



IL DOPIPIO
SUL BIM E LE ST

Accedi tramite il tuo account social



Accedi tramite il tuo account
LavoriPubblici

Email

Password

Password dimenticata?

ACCEDE

Lavori Pubblici

Informazione tecnica on-line

🏠 News Normativa Focus Libri Aziende Prodo

Non hai un account su LavoriPubblici?

ISCRIVITI

📄 Contatti 📄 Accedi/Registrati

p-learning

LA VERA RIVOLUZIONE NELLA FORMAZIONE È CON P-LEARNING

Home > News > PROFESSIONE

Ingegneri: cresce il numero di laureati

24/01/2019

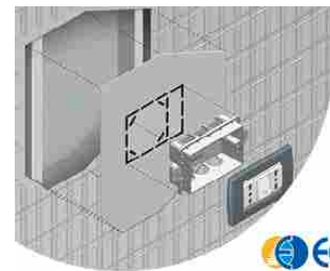


I giovani italiani continuano ad apprezzare molto la laurea in ingegneria. I relativi corsi universitari riscuotono consensi sempre più ampi, tanto che il numero di laureati in ingegneria è aumentato nel 2017 del 7% rispetto al 2016: 47.413 (contro i 44.336 del 2016), pari a circa il 15% del totale laureati del 2017.



Questo il dato generale che emerge dal rapporto periodico redatto dal Centro Studi del [Consiglio Nazionale Ingegneri](#). 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*



...CON CANALINA PER IL
CABLAGGIO INTEGRATA

SCOPRI LUCE

Segui **Lavori Pubblici** su

Segui **Lavori Pubblici** su

Segui **Lavori Pubblici** su

Segui **Lavori Pubblici** su

IP TOPNEWS

GIORNO SETTIMANA MESE



Codice dei contratti pubblici: Ritirati o respinti tutti gli emendamen...



Piccoli Comuni: le FAQ per l'utilizzo dei 400 milioni di euro per la m...



Nuove regole per la sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro: Il tes...

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. 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).

Per ulteriori dettagli si rimanda alla lettura del rapporto allegato.

© Riproduzione riservata

	<p>Abusi Edilizi Romolo Balasso Edizione: dicembre 2018 Prezzo: € 34,00 Sconto: 15% Prezzo LavoriPubblici.it: € 28,90</p>	
<p>Vai alla scheda tecnica</p>		

COMMENTI

Tag: **PROFESSIONE** **Centro Studi CNI** **Armando Zambrano** **CNI**

Documenti Allegati

[Rapporto Centro Studi CNI](#)

NOTIZIE CORRELATE



Sistema nazionale ciclovie turistiche: Sulla Gazzetta il decreto che s...



Concessione edilizia nulla o difforme e contratti di appalto: nuovi ch...

[TUTTE LE NEWS](#) ►

LavoriPubblici.it

Non perdiamoci di vista... [iscriviti alla newsletter](#)

[CANALI TEMATICI](#) ►