



Home &gt; Notizie e Mercato &gt; Ingegneria: quali sono le lauree più gettonate?

# Ingegneria: quali sono le lauree più gettonate?

08/02/2024 | Professione | di **Marco Zibetti** |

**Per l'ingegneria italiana si aprono nuovi scenari. Il 2021, infatti, fa registrare un nuovo punto di svolta per ciò che riguarda il settore dei nuovi laureati**

Quanti sono i nuovi laureati in ingegneria? E quali sono le lauree più gettonate? Sono due tra le domande a cui risponde l'apposito rapporto del Centro Studi del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**.

Dal **report** emerge che per l'ingegneria italiana si aprono **nuovi scenari**. Se il 2020 era stato caratterizzato dal sorpasso dei laureati del settore industriale su quelli del settore civile ed ambientale, il 2021 fa registrare un nuovo punto di svolta: per la prima volta in assoluto, tra i laureati magistrali in ingegneria, gli ingegneri gestionali conquistano la palma dei più numerosi.

Inoltre, dopo la flessione rilevata nel 2020, probabilmente conseguenza anche della pandemia da Covid19, nel 2021 torna ad aumentare la **percentuale di laureati in ingegneria** rispetto al totale dei laureati (16,4%, valore in linea con quanto rilevato negli anni pre-Covid, contro il 15,5% del 2020). Infine, il numero di laureati di primo e secondo livello tocca il picco massimo mai raggiunto: oltre 56mila. E' quanto emerge dal periodico rapporto stilato dal Centro Studi del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**.

Entrando nel dettaglio, nel 2021 si sono registrati 29.370 laureati in **ingegneria di primo livello** (+1,3% rispetto al 2020) e 26.669 **magistrali** (+10,7%). Occorre precisare

## Ultime Notizie Aziende

**2024 | Tutte le Novità del Nuovo Listino Prezzi Edili della CCIAA di MI MB LO**

06 feb 2024

**Un moderno loft black e white rivestito con piastrelle in gres porcellanato**

23 gen 2024

**xREVERx: La porta reversibile oggi con tre cerniere**

22 gen 2024

**Ennesima vittoria per CALPEX® PK. La tubazione supera ancora il test DTI**

18 gen 2024

**Protherm Light di Edilteco: l'intonaco innovativo applicabile in ogni condizione**

18 gen 2024

**Tutte le Novità del Listino Prezzi Edili dicembre 2023 della CCIAA Como-Lecco**

18 gen 2024

**Le tecnologie Volteco per il "Golf Club Punta Ala" nel cuore della Maremma**

16 gen 2024

**La porosità nei conglomerati cementizi: un elemento cruciale per la qualità**

15 gen 2024

**Efficienza del riscaldamento a pavimento: l'importanza di sottofondi e massetti**

14 gen 2024

**La rivoluzione "verde" del calcestruzzo con un tocco di "effervescenza"**

13 gen 2024



che questi dati si riferiscono ai soli laureati “triennali” e magistrali tipici, ossia appartenenti a quelle classi di laurea e laurea magistrale che afferiscono alla ex facoltà di ingegneria con l'esclusione delle classi più strettamente associate agli studi in Architettura o in Scienze matematiche. Se si estende l'analisi anche a queste ultime, l'universo dei potenziali “ingegneri” supera la soglia dei 31mila laureati. Se aggiungiamo poi anche gli oltre 35mila laureati di primo livello che hanno conseguito un titolo di laurea utile per l'accesso agli Esami di Stato per la professione di ingegnere iunior, il numero complessivo di laureati che “potenzialmente” potrebbero iscriversi all'Albo degli Ingegneri, nel 2021, supera i 66mila individui.

Tornando agli **ingegneri gestionali**, nel 2021 conquistano il primato ai danni della classe di laurea in Ingegneria meccanica, da anni al vertice di questa graduatoria. Il dato risulta significativo non tanto per la dimensione quantitativa (la differenza tra i due gruppi di laureati è ridotta ad appena 8 laureati, 3939 contro 3931), quanto per ciò che potrebbe rappresentare nel futuro scenario formativo e per la relazione esistente tra questo e il mercato del lavoro. In deciso aumento, rispetto al 2020, anche il numero di laureati in **Ingegneria informatica**, che, in un solo anno, guadagnano due posizioni, superando i laureati a ciclo unico in Architettura e ingegneria edile-architettura e i laureati in Ingegneria civile, ad ulteriore conferma di come il panorama stia cambiando velocemente e radicalmente.

## Il commento dei vertici del CNI

“Il dato principale che emerge dal rapporto del nostro Centro Studi - commenta **Angelo Domenico Perrini**, Presidente del CNI - è naturalmente quello relativo agli ingegneri gestionali, che, per la prima volta, risultano essere i più numerosi. Come rileviamo ormai da tempo, il mondo delle professioni è soggetto a profonde e **continue trasformazioni**. A questo proposito, siamo perfettamente consapevoli che il nostro sistema ordinistico, in particolare il CNI, è chiamato a dare delle risposte adeguate e a tracciare una strada per il prossimo futuro. Dobbiamo imparare a confrontarci con gli ingegneri di nuova generazione, ormai più numerosi rispetto ai colleghi di settori più tradizionali come quello civile ed ambientale. Dobbiamo rispondere meglio alle loro esigenze e, soprattutto, indicare loro un percorso che dall'abilitazione alla professione porta fino all'**iscrizione all'Albo**. Questo perché, occorre ribadirlo, soltanto un ingegnere iscritto all'Albo è **garanzia di competenza, professionalità e qualità della prestazione**, a tutela della sicurezza e degli interessi della collettività”.

“I dati del nostro rapporto - afferma **Giuseppe Margiotta**, Consigliere Segretario del CNI delegato al Centro Studi - indicano che l'ingegneria è entrata in una fase di profonda trasformazione, in cui le discipline tradizionali, che offrono limitate opportunità nel mercato del lavoro, vengono progressivamente superate da **ambiti disciplinari relativamente nuovi e più accattivanti**. Il fatto che nel 2021, per la prima volta nella nostra storia, il numero di laureati dell'area mista (ingegneria gestionale, ingegneria biomedica, ingegneria dell'automazione e ingegneria della sicurezza) sia superiore a quello dei laureati dell'ambito civile ed ambientale la dice lunga. Questa tendenza non potrà che influenzare le linee strategiche che il CNI è chiamato a delineare, già nell'immediato”.

Per quanto riguarda la **distribuzione di genere**, non si rilevano sensibili variazioni rispetto al passato: la componente femminile continua a collocarsi su valori che si aggirano intorno al 31%. La presenza femminile continua a risultare particolarmente consistente nella classe di laurea magistrale a ciclo unico in Architettura e Ingegneria edile-Architettura (61,2%) e in quella in Ingegneria biomedica (60,2%).

Infine, ancora una volta i **Politecnici di Milano e di Torino** si confermano come le principali strutture formative per gli ingegneri, tanto che il 30% dei laureati in ingegneria del 2021 proviene da uno di questi due atenei.



## Segui il tuo cantiere da remoto

Seguire il cantiere da casa o dall'ufficio oggi è possibile. **WebcamPlus** offre a tutti - imprese, committenti e studi di progettazione - la possibilità di monitorare costantemente ogni tipologia e dimensione di cantiere grazie a un innovativo sistema di video-controllo personalizzato. Decidi intervallo di invio immagini, durata delle riprese, posizionamento e numero delle videocamere. Controllo totale in tempo zero e con la massima efficienza.



## News correlate

### GUIDAEDILIZIA. UN MONDO SU MISURA PER TE

La Guida dell'edilizia italiana con il maggior numero di visite, contatti professionali e privati. Entra a far parte della nostra community!

### Diventa visibile e ottieni nuovi clienti

Il nostro portale, grazie al suo posizionamento sui motori di ricerca, conta sempre più visite e ti offre servizi mirati a incrementare la tua visibilità e ad ottenere nuovi clienti. Attraverso la scheda azienda, le schede prodotto, la presenza nella Guida Casa e Costruzioni e l'invio di DEM puoi arrivare al cuore della nostra grande community.

### Pacchetti ideati per il tuo successo

Per contribuire al successo della tua Azienda abbiamo studiato 3 pacchetti specifici, con l'obiettivo di farti raggiungere il miglior risultato a prezzi vantaggiosi. Premium, Advanced e StartUp sono anche adattabili alle tue esigenze, con soluzioni personalizzate.

### Guida Casa e Costruzioni

Sapevi che i manuali per l'acquisto sono tra i contenuti più ricercati su internet? La nostra Guida Casa e Costruzioni risponde a questa esigenza. Gli utenti trovano i nostri articoli sui motori di ricerca e ci chiedono un preventivo. Mostra il tuo marchio e i tuoi prodotti su queste pagine e accedi al nostro database di richieste.

**Richiedici una consulenza gratuita per la tua visibilità online!**

**Richiedi MediaKit**

#### Casa Editrice

Invento Srl  
Via Palade 97  
39012 Merano (BZ)  
+39 0473 492 300  
+39 0473 492 301  
[info@invento.it](mailto:info@invento.it)

P.IVA IT02787590211  
iscrizione al ROC N° 32416

#### Redazione

[redazione@guidaedilizia.it](mailto:redazione@guidaedilizia.it)

**Contattaci**

#### GuidaEdilizia

Notizie e mercato  
Comunicati  
stampa  
Eventi e fiere  
Iscrizione  
Newsletter

#### GuidaCasa

Guide alla Casa  
Blog Casa  
Richiedi Preventivi

#### Aziende

Aziende e  
Imprese  
Catalogo prodotti

#### Business

Pubblicità  
Email Marketing  
Webcam Cantieri

#### Editore

Chi siamo  
Lavora con noi  
Contattaci