

NETWORK PUBBLICA I TUOI PRODOTTI

edilportale 2

CERCA AZIENDE, PRODOTTI, NEWS, BIM

Accedi

Notizie ▾ Prodotti **SHOP** ▾ Tecnici e Imprese

DIGITAL FORUM LIVE 2020

Chiedi alla community

- TOPOGRAFIA  
Vulture catastali, in arrivo il nuovo software Voltura 2...
- LAVORI PUBBLICI  
Costruzioni, Ance a Draghi: 'aprire subito i cantieri e...
- NORMATIVA  
PNRR, OICE: 'ampliare il superbonus, ridurre ...
- Superbonu  
NORMATIVA  
Superbonus 110%, le regole per eseguire correttamente il...

# Professione di ingegnere, CNI: calano i nuovi abilitati

E tra i quasi 8mila abilitati del 2019, solo 3.500 si sono iscritti all'Albo

15/02/2021

Commenti

Consiglia Tweet



Foto: goodluz © 123rf.com

15/02/2021 - Sono in continuo calo i laureati in ingegneria che conseguono l'abilitazione professionale e, successivamente, si iscrivono all'Albo: nei primi anni 2000 gli abilitati superavano quota 20mila, nel 2019 restano poco sotto gli 8mila. Tutto questo nonostante il numero dei laureati in ingegneria continui ad aumentare e i corsi di laurea ingegneristici risultino al vertice per numero di iscritti.

Il dato emerge dal [Rapporto annuale](#) elaborato dal **Centro Studi del**

## Le più lette

- BISPARMIO ENERGETICO**  
Superbonus 110% e unico proprietario, le nuove regole  
15/01/2021
- BISPARMIO ENERGETICO**  
Superbonus 110%, online il sito ufficiale  
21/01/2021
- BISPARMIO ENERGETICO**  
Superbonus 110% in appartamento anche senza miglioramento di due classi  
03/02/2021
- BISPARMIO ENERGETICO**  
Bonus idrico da 1000 euro per ridurre gli sprechi di acqua  
19/01/2021
- BISPARMIO ENERGETICO**  
Superbonus, la guida aggiornata dell'Agenzia delle Entrate  
08/02/2021
- NORMATIVA**  
Cappotto termico, come deliberare i lavori in condominio  
22/01/2021
- BISPARMIO ENERGETICO**  
Superbonus, come orientarsi tra asseverazioni e attestati di congruità

**Consiglio Nazionale degli Ingegneri** (CNI) dedicato agli esami di abilitazione di ingegnere e architetto.

“A 20 anni dall’entrata in vigore del Dpr 328/2001 che ha rivoluzionato la struttura degli Albi professionali e le modalità di accesso ad essi - afferma **Armando Zambrano, Presidente CNI** - dobbiamo constatare che cala la tendenza dei laureati in ingegneria ad iscriversi all’Albo. Ciò conferma la necessità, da parte degli Ordini, di aprirsi agli ingegneri non iscritti, di diventare attrattivi”.

“Il CNI - aggiunge Zambrano - è arrivato ormai da tempo a questa conclusione orientandosi, anche attraverso il potenziamento della propria Fondazione, verso la **proposta di un’ampia gamma di servizi per gli ingegneri** che vanno dalla formazione, alla certificazione delle competenze, alla selezione delle migliori offerte di lavoro. Inoltre, stiamo lavorando perché possa aumentare l’appeal dell’Albo nei confronti dei laureati nei settori dell’ingegneria dell’informazione e industriale”.

### Professione di ingegnere, CNI: calano i nuovi abilitati

Il rapporto del Centro Studi attesta come solo il 29% dei laureati consegue l’abilitazione professionale per l’accesso alla Sezione A dell’Albo. Tra i laureati di primo livello, coloro che si abilitano per la professione di ingegnere iunior non arrivano al 2%. Oltre tutto, **tra gli abilitati solo una piccola parte si iscrive effettivamente all’Albo**. Tra i quasi 8mila abilitati del 2019 per la professione di ingegnere, solo 3.500 si sono iscritti all’Albo.

“Questo fenomeno - dice **Giuseppe Margiotta, Presidente Centro Studi CNI** - non riguarda solo gli ingegneri, ma coinvolge anche altre professioni. Tra gli architetti, ad esempio, il numero di abilitati nel corso degli ultimi 20 anni si è praticamente dimezzato: nel 2019 sono stati circa 3.600, laddove nel 2003 superavano i 7mila. Va detto che su questi dati pesa il diverso orientamento, rispetto al passato, nella scelta del corso di studio in ingegneria, una volta fortemente orientato verso l’ingegneria civile”.

### Sempre meno ingegneri civili e più industriali e dell’informazione

Occorre ricordare che già da diversi anni il numero di immatricolati ai corsi di ingegneria civile è in progressivo calo, al contrario di ciò che accade negli indirizzi industriali e dell’informazione. Poiché l’Albo è ancora inteso soprattutto come una prerogativa degli ingegneri civili, il calo degli abilitati diventa conseguente.

Entrando nello specifico, nel 2019 il numero di abilitati alla professione di ingegnere e ingegnere iunior è **scesa per la prima volta sotto quota 9mila:**

27/01/2021

#### BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus, sismabonus ed ecobonus, come funzionano con demolizione e ricostruzione

04/02/2021

#### RISTRUTTURAZIONE

Superbonus, unità immobiliari autonome escluse per i lavori antisismici

10/02/2021

#### NORMATIVA

Bonus facciate, quando spetta per le pareti laterali

01/02/2021

#### BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus 110% ok per un edificio con due abitazioni di un solo proprietario

28/01/2021

#### BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus 110%, la riqualificazione globale non può essere un intervento trainato

20/01/2021

#### NORMATIVA

Superbonus 110%, le regole per eseguire correttamente il bonifico

11/02/2021

#### RISTRUTTURAZIONE

Bonus Mobili, come funziona in caso di accorpamento o divisione degli immobili

18/01/2021

#### NORMATIVA

Superbonus e sismabonus, chi ne fruisce ha diritto anche al bonus mobili

29/01/2021

#### NORMATIVA

Superbonus 110%, i tecnici chiedono norme certe e più controlli

26/01/2021

8.512 per l'esattezza, 608 in meno rispetto al 2018. Al contrario della precedente indagine, la flessione si è registrata per tutte e due le tipologie di laureati: gli abilitati della Sezione A sono meno di 8mila (nel 2018 erano 9.120), mentre quelli della Sezione B sono 606 (631 nel 2018).

Nella distribuzione tra i tre settori, va comunque registrato che, rispetto al 2018, si è **ridotta leggermente** la quota di abilitazioni nel **settore civile ed ambientale** a vantaggio di quella del **settore dell'informazione** che, pur restando su valori molto bassi (6,6%), per la prima volta registra un **valore superiore** rispetto a quello corrispondente dell'anno precedente.

Sostanzialmente invariata resta invece la quota di ingegneri industriali (35,3%).

Quanto agli **abilitati per la Sezione B**, quasi i tre quarti sono costituiti da ingegneri iuniores civili ed ambientali, mentre si è ridotta sensibilmente, rispetto alla Sezione A, la quota di abilitati per il settore industriale (21%).

Passando alla sede di esame, **gli atenei del meridione** si confermano quelli con il **maggior numero di abilitati**, sebbene evidenzino, rispetto all'anno precedente, una flessione del 10% circa. Ancora più evidente (-15%), la diminuzione di abilitati negli atenei del Nord-Est, mentre minore variabilità si registra nelle università del Centro Italia e del Nord-Ovest.

Quanto al **tasso di successo degli esami, nel 2019 è stato pari all'87,9%**, valore superiore all'86,7% rilevato nel 2018 e a tutti i valori degli 10 anni. Anche tra gli ingegneri iuniores si registra un dato positivo, poiché dopo diversi anni di progressivo calo, è tornata a crescere la quota di abilitati rispetto al numero di candidati: 78% contro il 71,1% del 2018.

## Documenti correlati

**Accesso professione ingegnere 2019**

## Notizie correlate

**PROFESSIONE** Lauree professionalizzanti, al via tre nuovi percorsi  
 16/09/2020

**PROFESSIONE** Albo Ingegneri, le donne fanno crescere il numero degli iscritti  
 08/03/2019

**PROFESSIONE** Ingegneria e discipline tecniche, cresce la presenza delle donne  
 08/03/2019

### NORMATIVA

Superbonus 110%, anche gli incapienti possono beneficiare

21/01/2021

### NORMATIVA

Demolizione e ricostruzione su diverso sedime, ok al sismabonus acquisto

05/02/2021

### BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus 110% in condominio, APE complessivo o per singola unità?

25/01/2021

### NORMATIVA

Abusi edilizi, Google Earth vale come prova della loro esistenza

15/01/2021

### NORMATIVA

Superbonus 110%, vale per gli immobili non residenziali?

21/01/2021

### SICUREZZA

Incidente in cantiere, ne risponde il coordinatore per la sicurezza e non il datore di lavoro

29/01/2021

### TOPOGRAFIA

Visure catastali, arriva il Sistema integrato del territorio

28/01/2021

### NORMATIVA

Abusi edilizi, la demolizione è sempre legittima anche dopo molti anni

20/01/2021