

Con Beta Formazione
ti abiliti online.

Lavori Pubblici

Informazione tecnica on-

News Normativa Speciali Libri Aziende P

p-learning

SCOPRI I NOSTRI
CORSI DI FORMAZIONEDA OGGI DISPONIBILI
ANCHE SU MOBILE E TABLET

Accedi tramite il tuo account social

Accedi tramite il tuo account
LavoriPubblici

Password

Password dimenticata?

ACCEDI

Non hai un account su LavoriPubblici?

ISCRIVITI

Home > News > PROFESSIONE

Professione Ingegnere: crolla il numero di abilitati

24/11/2016



Dopo aver acclarato la crisi di reddito degli Ingegneri (**leggi articolo**), cominciata nel lontano biennio 2006/2008 e andata avanti inesorabilmente fino ai nostri giorni, l'ultimo rapporto del Centro Studi del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** ha fatto il punto sulle abilitazioni professionali e quindi sulla quota dei laureati che ha sostenuto l'esame di abilitazione.



Nel 2015 sono complessivamente 9.421 gli abilitati (ingegneri e ingegneri iuniores), il numero più basso registrato negli ultimi 18 anni, praticamente la metà dei valori rilevati tra gli anni 2003 e 2006, quando il numero di abilitati ha anche superato la soglia dei 20mila laureati. L'abilitazione si è attestata, infatti, al 35,5% a fronte del 38,2% rilevato nel 2014 e del 41,3% del 2013. Nel complesso gli abilitati nel 2015 sono stati 9.421, uno dei valori più bassi registrati negli ultimi anni. Dal punto di vista regionale i dati parlano di una riduzione, soprattutto, nel Meridione e nel Centro Italia, mentre aumenta nelle regioni del Nord.

L'interpretazione dei dati fornita dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** parla di ribasso dovuto principalmente alla scelta dei giovani di intraprendere l'attività libero-professionale (per la quale è necessaria l'abilitazione e iscrizione all'albo e considerato che la maggior parte di questi proviene dalle classi di laurea in

Consorzio **POROTON**
Murature portanti in zone sismiche:
La scelta sicura.

SCOPRI DI PIÙ

Segui **Lavori Pubblici** su Segui **Lavori Pubblici** su Segui **Lavori Pubblici** su Segui **Lavori Pubblici** su

IP TOPNEWS

GIORNO SETTIMANA MESE



Nuovo Codice dei contratti: Pubblicate sulla Gazzetta le linee guida s...



Nuovo Codice Appalti, Anci: No a progettazione esecutiva per manutenzi...



Nuovo Codice dei contratti: Approvate le linee guida sui commissari di...



Nuovo Codice dei contratti: Pubblicate sulla Gazzetta le linee guida A...

Ingegneria Civile e Ambientale) sono se "fortemente motivati".

"La libera professione - ha commentato **Luigi Ronsivalle**, Presidente del Centro Studi CNI - è diventata molto meno attrattiva di un tempo. Basti pensare che la redditività di uno studio professionale oggi non supera il 30/35. Va aggiunto che i compensi medi per le prestazioni di ingegneri e architetti si sono ridotti drasticamente negli ultimi anni per una molteplicità di fattori che vanno dall'abolizione della tariffa minima, che ha comportato una corsa a ribassi impensabili, all'enorme concorrenza: numerose figure professionali - ingegneri, architetti, geometri, periti - spesso si contendono lavori di modesta entità applicando sconti talvolta insostenibili. Infine va considerato che l'attività del professionista tecnico è gravata oggi da responsabilità e incombenze notevolmente superiori rispetto al passato. Pertanto non ci si può meravigliare del fatto che negli ultimi dodici anni il numero di nuove abilitazioni e iscrizioni all'Albo si sia dimezzato. In questo scenario gli Ordini devono diventare più attrattivi ampliando la loro gamma di servizi. Da parte loro i professionisti dovrebbero rivolgere l'attenzione a nuovi ruoli, campi e attività di consulenza, propri dell'ingegnere che possono aprire prospettive di lavoro in ambiti nei quali la concorrenza di altre figure professionali è meno forte (PMI, BIM, Risk Management, ecc.)".

L'analisi del Centro Studi evidenzia, inoltre, come il trend al ribasso risulti essere più marcato nei laureati di primo livello, i quali in pochi prendono in considerazione l'ipotesi di conseguire l'abilitazione professionale (ogni 100 laureati triennali si registrano appena 2,9 abilitati).

A cura di **Redazione LavoriPubblici.it**

© Riproduzione riservata

TUTTE LE NEWS ►

LavoriPubblici.it



Non perdiamoci di vista... **iscriviti alla newsletter**

COMMENTI



Tag:

Centro Studi CNI

CNI

Documenti Allegati

Analisi Centro Studi

NOTIZIE CORRELATE

CANALI TEMATICI ►



PROFESSIONE

22/11/2016

Rete Professioni Tecniche: firmato protocollo di intesa con

CONDIVIDI

COMMENTI



PROFESSIONE

17/11/2016

Formazione obbligatoria Architetti e Ingegneri: Federarchitetti e

CONDIVIDI

COMMENTI



PROFESSIONE

16/11/2016

Contributi Ordini Professionali al CNI: oltre 1 milione di euro le

CONDIVIDI

COMMENTI



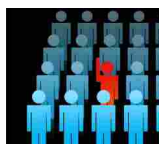
PROFESSIONE

11/11/2016

Equitalia: istruzioni e FAQ per la rottamazione delle cartelle esattoriali

CONDIVIDI

COMMENTI



PROFESSIONE

10/11/2016

Elezioni Consiglio Nazionale Ingegneri: il punto di vista dell'Ing.

CONDIVIDI

COMMENTI



PROFESSIONE

09/11/2016

Elezioni Consiglio Nazionale Ingegneri: il punto di vista dell'Ing.

CONDIVIDI

COMMENTI

PARTECIPA ALLA DISCUSSIONE