



Notizie

Guida Casa

Prodotti

Aziende

Blog

Richiedi Preventivi

Formazione online

Cantieri LIVE

Email Marketing

Advertising

Editore

Home > Notizie e Mercato > Ingegneria: quanti sono i nuovi abilitati alla professione?

Ingegneria: quanti sono i nuovi abilitati alla professione?

16/01/2024 | Professione | di **Marco Zibetti** |★★★★★ 5/5
votato da 1 persone

Dopo il boom dovuto alla semplificazione delle procedure legata all'emergenza pandemica, quanti laureati in ingegneria decidono di fare l'Esame di Stato?

Quanti nuovi **laureati in ingegneria** decidono di sostenere l'**Esame di Stato** per ottenere l'abilitazione alla professione? I dati evidenziano una crescita o una diminuzione? Andiamo a scoprirlo grazie a un'**analisi del CNI**.

Negli ultimi due anni la semplificazione delle procedure di Esame per l'abilitazione alla professione di ingegnere e ingegnere junior, legata alle misure di prevenzione e contenimento della pandemia, aveva fatto aumentare in modo considerevole il numero di laureati abilitati alla professione di ingegnere. Nel 2022 la situazione sembra ritornare agli **standard pre-Covid**.

In base ai dati raccolti ed elaborati dal Centro Studi del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**, infatti, hanno conseguito l'abilitazione alla professione di Ingegnere 10.624 laureati magistrali (circa 4mila in meno rispetto al 2020 e al 2021), pari a circa un terzo dei laureati di riferimento. Nei due anni precedenti, invece, gli abilitati superavano la metà dei laureati.

Stazionario è il quadro relativo al settore degli **ingegneri juniores**, che continuano ad ambire poco all'abilitazione professionale: questa viene infatti perseguita da appena il 4% dei laureati, un valore in linea con quello rilevato nei due anni precedenti.

Ultime Notizie Aziende

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

Casalgrande Padana a Maison & Objet 2024

09 gen 2024

Ermetika Projects - Sartoria degli Spazi

02 gen 2024

Peach Fuzz, il colore Pantone 2024 è un inno alla serenità

19 dic 2023

Ermetika Projects - Casa BG

18 dic 2023

CALPEX® PK: tubazione d'eccellenza con un valore Lambda da record

13 dic 2023

REHAU: 75 anni di valori e innovazioni

11 dic 2023

Ermetika Projects - Casa Danisi

11 dic 2023



Le iscrizioni all'Albo

C'è poi la questione relativa all'iscrizione all'Albo. Resta, infatti, molto elevato il numero di laureati che, pur avendo conseguito l'abilitazione professionale, non si iscrive. A circa un anno di distanza dal termine della seconda sessione dell'Esame di Stato 2022, oltre la metà degli abilitati delle due sessioni non si è ancora iscritta all'Albo professionale.

In dettaglio, si può notare un **sensibile calo** del numero di abilitati alle professioni di ingegnere e ingegnere junior dopo il boom rilevato nel 2020 e nel 2021: 12.301 in tutto, il 26,2% in meno rispetto al 2020. Più nello specifico, hanno conseguito il titolo abilitante per la professione di ingegnere 10.624 laureati (il 27,3% in meno rispetto al 2021) e 1.407 (-7% rispetto al 2021) per quella di ingegnere junior.

Un dato che appare, invece, in controtendenza è il processo di crescente "avvicinamento" all'abilitazione professionale da parte dei laureati del settore industriale e dell'informazione, tradizionalmente restii. Anche nel 2022, infatti, il gruppo più consistente di abilitati alla professione di ingegnere si rivela quello composto dagli **ingegneri industriali**, che costituiscono circa la metà degli abilitati per la sezione A. Tuttavia, tale inversione di tendenza non si concretizza in una maggiore propensione all'iscrizione all'Albo da parte di questa categoria di ingegneri: ad oggi solo il 14,6% degli abilitati 2022 per la professione di ingegnere industriale e il 15,3% degli abilitati per il settore dell'informazione si è effettivamente iscritta all'Albo.

A livello geografico, aumenta la quota di abilitati della sezione A negli atenei del Centro Italia e, soprattutto, del Meridione, dove ha conseguito il titolo oltre il 35% degli abilitati, mentre, dopo l'exploit rilevato negli ultimi due anni, si riduce negli atenei del Nord-Ovest.

Consolidata invece la situazione tra gli abilitati per la **sezione B**, dove gli ingegneri civili ed ambientali juniores continuano a costituire la quota più consistente, anche in misura maggiore rispetto all'anno precedente (60,2% contro il 57,8% del 2021). In calo la quota di ingegneri industriali juniores (29,5% a fronte del 33,2% del 2021), mentre aumenta leggermente la percentuale di ingegneri dell'informazione juniores, che arriva a varcare la soglia del 10% (contro il 9% del 2021).

Quanto alle performance sugli **esiti delle prove degli Esami di Stato**, ancora una volta appare elevato il tasso di successo che nel 2022, così come nel 2021, supera il 90% tra i laureati magistrali. Una leggera flessione si rileva invece tra gli ingegneri di primo livello, visto che la quota di abilitati scende, in questo caso, al 77,3% dei candidati (nel 2021 era l'80,1%).

Il CNI commenta i dati

"I dati rilevati dal nostro Centro Studi - dichiara **Angelo Domenico Perrini**, Presidente del CNI - sono in linea con le **preoccupazioni** di questo Consiglio Nazionale, che, dal suo insediamento persegue l'obiettivo dell'abilitazione e dell'**iscrizione obbligatoria all'Albo** per poter svolgere la professione di Ingegnere. Riteniamo, infatti, che l'esercizio di una professione come la nostra, fondamentale per la sicurezza e la salute dei cittadini, debba essere qualificato da un **elemento di garanzia**, che solo il sistema ordinistico, vigilato dal Ministero della Giustizia, può assicurare".

"L'avvicinamento costante all'abilitazione professionale da parte dei laureati nei settori dell'ingegneria industriale e dell'informazione - afferma **Giuseppe Margiotta**, Segretario del CNI delegato al Centro Studi - è un segno, ancorché parziale, dell'**esigenza di qualificazione** avvertita dai colleghi in queste branche fondamentali nell'attuale sviluppo dell'**Industria 5.0**, che noi sosteniamo con grande convinzione per le forti connotazioni etiche e deontologiche che implicano".



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

Inwento Srl
Via Palade 97
39012 Merano (BZ)
+39 0473 492 300
+39 0473 492 301
info@inwento.it

P.IVA IT02787590211
iscrizione al ROC N° 32416

Redazione

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