

Home > Sportello Impresa > Professioni > Armando Zambrano (Cni) e Maurizio Savoncelli (Cng) eletti consiglieri Uni

Sportello Impresa Professioni

Uni | Rinnovo cariche

# Armando Zambrano (Cni) e Maurizio Savoncelli (Cng) eletti consiglieri Uni

L'assemblea dei soci ha rinnovato gli organi di governance dell'Ente Italiano di Normazione (Uni). Oltre ad avere eletto (per la prima volta in modo diretto, in seguito alle recenti modifiche statutarie) il presidente Giuseppe Rossi, tra i 12 consiglieri che guideranno l'Uni per il quadriennio 2021-2024 c'è anche Armando Zambrano, presidente del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** e Maurizio Savoncelli, presidente del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati.

Redazione 3 febbraio 2021

L'assemblea dei soci ha rinnovato gli organi di *governance* dell'Ente Italiano di Normazione (Uni). Oltre ad avere eletto (per la prima volta in modo diretto, in seguito alle recenti modifiche statutarie) il **presidente Giuseppe Rossi**, tra i 12 consiglieri che guideranno l'Uni per il quadriennio 2021-2024 c'è anche **Armando Zambrano, presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri** e **Maurizio Savoncelli, presidente del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati**.

Libero professionista, **Armando Zambrano** è anche Coordinatore della Rete delle Professioni Tecniche, Componente Cabina di Regia Struttura di Missione "Italia Sicura" della Presidenza del Consiglio, Componente del Consiglio Direttivo CRESME, Presidente/Coordinatore della Struttura Tecnica Nazionale (STN) di supporto alla Protezione Civile Nazionale per la gestione delle emergenze, Componente dell'Osservatorio Nazionale per il Monitoraggio sull'equo compenso del Ministero della Giustizia.

## Armando Zambrano | Presidente **Consiglio nazionale Ingegneri**

*«Il mondo delle professioni tecniche e il Cni in particolare contribuiscono da anni alla crescita e al rafforzamento di Uni. Ciò non solo attraverso la presenza attiva di numerosi professionisti esperti nelle varie commissioni tecniche e i*

*Armando Zambrano |*

Leggi la rivista



Edicola Web

Registrati alla newsletter

Seguici su Facebook



Tag

Agenzia del Demanio ambiente Ance  
 architettura bando cantiere città  
 colore costruzioni edilizia

*numerosi abbonati alle norme, ma anche sottolineando l'importanza della normazione tecnica quale elemento di progresso e di promozione del sistema Paese. Ora ci riproponiamo di potenziare questa sinergia tra Uni e mondo delle professioni, al fine di raggiungere un livello di divulgazione ottimale della normativa tecnica, che sarà uno degli elementi centrali per il rilancio dell'Italia, una volta superata l'attuale crisi sanitaria».*

*Presidente Cni.*

**Maurizio Savoncelli | Presidente Consiglio Nazionale Geometri**

Maurizio Savoncelli, libero professionista, è consigliere della Rete delle Professioni Tecniche e Consigliere del Cnel. «La normazione è una leva strategica del complesso processo della sburocratizzazione e, se in un Paese la semplificazione viene concordemente invocata dai corpi intermedi della società, il mondo delle professioni ordinistiche non poteva non rinnovare la partecipazione a questa importantissima evoluzione con il proprio ruolo, il proprio contributo e l'impegno di sempre. I geometri – che rappresento – sono convinti di far parte ufficialmente della nuova squadra di Uni, collocandosi insieme alle altre forze in un programma orientato alla tutela dell'interesse sociale ed economico nazionale».

*Maurizio Savoncelli |  
 Presidente Consiglio  
 Nazionale Geometri.*

Fanno parte del Consiglio Direttivo Uni anche 5 membri di nomina ministeriale (MiSE, MIT, Interno, Difesa, ISCOM), i Presidenti dei 7 Enti Federati, i rappresentanti di CNR, CEI, ACCREDIA, "Grandi soci" e i 2 Vicepresidenti della Commissione Centrale Tecnica Uni.

La precedente consiliatura – condotta da Piero Torretta, al vertice dell'Ente dal 2008 – ha dato tanto alla normazione e all'Uni, aiutandolo a posizionarsi come agente della trasformazione tecnologica ed economica della società, fortemente impegnato verso le "persone", per dare risposte alle loro esigenze di benessere, sicurezza e qualità della vita.

**Uni Ente italiano di Normazione**

È un'associazione privata senza scopo di lucro, i cui soci, oltre 4.200, sono imprese, liberi professionisti, associazioni, istituti scientifici e scolastici, pubbliche amministrazioni. Da 100 anni (celebrati lo scorso 26 gennaio) svolge attività di normazione tecnica in tutti i settori industriali, commerciali e del terziario a esclusione di quello elettrico ed elettrotecnico.

Le norme UNI sono documenti che definiscono le caratteristiche (prestazionali, ambientali, di sicurezza, di organizzazione...) di un prodotto, processo, servizio o professione, secondo lo stato dell'arte e sono finalizzate a realizzare "un mondo fatto bene".

In estrema sintesi, sono documenti che definiscono "come fare bene le cose" garantendo sicurezza, rispetto per l'ambiente e prestazioni certe. Il ruolo dell'UNI, quale organismo nazionale italiano di normazione, è riconosciuto dal D.Lgs. 223/2017 sulla normazione tecnica. Uni partecipa, in rappresentanza dell'Italia, all'attività di normazione internazionale Iso ed europea Cen.

edilizia residenziale efficienza energetica  
 Enea finanziamenti finiture  
 formazione geometri impianti imprese  
 infrastrutture innovazione interni  
 isolamento termico laterizio legno  
 Milano noleggi 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**

**L'integrazione edificio-impianto a SAIE Impianti 2021**

*3 febbraio 2021*

Nell'ambito di SAIE Bari, dal 21 al 23 ottobre 2021, focus sull'impianto come elemento che dà vita al costruito ed è parte imprescindibile di un unico assieme integrato con i processi costruttivi L'articolo L'integrazione edificio-impianto a SAIE Impianti 2021 proviene da 01building.

**Generative design: Autodesk fornisce le soluzioni software a Q-ID**

*2 febbraio 2021*

Q-ID sceglie Autodesk: la progettazione intelligente al servizio della creatività e del Made in Italy, con