

I NOSTRI VIDEO



La Scuola del futuro



Obbligo di green pass a scuola per docenti ed esterni. Primo giorno di controlli al Visconti di Roma



“La scuola è pubblica e non si tocca”, il coro degli studenti alla protesta davanti al Miur

Università

Rapporto Cni: sempre più ricca l'offerta formativa e più iscrizioni a Ingegneria

Consiglio nazionale degli ingegneri: per il 2021-22 gli atenei hanno attivato 819 corsi (337 di primo livello e 482 di secondo), 17 in più rispetto all'anno precedente

di Redazione Scuola
9 dicembre 2021



🔊 **Ascolta la versione audio dell'articolo**

🗨️
🕒 2' di lettura

Diventa sempre più ricca l'offerta formativa in ingegneria. L'ampliamento registrato nell'anno accademico 2021-22 è strettamente collegato all'incremento costante delle immatricolazioni ai corsi di ingegneria e al crescente interesse degli studenti per questo ambito di studi. Come attesta l'ultimo rapporto del **Centro studi Cni (Consiglio nazionale ingegneri)**, infatti, gli atenei italiani hanno attivato 819 corsi (337 di primo livello e 482 di secondo) su materie ingegneristiche, 17 in più rispetto all'anno accademico precedente. Se poi consideriamo, più in generale, tutti i corsi che forniscono un titolo utile per sostenere gli esami di abilitazione alla professione di ingegnere e ingegnere iunior, si arriva a quota 976.

Incremento costante

«Il costante incremento dell'offerta formativa - dichiara Armando Zambrano, presidente Cni - trova corrispondenza nell'elevata domanda di ingegneri che si registra in questa fase storica. Domanda che, tra l'altro,

non sempre viene completamente soddisfatta. Il dato è senza dubbio positivo, anche se, alla luce dell'ultimo decreto sulle lauree abilitanti, sarà necessario tenere alta la soglia di attenzione sulla qualità dei singoli corsi».

«Un dato del nostro rapporto che è interessante segnalare - dice Giuseppe Margiotta, presidente del **centro studi Cni** - è l'elevata internazionalizzazione dei corsi. Negli atenei del nord, infatti, quasi la metà dei corsi è in lingua inglese. Altro dato su cui riflettere è l'elevata frammentazione dei corsi relativamente agli atenei più piccoli. Se le prime dieci università italiane offrono la metà dei corsi, l'altra metà è distribuita in ben 49 atenei».

Pubblicità
Loading...

24

Distribuzione territoriale

Passando alla distribuzione territoriale dei corsi in ingegneria, assistiamo a due scenari differenti: da un lato l'elevata concentrazione di corsi nei grandi atenei (oltre la metà dei corsi è offerta da non più di 10 università); dall'altro la grande frammentazione dell'offerta formativa in molti atenei di dimensioni medio-piccole, a tal punto che la restante metà dei corsi è distribuita in ben 49 università diverse. Il Politecnico di Milano conferma la leadership in termini di corsi offerti con 23 corsi di laurea e 30 di laurea magistrale. Non meno ricca l'offerta formativa del Politecnico di Torino (43 corsi), dell'Università degli Studi di Napoli «Federico II» (41 corsi), dell'Università degli Studi di Roma «La Sapienza» e di quella di Bologna (entrambe con 40 corsi). Si rileva, comunque, che circa un corso su 10 in Ingegneria è localizzato a Roma: ben 1033, seguita, ma con molta distanza, da Napoli (47 corsi), Milano (41) e Torino.

Scuola, tutti gli approfondimenti

La newsletter di Scuola+

Professionisti, dirigenti, docenti e non docenti, amministratori pubblici, operatori ma anche studenti e le loro famiglie possono informarsi attraverso Scuola+, la newsletter settimanale de Il Sole 24 Ore che mette al centro del sistema d'istruzione i suoi reali fruitori. La ricevi, ogni lunedì nel tuo inbox. [Ecco come abbonarsi](#)

24

Le guide e i data base

24

Come scegliere l'Università e i master? Ecco le guide a disposizione degli abbonati a Scuola+ o a 24+. Qui [la guida all'università](#) con le lauree del futuro e il [database](#) con tutti i corsi di laurea

Lo speciale ITS

Il viaggio del Sole 24 Ore negli Its per scoprire come intrecciare al meglio la formazione con le opportunità di lavoro nei distretti produttivi delle eccellenze del made in Italy. [Tutti i servizi](#)

Riproduzione riservata ©

ARGOMENTI [corso](#) [Università La Sapienza](#) [Milano](#) [Napoli](#) [Roma](#)

loading...

Brand connect

Loading...

24

Newsletter Scuola+

La newsletter premium dedicata al mondo della scuola con approfondimenti normativi, analisi e guide operative

Abbonati

Video
