

Articolo

Gallery

Contatti

Allegati

Autore

## Ingegneria prima scelta, i dati del CNI e del Miur

L'analisi del Centro Studi del **Consiglio Nazionale Ingegneri** vede l'ascesa di ingegneria industriale sempre più richiesta dalle matricole italiane



Una domanda in continua, netta e reale ascesa per i **corsi di laurea in Ingegneria**. A certificarlo, ancora una volta, è il rapporto stilato dal Centro Studi del **Consiglio Nazionale Ingegneri**. Sotto analisi gli **immatricolati** dell'anno accademico 2018-19. E questa carica di 45 mila ragazze e ragazzi, pronti a mettersi in discussione con la professione tecnica, comporta certo orgoglio ma anche un obbligo di responsabilità verso gli scenari lavorativi del futuro prossimo della professione ingegneristica.

### Ingegneria, la 'preferita' dei millennials

In Italia risale la domanda di formazione universitaria e



#### Notizie correlate



**Corsi singoli area sociale: l'offerta formativa di Icotea**  
 Venerdì 8 Novembre 2019



**Renzo Piano Building Workshop a Mosca per il nuovo GES-2**  
 Venerdì 8 Novembre 2019



**Edilizia scolastica, pronti 120 milioni per la ricostruzione post sisma**  
 Lunedì 28 Ottobre 2019



**Federico II, i corsi di laurea in Ingegneria a Napoli**  
 Mercoledì 23 Ottobre 2019



**Verifiche dei solai nelle scuole, ecco il bando**  
 Sabato 19 Ottobre 2019



**Politecnico di Bari, i corsi di laurea in Ingegneria**  
 Mercoledì 9 Ottobre 2019

i corsi di ingegneria si confermano la scelta preferita dei giovani. 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 circa 45mila unità** (4.200 in più rispetto all'anno precedente). Questi studenti al primo anno rappresentano oltre il 15% degli immatricolati delle Università italiane. È quanto emerge dall'indagine effettuata dal Centro studi del [Consiglio Nazionale Ingegneri](#) che ha elaborato i dati forniti dall'Ufficio statistica del [MIUR](#).

## L'aumento trasversale tra i settori

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.

Al contrario, aumentano dell'8,4% gli immatricolati ai corsi della classe L-07 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). Con oltre 22.500 nuovi iscritti si conferma la principale scelta dei futuri ingegneri. Sembrano non conoscere crisi intanto i corsi di Ingegneria informatica. Continuano ad accogliere un numero sempre più consistente di studenti (15.565, +12% rispetto all'anno precedente).

[Scarica gratuitamente il rapporto del CNI](#)

## Approfondimenti



### Corsi e master in materia ambientale

aa.vv.

Rifiuti, HSE, esperto ambientale, in aula e e-learning: scopri l'offerta formativa Wolters Kluwer in materia ambientale, per professionisti e operatori del settore.

Scuola di Formazione  
Ipsa

**INFORMATI SUI CORSI**

centro studi cni

corsi di laurea ingegneria

ingegneria industriale

miur

### Ti è piaciuto questo contenuto?

Con la newsletter Teknoring resti sempre aggiornato.

In più, uno sconto del 20% su libri ed e-book e l'accesso ai vantaggi riservati agli iscritti.

**ISCRIVITI >**

#### Potrebbero interessarti



**Edilizia scolastica, pronti 120 milioni per la ricostruzione post sisma**



**Federico II, i corsi di laurea in Ingegneria a Napoli**



**Verifiche dei solai nelle scuole, ecco il bando**

## TEKNORING

IL PORTALE DELLE PROFESSIONI TECNICHE

Attualità, Normativa, Commenti e Analisi degli esperti del settore, Guide e Approfondimenti, Strumenti e Risorse. Tutto questo lo trovi (free) solo su Teknoring, la più grande piattaforma e la più importante community per i professionisti tecnici italiani.

Ingegneri

Geometra

Wolters Kluwer Italia

Architetto

Teknoring.com

**NOTIZIE**  
Ambiente e Sicurezza  
Compliance  
Architettura  
Edilizia  
Immobiliare  
Ingegneria  
Innovazione  
Professione  
Fisco e Tasse

**GUIDE**  
Architettura  
Edilizia e Urbanistica  
Guide al Diritto  
Guide al Lavoro  
Guide Cantieri  
Guide Catasto  
Guide Certificazioni  
Guide CTU e Perizie  
Guide Energie Rinno...  
Guide Esami di Stato

**RISORSE**  
Bandi e Concorsi  
Ebook  
Eventi  
Normativa  
Ordini e Collegi  
Blocchi CAD  
Moduli  
Documenti  
Free Software

**FORUM**  
Forum Ingegneri  
Forum Architetti  
Forum Geometri

**TEKNORING**  
Chi siamo  
Newsletter e Servizi  
Collabora con noi  
Pubblicità su questo ...  
Contatti  
Mappa del sito

**WOLTERS KLUWER**  
La Mia Biblioteca Te...  
TEKNOSolution  
Fire Safety  
Tutto Sicurezza e am...  
SIMPLEDO  
Suite Sicurezza Lavoro  
In Pratica Sicurezza  
In Pratica HSE  
In Pratica Rifiuti  
In Pratica Cantieri