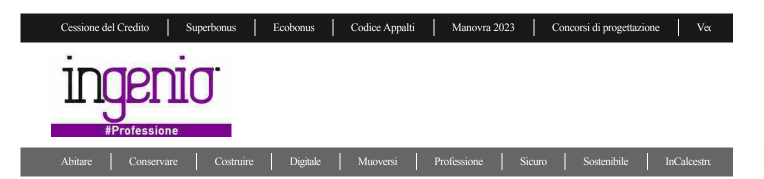
INGENIO-WEB.IT (WEB)

Pagina

Foglio 1/4



Passa al menu Passa al contenuto



Professione

Data Pubblicazione: 15.03.2023

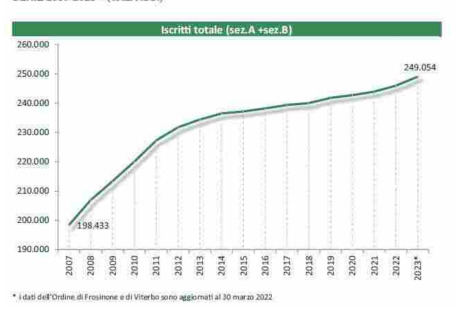
Ingegneri: quasi 250mila professionisti nell'Albo, ma solo 1 su 3 dei nuovi abilitati sceglie di iscriversi

Il consueto report del Centro Studi CNI fornisce lo stato di salute del mondo degli ingegneri: cresce il numero di iscritti all'albo, che sfiora i 250mila (+1.2%), ma si segnala che degli oltre 14mila abilitati alla professione di ingegnere del 2021, meno di 5mila hanno perfezionato l'iscrizione.

CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri

Continua a ridursi la quota under 40: nel 2019 era al 26.5%, ora si attesta al 23.5%

Continua a crescere il numero degli ingegneri iscritti all'Albo professionale: ad inizio 2023 sfiorano quota 250mila (249.054, per la precisione) con un incremento dell'1,2% rispetto allo scorso anno. Tuttavia, va rilevato che, nonostante negli ultimi anni sia aumentata la propensione all'abilitazione professionale da parte dei laureati, essa non trova una corrispondenza proporzionale nell'incremento delle iscrizioni all'Albo. Degli oltre 14mila abilitati alla professione di ingegnere del 2021, infatti, meno di 5mila hanno perfezionato l'iscrizione all'Albo, circa il 30% degli abilitati. Rispetto allo scorso anno, si abbassa leggermente il numero di nuove iscrizioni (8.234 contro le 8.623 del 2022), ma al tempo stesso calano, in misura anche maggiore, le cancellazioni (4.462, mentre nel 2022 erano state 6.583): fattori questi che sommati producono un saldo positivo doppio rispetto a quello registrato un anno fa. È quanto emerge dal consueto rapporto annuale prodotto dal Centro Studi CNI.



"I risultati del rapporto del Centro Studi – ha commentato **Angelo Domenico Perrini**, Presidente del CNI – attestano la costante crescita del numero degli iscritti all'Albo e questo è un fattore senz'altro positivo. Ci deve, comunque, far riflettere il fatto che questo incremento è inferiore a quello che sarebbe lecito attendersi a partire dal numero dei nuovi abilitati. Come abbiamo già sottolineato in altre occasioni, tale constatazione deve impegnare il nostro Consiglio ad intraprendere tutte le iniziative necessarie a rendere più appetibile l'iscrizione all'Albo, soprattutto potenziando l'offerta di servizi che eroghiamo agli iscritti attraverso la Fondazione CNI.

Guardando i dati, la componente femminile sta assumendo via via dimensioni sempre più rilevanti: le donne arrivano a costituire infatti quasi il 17% degli iscritti, mentre 15 anni fa rappresentavano appena il 9,1%. Questi tassi di crescita, decisamente superiori rispetto a quelli rilevati tra gli uomini, fanno sì che il numero complessivo degli iscritti all'Albo continui ad aumentare e che i saldi positivi tra iscrizioni e cancellazioni degli iscritti rilevati negli ultimi anni siano dovuti quasi esclusivamente alle donne ingegnere.

Un altro processo che al momento appare inarrestabile, infine, è il **progressivo invecchiamento dell'Albo**. Il ricambio generazionale infatti, stenta a decollare. **Continua a ridursi la quota di iscritti under 40**: ad inizio 2023 pari al 23,5% (nel 2022 era il 24,1%, e, andando indietro di qualche anno, nel 2019 era il 26,5%), mentre la quota di iscritti over 65 è pari al 16,5% (lo scorso anno era inferiore al 16%). Una curiosità: tra gli iscritti continua ad aumentare il numero di ingegneri centenari o addirittura ultracentenari, ben 55 nel 2023.

IN ALLEGATO È POSSIBILE SCARICARE IL REPORT CNI E LA NOTA STAMPA INTEGRALE

SCARICA IL DOCUMENTO

Ingegneri: quasi 250mila professionisti nell'Albo, ma solo 1 su 3 dei nuovi abilitati sceglie di iscriversi - CNI · PDF · 591 KB





Allegati



esclusivo del destinatario, non riproducibile.

osn

ad

Ritaglio stampa

INGENIO-WEB.IT (WEB)

Pagina

Foglio 3/4



PDF · 2.35 MB

Leggi anche

Iscrizione albo Ingegneri: bisogna renderla obbligatoria secondo il presidente del CNI Perrini

L'ingegneria italiana è sempre più al femminile, ma sulle retribuzioni resta il divario di genere

In Evidenza veditutti

Riscaldamento a Pavimento

Tutto sulle pavimentazioni da abbinare ai sistemi radianti

Quando è tempo di scegliere la pavimentazione da abbinare ai sistemi radianti, una cosa è da tenere a mente: su un impianto di riscaldamento e raffrescamento radiante è possibile posare qualsiasi tipo di pavimentazione. Nell'articolo una serie di risposte alle FAQ più frequenti su questo tema.

LEGGI

Tariffe Professionali

Equo compenso delle prestazioni professionali: DDL approvato dal Senato

Il DDL interviene sulla disciplina in materia di equo compenso delle prestazioni professionali rese nei confronti di particolari categorie di imprese, con la finalità di rafforzare la tutela del professionista.

LEGGI

Case Green

Direttiva case green, ecco l'ok del Parlamento UE: edifici residenziali in classe "E" entro il 2030, in classe "D" entro il 2033

Il testo approvato della direttiva UE per l'efficientamento energetico delle case prevede che le abitazioni residenziali raggiungano la classe energetica "E" entro il 2030 e la "D" entro il 2033. Deroghe per gli edifici storici e vincolati, ma anche per l'eccessivo costo dei materiali e delle materie prime. Novità per il fotovoltaico e le zero emissioni

LEGGI

Parquet

Nuove norme sugli adesivi per parquet

In questo articolo l'esperto di pavimentazioni in legno Paolo Rettondini ci illustra i recenti aggiornamenti normativi relativi agli adesivi per il parquet.

LEGGI

Abuso Edilizio

Testo Unico Edilizia: le regole per l'acquisizione al patrimonio comunale in caso di successione nella proprietà dell'immobile

Nel caso di successione nella proprietà del bene, avvenuta dopo l'adozione dell'ordinanza di demolizione, la sanzione dell'acquisizione gratuita può essere applicata all'erede solo se lo stesso è stato destinatario di un rinnovato ordine di demolizione e non vi abbia adempiuto.

LEGGI

Ristrutturazione

Ristrutturazione edilizia in fascia di rispetto stradale

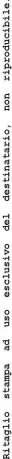
Edificabilità e ristrutturazioni edilizie in fascia di rispetto stradale: per il Consiglio di Stato, le definizioni tecniche delle categorie di intervento sono universali e ad esse ci si deve riferire in tutti gli interventi edilizi.

LEGGI

News

Professione

Ingegneri: quasi 250mila professionisti nell'Albo, ma solo 1 su 3 dei nuovi abilitati sceglie di iscriversi





INGENIO-WEB.IT (WEB)

Pagina

Foglio 4/4



Il consueto report del Centro Studi CNI fornisce lo stato di salute del mondo degli ingegneri: cresce il numero di iscritti all'albo, che sfiora i 250mila (+1.2%), ma si segnala che degli oltre 14mila abilitati alla professione di ingegnere del 2021, meno di 5mila hanno perfezionato l'iscrizione.

Superbonus

Superbonus e cessione crediti, OICE chiede di eliminare le intermediazioni

OICE plaude alla proposta del Presidente di Confindustria Carlo Bonomi e chiede a Parlamento e Governo di trovare una soluzione definitiva allo sblocco della cessione crediti, una problematica che sta mettendo in seria difficoltà imprese e progettisti.

LEGGI

Infrastrutture

Investimenti in tutta Italia contro la crisi idrica: finanziati 21 interventi

Pronti sette decreti per finanziare 21 interventi, tra cui 4 di progettazione per il completamento o la nuova realizzazione di grandi dighe, 12 per gli interventi di interconnessione o di nuovi utilizzi da dighe esistenti.

LEGGI

Professione

I professionisti non possono ricevere l'interdittiva antimafia

Per il Consiglio di Stato, un libero professionista che non agisce quale impresa ma quale persona fisica, non è soggetto al passaggio presso la Prefettura e alla verifica attraverso la banca dati antimafia

LEGGI

Digitalizzazione

"Gemelli" digitali e biologici di pazienti per una medicina di precisione e predittiva

Ha preso il via il progetto "Digital Driven Diagnostics, prognostics, and therapeutics for sustainable Health care -D34Health" che ha come obiettivo quello di sviluppare nuove soluzioni per diagnosi, monitoraggio e terapia di alcune patologie. Attraverso un approccio di data mining, i ricercatori svilupperanno modelli digitali e biologici per lo studio delle patologie, ovvero "gemelli digitali" dei pazienti e "gemelli biologici" di organi o tessuti.

LEGGI

Geologia e Geotecnica

Eventi geologici e mitigazione rischi: supercomputers per fornire allerta precoce e valutazione della pericolosità con il progetto ChEESE-2P

Al via la seconda fase del progetto ChEESE, finanziato dalla Commissione Europea e da fondi dei 10 Paesi partecipanti, con circa 8 milioni di euro. Le potenzialità del Calcolo ad Alte Prestazioni al servizio delle emergenze e della stima della pericolosità dei terremoti, dei vulcani e degli tsunami.

LEGGI



Il più importante Portale di Informazione Tecnico Progettuale al servizio degli Architetti, Geometri, Geologi, Ingegneri, Periti, professione tecnica, Albo Professionale, Tariffe Professionali, Norme Tecniche, Inarcassa, Progetto Strutturale, Miglioramento Sismico, Progetto Architettonico, Urbanistica, Efficienza Energetica, Energie rinnovabili, Recupero, Riuso, Ristrutturazioni, Edilizia Libera, Codice Appalti, Progetto Impianti termotecnici, Modellazione Digitale e BIM, Software Tecnico, IOT, ICT, Illuminotecnica, Sicurezza del lavoro, Sicurezza Antincendio, Tecnologie Costruttive, Ingegneria Forense, CTU e Perizie, Valutazioni Immobiliari, Certificazioni.

INGENIO-WEB.IT è una testata periodica di IMREADY Srl registrata presso la Segreteria di Stato per gli Affari Interni di San Marino con protocollo n. 638/75/2012 del 27/4/2012. Direttore Responsabile: Andrea Dari.

IMREADY Srl, Strada Cardio, 4 - 47891 Galazzano (RSM) Tel. 0549 909090 - Mail info@ingenio-web.it

destinatario, non riproducibile.

del

esclusivo

osn

ad

Ritaglio stampa



Copyright © 2023 www.ingenio-web.it · SM 21162 · ISSN 2307-8928 $\underline{Sito \ web \ by \ Kuma} \cdot \underline{Software \ by \ Librasoft} \cdot \underline{Crediti} \cdot \underline{Termini \ di \ Servizio} \cdot \underline{Privacy/Cookie}$