

## Boom delle lauree di ingegneria, ma non di tutte

VENERDÌ 01 FEBBRAIO 2019  FORMAZIONE  PROGETTAZIONE E CONSULENZA

Un **rapporto** redatto dal Centro Studi del **Consiglio Nazionale Ingegneri** consente di fare alcune **riflessioni sulla laura in ingegneria**. I giovani italiani continuano ad apprezzarla molto, ma con alcuni distinguo. Vediamo i dati.

**Il numero di laureati in ingegneria è aumentato nel 2017 del 7% rispetto al 2016:** 47.413 (contro i 44.336 del 2016), pari a circa il 15% del totale laureati del 2017. Del totale dei laureati in ingegneria, quasi 26mila sono quelli di primo livello e circa la metà di essi è concentrata nella classe L-9 Ingegneria industriale. Il 22,5% dei laureati di primo livello si colloca nel settore civile ed ambientale, che, al contrario, costituisce la componente più numerosa tra i laureati magistrali: 7.557, pari al 34,9% del totale. In questo caso giocano un ruolo molto importante i laureati della classe di laurea magistrale a ciclo unico LMCU-4 Ingegneria edile-Architettura che, dopo Ingegneria meccanica, costituisce la classe di laurea magistrale con il maggior numero di laureati.
















“L’aumento del numero dei laureati in ingegneria - ha commentato **Armando Zambrano**, Presidente del **CNI** - è senza dubbio una buona notizia. **All’interno di questo trend, tuttavia, emerge una criticità legata al sistema '3+2'** che ha portato ad una definizione poco precisa dei laureati triennali e alla loro collocazione sul mercato del lavoro. Non a caso gran parte di loro optano per la prosecuzione degli studi fino all’ottenimento della laurea magistrale. A questo proposito, **sono maturi i tempi per tornare ad ipotizzare un unico percorso quinquennale**”.

“L’incremento attestato dalla nostra ricerca - afferma **Giuseppe Margiotta**, Presidente del **Centro Studi CNI** - è determinato in buona parte dall’aumento dei laureati nei **settori informatico e industriale**. In questo senso il nostro sistema ordinistico si è già organizzato al fine di fornire a questi neo ingegneri una serie di servizi in termini di **certificazione delle competenze e opportunità professionali**”.




























**Continua ad aumentare la quota di donne che si laurea in ingegneria:** il 28% contro il 27,8% del 2016. In alcune classi delle lauree magistrali le donne costituiscono la maggioranza, come nel caso di Ingegneria edile-Architettura (56,9%) e di Ingegneria biomedica (54,4%).

**I due Politecnici di Milano e Torino si confermano gli atenei con il maggior numero di laureati:** complessivamente 12.794, pari al 27% di tutti i laureati in Ingegneria, oltre 1.500 in più rispetto al 2016.

### SEZIONI

-  Bioedilizia
-  Eventi, Convegni, Fiere
-  Formazione
-  Leggi e normative
-  Estero
-  Antisismica
-  Appalti e concorsi
-  Case In Legno
-  Focus tecnici
-  Interviste
-  News
-  News dalle aziende
-  News e mercato
-  Novità per i privati
-  Piano Casa

### AREE TEMATICHE

-  Antisismica
-  Arredamento
-  Attrezzature, macchine da cantiere
-  Case a basso impatto energetico
-  Ceramica
-  Coperture
-  Distributori di materiale editoriale
-  Domotica
-  Ecologia
-  Edilizia
-  Energie rinnovabili
-  Finiture e rivestimenti
-  Impermeabilizzazioni
-  Impianti di costruzioni edili
-  Impianti elettrici
-  Impianti idrici, clima
-  Infissi e serramenti
-  Infrastrutture, comp. speciali
-  Isolamento
-  Materiali
-  Opere e lavori
-  Pavimenti
-  Pavimenti e rivestimenti
-  Piscine
-  Prodotti e servizi software
-  Progettazione e consulenza
-  Restauro e

In tema di corsi in **teledidattica**, nel 2017 raddoppia il numero di laureati in questa tipologia di corsi, dopo la leggera flessione rilevata nel 2016, grazie soprattutto alla performance dell'**Università Pegaso di Napoli**, che, con 540 laureati di primo livello, diventa l'ateneo telematico leader in Italia per numero di laureati, superando la Marconi di Roma (266 laureati) che viene scavalcata anche dall'E-Campus di Novedrate (328 laureati).



IPM GeoDrena® firma la  
pavimentazione di Milano  
City Life

## NEWS CORRELATE

Boom delle lauree di  
ingegneria, ma non di tutte  
📅 01 FEBBRAIO 2019

Professione ingegnere,  
ecco le tendenze  
📅 28 GENNAIO 2019

Che anno è stato il 2018  
per i lavori pubblici di  
progettazione?  
📅 09 GENNAIO 2019

Semplificazioni, gli  
architetti tirano un sospiro  
di sollievo  
📅 31 GENNAIO 2019

La battaglia degli architetti  
per i concorsi di  
progettazione  
📅 21 GENNAIO 2019

Donna e imprenditrice in  
Italia. Ecco tutti i numeri  
📅 08 GENNAIO 2019

Geometri, una professione  
che 'tira'  
📅 30 GENNAIO 2019

Un nuovo percorso  
accademico per i geometri  
📅 17 GENNAIO 2019

Prosegue la battaglia degli  
architetti  
📅 04 GENNAIO 2019

risanamento

- 📁 Scale e collegamenti
- 📁 Servizi, forniture, enti
- 📁 Sicurezza
- 📁 Spazio urbano
- 📁 Strumentazione tecnica
- 📁 Strutture ed elementi strutturali
- 📁 Video

## ULTIME NOTIZIE

Imprese edili in  
mobilitazione  
permanente. Ecco perché  
📅 01 FEBBRAIO 2019 | EDILIZIA

Al via 'Cultura Futuro  
Urbano'. In cosa  
consiste?  
📅 01 FEBBRAIO 2019 | SPAZIO  
URBANO

Boom delle lauree di  
ingegneria, ma non di  
tutte  
📅 01 FEBBRAIO 2019 |  
PROGETTAZIONE E  
CONSULENZA

Il bonus verde vale anche  
per il 2019?  
📅 01 FEBBRAIO 2019 | EDILIZIA

Efficienza, l'opportunità  
per imprese e  
professionisti umbri  
📅 01 FEBBRAIO 2019 |  
ENERGIE RINNOVABILI

IPM GeoDrena® firma la  
pavimentazione di Milano  
City Life  
📅 31 GENNAIO 2019 |  
PAVIMENTI

IPM Italia, un'azienda in  
crescita  
📅 31 GENNAIO 2019 |  
PAVIMENTI

Nuovo collettore  
polimerico REHAU:  
compatto, veloce, sicuro!  
📅 31 GENNAIO 2019 |  
IMPIANTI IDRICI, CLIMA

Progettazione e verifica  
degli ancoranti, ecco il  
software  
📅 31 GENNAIO 2019 | EDILIZIA

Semplificazioni, gli  
architetti tirano un  
sospiro di sollievo  
📅 31 GENNAIO 2019 |  
PROGETTAZIONE E  
CONSULENZA

Sicurezza nelle scuole,  
ecco cosa serve  
📅 31 GENNAIO 2019 | EDILIZIA