la flessione rilevata nell'ultima indagine, il numero di immatricolati ai corsi in **Ingegneria industriale (+11,5)** che, con oltre 22.500 nuovi iscritti, si conferma la principale scelta dei futuri ingegneri e sembrano non conoscere crisi i corsi di **Ingegneria informatica** che continuano ad accogliere un numero sempre più consistente di studenti (15.565, **+12% rispetto all'anno precedente**).

**IMMATRICOLATI AI CORSI DI LAUREA CHE CONSENTONO L'ACCESSO ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI PER CLASSE DI LAUREA**

CONFRONTO A.A. 2017/18 - 2018/19 (VAL.ASS. E VAL.%)

Classe di laurea	2017/18		2018/19		Var
	V.A.	%	V.A.	%	
L-07 Ingegneria civile e ambientale	3.781	7,7	4.126	7,6	+8,4
L-08 Ingegneria dell'informazione	13.696	27,9	15.565	28,7	+12,0
L-09 Ingegneria industriale	19.934	40,6	22.523	41,5	+11,5
L-17 Scienze dell'architettura	2.491	5,1	2.254	4,2	-10,5
L-23 Scienze e tecniche dell'edilizia	718	1,5	942	1,7	+23,8
L-31 Scienze e tecnologie informatiche	6.075	12,4	6.961	12,8	+12,7
LM-04cu Architettura ed ingegneria edile-architettura	2.365	4,8	1.836	3,4	-28,8
<b>Totale</b>	<b>49.060</b>	<b>100</b>	<b>54.207</b>	<b>100,0</b>	<b>+9,5</b>

N.B. Sono evidenziate le classi di laurea "tipiche"

Per ulteriori approfondimenti consultare il rapporto completo allegato al presente comunicato stampa.

IN ALLEGATO IL REPORT DEL CENTRO STUDI "GLI IMMATRICOLATI AI CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA ANNO ACCADEMICO 2018/2019"

 **Allegato**

 Mi piace
 Condividi

 Tweet

Commenti: 0 Ordina per Meno recenti

Aggiungi un commento...

 Plug-in Commenti di Facebook

Bilancio UE: aggiunti più di 2 miliardi per la tutela del clima

Decreto Fiscale: analisi dell'articolo della discordia sulle responsabilità divise tra committente e appaltatore

Energia: ENEA presenta la casa 'smart' e il robot che consiglia come ridurre le bollette

Autoconsumo fotovoltaico: operativo il portale del GSE. Tutte le possibilità

Sismabonus: la modifica dell'inizio dei lavori va attestata. Ecco come

Codice Prevenzione Incendi: in Gazzetta Ufficiale le modifiche all'Allegato I

