

impresedili

IN BREVE DIGITAL TRANSFORMATION REALIZZAZIONI RISTRUTTURAZIONI PROGETTI MATERIALI | IMPIANTI MACCHINE | NOLEGGIO



SPORTELLO IMPRESA

Home > Sportello Impresa > Professioni > La camera approva il disegno di legge Manfredi sulle lauree abilitanti, la...

Sportello Impresa Professioni

L'Intervista | Maurizio Savoncelli, Presidente Consiglio Nazionale Geometri

La camera approva il disegno di legge Manfredi sulle lauree abilitanti, la soddisfazione dei geometri

Il parere del presidente del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati **Maurizio Savoncelli**: «la proposta di legge che assegna valore abilitante ad alcune lauree magistrali è percorso solido, maturato negli anni anche grazie al contributo dei Geometri, che per primi - in ambito tecnico - hanno configurato un corso di laurea triennale professionalizzante e abilitante».

Redazione 30 giugno 2021



La Camera ha approvato la **proposta di legge Manfredi AC 2751**, che assegna valore abilitante ad alcune lauree magistrali, rispettivamente per le professioni di odontoiatra, farmacista, veterinario e psicologo, nonché alle lauree professionalizzanti per l'esercizio delle **professioni tecniche di geometra laureato, agrotecnico laureato, perito agrario laureato e perito industriale laureato**.

Il testo si articola su due caposaldi: la presenza del **tirocinio pratico-valutativo all'interno dei corsi di studio**; la **concomitanza tra esame di laurea** (con il quale si conseguirà il titolo accademico) **ed esame di Stato** (con il quale si conseguirà il titolo di abilitazione, previo superamento della prova pratica dinanzi a una commissione composta in maniera paritetica da docenti universitari e professionisti esperti, designati da Ordini e Collegi di riferimento).

Un impianto che ricorda molto da vicino la riforma del percorso di accesso alla professione presentata nel 2014 dalla categoria dei geometri, alla quale non si può non riconoscere la primogenitura di un'iniziativa che, nelle parole della ministra dell'Università e della Ricerca **Maria Cristina Messa**, «è un segnale davvero importante: *Governo e Parlamento stanno puntando realmente sui giovani, sulla loro formazione, sul futuro del Paese*».

Su questi (ed altri) aspetti facciamo il punto con il presidente del Consiglio Nazionale

Leggi la rivista



n.6 - Luglio 2021

n.5 - Giugno 2021

n.4 - Maggio 2021



n.3 - Aprile 2021

n.2 - Marzo 2021

n.1 - Febbraio 2021

Edicola Web

Registrati alla newsletter

Seguici su Facebook



Tag

Agenzia del Demanio ambiente Ance

architettura bando cantiere città edilizia

colore costruzioni

Geometri e Geometri Laureati **Maurizio Savoncelli**, che da tempo sostiene la necessità di configurare anche in Italia un modello di istruzione terziaria professionalizzante sull'esempio (vincente) della Germania e della Francia, oggi indicato dal Governo Draghi come una delle riforme portanti della "Missione 4: Istruzione e ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (Pnrr).

Presidente Savoncelli, la Camera ha dato il via libera al disegno di legge sui titoli universitari abilitanti: è soddisfatto?

Absolutamente sì, e non potrebbe essere altrimenti: dubito che mi si possa accusare di presunzione se sottolineo la continuità tra il provvedimento approvato alla Camera (peraltro con 330 voti favorevoli e un solo contrario) e la riforma del percorso di accesso alla professione presentata nel 2014, la cui *ratio* è stata di seguito accolta sia nel disegno di legge "Disciplina della professione di geometra e norme per l'adeguamento delle disposizioni concernenti le relative competenze professionali" (incardinato in Commissione al Senato), sia nella classe di laurea LP01 "Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio", che identifica in maniera inequivocabile l'impianto di un percorso professionalizzante che, nella fattispecie, dà accesso alla professione di geometra laureato, evitando sovrapposizioni prevalentemente con le classi L7 Ingegneria Civile e Ambientale ed L23 Scienze e Tecniche dell'Edilizia, quindi con la L17 Scienze dell'architettura e la L21 Scienze della Pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale.



Maurizio Savoncelli | Presidente Consiglio Nazionale Geometri.

Il testo passa ora al Senato per la conversione in legge definitiva: prevede la stessa velocità e compattezza di approvazione registrate alla Camera?

Lo auspico fortemente, i segnali in questa direzione ci sono tutti, e non mi riferisco solo alla legittima ambizione di varare la prima riforma prevista dal Pnrr a poche settimane dalla sua approvazione, ufficializzata lo scorso 22 giugno dalla presidente del Consiglio Europeo Ursula von der Leyen. Ciò che si percepisce è soprattutto la convinzione, da parte della politica, della bontà di un progetto – quello delle lauree professionalizzanti abilitanti – che si è consolidato nel tempo grazie a una serie di passaggi condivisi negli ultimi sette anni: oltre alle iniziative in capo alla categoria dei geometri, ricordo il documento (ancora oggi attualissimo) sviluppato dalla "Cabina di regia per il coordinamento del sistema di istruzione tecnica superiore e lauree professionalizzanti" coordinata dall'ex Sottosegretario all'Istruzione Gabriele Toccafondi; il decreto Giannini 987/2016, il decreto Fedeli 935/2017, il decreto Bussetti 6/2018 e, infine, il decreto Manfredi 446/2020, che mette fine alla sperimentazione definendo le nuove classi di laurea. Senza dimenticare il precedente più illustre: per fronteggiare la fase più acuta della pandemia da Covid-19, è stata resa abilitante la laurea in medicina e chirurgia.

In quel caso, una rivoluzione nel settore sanitario dettata dall'emergenza epidemiologica. Nel caso della rivoluzione nel settore delle professioni tecniche, a quale emergenza si fa riferimento?

Su tutte, a quella del lavoro giovanile: ridurre i tempi d'ingresso nel mondo del lavoro

edilizia residenziale efficienza energetica
Enea finanziamenti finiture
formazione geometri imprese
infrastrutture innovazione interni
isolamento termico laterizio legno
Mapei Milano noleggio pavimenti pmi
progettazione progetti recupero
restauro rigenerazione urbana
riqualificazione riqualificazione urbana
risparmio energetico ristrutturazione
rivestimenti rivestimenti serramenti
sicurezza sostenibilità territorio
urbanistica



Edificio salubre

Tutto per progettare, costruire e vivere in un ambiente sano

01building

Digitalizzazione del cantiere: lo stato dell'arte a SAIE Bari

29 giugno 2021

Dal calcolo strutturale alla certificazione energetica, passando per i bonus fiscali, la digitalizzazione del cantiere è un'esigenza sempre più attuale per il mercato delle costruzioni. L'articolo Digitalizzazione del cantiere: lo stato dell'arte a SAIE Bari proviene da 01building.

Augmented security: sicurezza integrata per le attività di cantiere

28 giugno 2021

Maurizio Tondi, Director Security Strategy di Axitea, riflette sull'evoluzione della sicurezza in un ambiente particolarmente critico e sensibile, quello

significa arginare la disoccupazione (passata dal 31,9% del 2019 al 33% del 2020, nella fascia 15-24 anni: peggio dell'Italia – in area Ocse – solo la Spagna), colmare il disallineamento tra percorsi di studio ed esigenze del mercato del lavoro (il cosiddetto *skill mismatch*), frenare il dilagante fenomeno dei NEET (*Not in education, employment or training*), passato dal 22,1% del 2019 al 23,3% nel 2020, nella fascia 15-29 anni: la percentuale più alta in Europa.

È questa la via per rendere finalmente l'Italia un paese per giovani?

È un passo importante per renderli protagonisti del rilancio del Paese: ho fiducia nella loro capacità di realizzare ciò che immaginano, mettendo a frutto il bagaglio di conoscenze e competenze che potranno acquisire in ambito accademico: pur rimandando a contesti lavorativi considerati tradizionali, le lauree professionalizzanti abilitanti interessate dalla riforma – tra le quali la LP01 “Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio”, che abilita alla professione di geometra laureato – sono fortemente orientate al digitale e alla sostenibilità. Del resto, per assegnare concretezza alla visione dell'Italia disegnata nel Pnrr non serve creare nuove professioni, ma aggiornare quelle già esistenti con nuove discipline, ad elevato tasso di specializzazione e innovazione.

TAGS **La camera approva il disegno di legge Manfredi sulle lauree abilitanti** **la soddisfazione dei geometri**

Mi piace 3



Articolo precedente

Costruire abitazioni a misura d'uomo, d'ambiente, di futuro

ARTICOLI CORRELATI ALTRO DALL'AUTORE



Costruire abitazioni a misura d'uomo, d'ambiente, di futuro



Qual è la casa dei sogni per gli italiani post pandemia?



Con il decreto congruità più regolarità nei cantieri edili



LASCIA UN COMMENTO

Commento:

dei cantieri edili. L'articolo Augmented security: sicurezza integrata per le attività di cantiere proviene da 01building.

La gestione ottimale del controllo dei fluidi, una guida

26 giugno 2021

Un documento scaricabile gratuitamente consente di approfondire il tema del controllo dei fluidi nell'industria accostandolo alla tematica green. L'articolo La gestione ottimale del controllo dei fluidi, una guida proviene da 01building.

Il Bim, i Big Data e l'intelligenza artificiale

25 giugno 2021

Gli elementi centrali del Bim sono l'importanza del dato e della sua condivisione nella gestione digitale del processo costruttivo, fattori che creano uno scenario di Big Data. L'articolo Il Bim, i Big Data e l'intelligenza artificiale proviene da 01building.

Webinar: Hbim, gestire le dimensioni oltre al 3D

23 giugno 2021

Con Hbim si indicano quei progetti che applicano la metodologia Bim agli interventi di recupero del patrimonio esistente. Un caso scuola illustrato da Stefano Amista di Teamsystem Construction e dall'architetto che lo ha seguito, Ilario Tassone. L'articolo Webinar: Hbim, gestire le dimensioni oltre al 3D proviene da 01building.