

Questo sito utilizza cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, di terze parti, a scopi pubblicitari e per migliorare servizi ed esperienza dei lettori. Per maggiori informazioni o negare il consenso, leggi l'informativa estesa. Se decidi di continuare la navigazione o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie. [Ok](#) [Informativa estesa](#)

EDIZIONI ANSA

Mediterraneo

Europa-Ue

NuovaEuropa

America Latina

Brasil

English

Mobile

Seguici su:



ANSA **Professioni**



Fai la ricerca



Il mondo in Immagini



Vai alla Borsa



Vai al Meteo



Corporate Prodotti

- Cronaca
- Politica
- Economia**
- Regioni +
- Mondo
- Cultura
- Tecnologia
- Sport
- FOTO
- VIDEO
- Tutte le sezioni +

PRIMOPIANO • BORSA • INDUSTRY 4.0 • FINANZA PERSONALE • PROFESSIONI • REAL ESTATE • PMI • RISPARMIO & INVESTIMENTI • BUSINESS WIRE

ANSA.it • Economia • Professioni • Ordini Professionali • **Ingegneri, 40 corsi di laurea in più**

FOCUS

- PRIMOPIANO
- FISCO & LAVORO
- CASSE DI PREVIDENZA
- ORDINI PROFESSIONALI

# Ingegneri, 40 corsi di laurea in più

Centri studi Ordine su dati Miur, almeno una facoltà per regione

Redazione ANSA ROMA 13 Novembre 2018 13:11

[Scrivi alla redazione](#) [Stampa](#)

(ANSA) - ROMA, 13 NOV - Si amplia l'offerta formativa per i futuri ingegneri del Paese: sulla base dei dati del Ministero dell'Istruzione, elaborati dal Centro studi del Consiglio nazionale della categoria professionale tecnica (Cni), infatti, si scopre che "i corsi di laurea e laurea magistrale attinenti alle discipline ingegneristiche nel 2018-19 sono 778, ben 40 in più rispetto allo scorso anno accademico". E si tratta, recita una nota dell'Ordine, di una espansione che "non



© ANSA

si limita solo alla quantità, ma coinvolge anche la distribuzione territoriale", visto che "oggi si è arrivati ad avere almeno un corso di laurea, o laurea magistrale ingegneristico in tutte le regioni italiane". Tra i corsi di primo livello, si specifica, "la classe di laurea più numerosa risulta la L-9 Ingegneria industriale con quasi il 44% dei corsi (144), seguita dalla L-8 Ingegneria dell'informazione che racchiude un terzo dei corsi di laurea triennali". Per il presidente del Centro studi del Cni Giuseppe Margiotta, "la proliferazione delle denominazioni segna, da un lato, la grande specializzazione che l'offerta formativa di Ingegneria produce rispetto alla tradizionale ripartizione dei corsi di laurea, accompagnata per contro dalla multidisciplinarietà di alcuni settori emergenti (Ingegneria biomedica, dell'automazione, della sicurezza, etc). Infine, la massiccia presenza di corsi in lingua inglese (circa 1/8 del totale) spinge l'Ingegneria italiana dell'immediato futuro verso una rinnovata competitività internazionale", si chiude la nota. (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

**Archiviato in** Università Ingegneria Giuseppe Margiotta Ministero della Pubblica Istruzione

[Condividi](#) [Suggerisci](#)

TI POTREBBERO INTERESSARE ANCHE:



**Quanto vale la mia auto?**

Ann noicomprimiamoauto.it



**Cina, stop Tardelli, si tocca durante inno -...**

ansa.it



**Corsi per Pilota di Droni**

Ann Accademia del Volo



**Sembra mal di schiena ma non lo è, 18.000 italiani...**

ansa.it



IN COLLABORAZIONE CON

- INARCASSA**  
Cassa Nazionale di Previdenza ed Assistenza per gli Ingegneri ed Architetti Liberi Professionisti
- ENPAM**  
Ente Nazionale di Previdenza ed Assistenza dei Medici e degli Odontoiatri
- CNPADC**  
Cassa nazionale di Previdenza e Assistenza dei Dottori Commercialisti
- CNDN**  
Consiglio Nazionale del Notariato
- CNDCEC**  
Consiglio Nazionale dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili
- CNF**  
Consiglio Nazionale Forense