



Home > Notizie e Mercato > Ingegneria: quale ruolo e quale futuro per la formazione?

Ingegneria: quale ruolo e quale futuro per la formazione?

08/11/2023 | Professione | di **Marco Zibetti** |

Perrini: "Il ruolo dell'ingegnere diventa ancora più delicato e importante, in quanto controllore dei processi". Le interessanti parole del presidente del CNI

Quale sarà il futuro della **formazione nel settore dell'ingegneria**? E quale dovrà essere il suo ruolo? Ne ha parlato **Angelo Domenico Perrini**, presidente del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**, in occasione dell'evento per per i festeggiamenti dei 100 anni dell'Albo organizzato dall'Ordine di Taranto. Vi proponiamo il suo intervento.

"Nel nostro mondo contemporaneo, di fronte ad **innovazioni tecnologiche** come l'intelligenza artificiale, il **ruolo dell'ingegnere** diventa ancora più delicato e importante, in quanto **controllore dei processi** - ha dichiarato Perrini -. Oggi abbiamo strumenti eccezionali, ma l'uomo, l'ingegnere in particolare, non deve mai cedere il controllo del processo. Questo però comporta una condizione irrinunciabile, ossia che l'ingegnere sia preparato in modo eccellente".

"In questo senso - ha proseguito il presidente del CNI - a nostro avviso il modello universitario del 3+2 non ha portato beneficio al mondo dell'ingegneria italiana. C'è un motivo per cui gli ingegneri italiani sono da sempre considerati tra i migliori al mondo. Consiste nel fatto che a differenza degli ingegneri degli altri paesi, soprattutto quelli anglosassoni, il nostro ingegnere ha sempre potuto vantare una **eccellente**

Ultime Notizie Aziende

Casalgrande Padana sarà presente a Boutique Design New York

03 nov 2023

La conquista di nuovi spazi abitativi con le nuove serrandine di REHAU

26 ott 2023

La nuova Dichiarazione Ambientale EPD dei blocchi Ytong

25 ott 2023

RAUVISIO: il programma di superfici di REHAU per un design eccezionale

23 ott 2023

Alla prova il radiante a secco più sottile di sempre

20 ott 2023

Nuove soluzioni di bordatura RAUKANTEX di REHAU

20 ott 2023

SECON-X: tubazione flessibile a doppia parete per trasporto carburanti

18 ott 2023

Sistema modulare RAUSIKKO di REHAU

16 ott 2023

Tube e pozzetti AWASCHACHT di REHAU

13 ott 2023

L'eccellenza produttiva italiana per i prodotti premiscelati della gamma Ytong

12 ott 2023



preparazione scientifica di base. Questo gli ha sempre consentito di affrontare e risolvere i problemi a 360 gradi, anche se in precedenza non erano stati oggetto di studi universitari specifici. Questa caratteristica si va perdendo e anche noi stiamo andando verso l'anglosassonnizzazione dell'ingegneria, per cui si riesce a fare, sia pure in modo ottimale, una determinata attività, ma solo quella. Questo a nostro avviso non va bene né dal punto di vista sociale né da quello culturale. Anche perché, la continua evoluzione tecnologica impone, se possibile, **ancora più competenze**, dunque una preparazione scientifica di base ancora più solida".

“L'ingegnere deve possedere la laurea magistrale”

“Pertanto - ha concluso Perrini - dobbiamo finalizzare la preparazione dell'ingegnere al conseguimento della **laurea magistrale**. Dobbiamo pensare all'ingegnere come colui che è in possesso di una laurea magistrale. Anche il laureato triennale ha una funzione straordinariamente importante, soprattutto per il nostro sistema industriale, ma diversa. L'ingegnere è colui il quale deve avere la capacità di **trovare soluzioni a problemi complessi**”.

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