



LA FIERA DELLE COSTRUZIONI



Lavori Pubblici

Informazione tecnica **on-line**

APRI L'APP E INTERAGISCI CON SARA TRONIC



www.pucciplast.it



News Normativa Focus Libri Academy Aziende Prodotti Professionisti Bandi Newsletter



DA PIÙ DI 30 ANNI, GLI ESPERTI DEL CALCOLO STRUTTURALE IN ITALIA

SCOPRI DI PIÙ

Regolamento elettorale Ingegneri annullato dal TAR

28/10/2021

Annullato il Regolamento adottato dal [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) con nuova procedura di elezione con modalità telematica da remoto dei consigli territoriali degli ordini.

Regolamento elettorale Ingegneri: la sentenza del TAR

Lo ha deciso il TAR Lazio con la [sentenza n. 11023 del 27 ottobre 2021](#) che mette la parola fine alla possibilità per gli Ordini territoriali di indire le elezioni per il rinnovo del Consiglio con l'attuale regolamento.

Ricordiamo che il ricorso era stato presentato [dall'Ordine degli Ingegneri](#) di Roma che aveva rilevato alcune criticità sia nella procedura di elezione dei consigli territoriali degli ordini degli ingegneri descritta nel d.P.R. n. 169/2005 che nel Regolamento elettorale prot. n. 3677 del 3.2.2021 approvato dal Ministero della Giustizia. Secondo gli ingegneri di Roma, questo regolamento non conterrebbe disposizioni in materia di contrasto alla discriminazione di genere e promozione della pari opportunità, in violazione dell'art. 51 della Costituzione.

Dopo un'articolata trattazione, il TAR per il Lazio ha confermato la tesi dell'appellante e concluso che il testo regolamentare adottato dal Consiglio Nazionale e approvato dal Ministero della giustizia, ponendosi in violazione del principio delle pari opportunità tra i generi, risulta viziato e, pertanto, deve essere annullato, fatto salvo l'obbligo per il Consiglio Nazionale di adottare un nuovo regolamento elettorale che contenga, a integrazione della disciplina del d.P.R. n. 169/2005, le misure ritenute più opportune per porre rimedio alla condizione di sotto-rappresentanza del genere femminile nei propri organi elettivi.

Ricarica a modo tuo



Fronius Wattpilot ti offre la libertà di ricaricare la tua auto elettrica dove, come e quando vuoi.

[Scopri di più >](#)

© Riproduzione riservata

Notizie
Normativa
Speciali
Libri tecnici
Aziende
Prodotti

Video
Professionisti
Bandi e incarichi
Prezzari
Newsletter
Pubblicità
Sitemap HTML

Chi siamo
Iscriviti
Scrivi per noi
Contatti
Informativa sulla privacy

Lavori Pubblici
Informazione tecnica on

Lavori Pubblici è il periodico di informazione tecnica rivolto ai professionisti dell'edilizia
Registrazione al Tribunale di Palermo n. 23 del 23 giugno 1989
ISSN 1122-2506 - Editore: Grafill S.r.l. - Iscrizione al ROC: 6099
© 1998-21 Grafill s.r.l.
Tutti i diritti riservati
P.IVA 04811900820

