



Al via il 69° Congresso nazionale ingegneri, al centro il futuro della categoria

## Descrizione

(Adnkronos) ?? Al via oggi il 69° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d??Italia organizzato dal Consiglio nazionale degli ingegneri (Cni) e dagli Ordini degli ingegneri di Ancona e Macerata, che ha come titolo ??Visioni???. Il congresso si propone di esplicitare gli elementi, le molteplici sfide e le complessit?? che caratterizzano lo scenario in cui si colloca oggi l??ingegneria italiana, un settore in cui ?? presente un consistente numero di professionisti che operano in studi di progettazione, in aziende e nelle Pubbliche amministrazioni. Il Congresso nazionale mira, in particolare, a definire le traiettorie lungo le quali il mercato dell??ingegneria sta evolvendo, traiettorie in cui si mescolano elementi diversi quali la necessit?? di pratiche improntate alla sostenibilit?? (uso corretto delle risorse disponibili), la progettazione di infrastrutture materiali e immateriali efficienti, la ??costruzione?? di un ecosistema, cio?? di un ambiente del vivere, sicuro.

Sul tema della sicurezza in senso lato e sulle sue molteplici declinazioni si focalizzeranno, in particolare, i moduli di dibattito del Congresso nazionale 2025. Da sempre, ed in particolare dal momento dell??istituzione pi??1 di 100 anni fa dell??albo professionale, una delle funzioni, per cos?? dire, ??naturali?? della figura dell??ingegnere ?? raffigurata nella capacit?? di progettare opere affidabili e sicure, definire interventi di prevenzione e mitigazione dei rischi naturali, contribuire alla sicurezza nei luoghi di lavoro e molto altro. Nel tempo si ?? accreditata presso le istituzioni e pi??1 in generale presso la societ?? civile l??idea dell??ingegnere come garante della sicurezza; d??altra parte appartenere all??albo professionale significa rispettare regole deontologiche e tecniche che contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo.

L??ingegneria della sicurezza si declina attualmente in molteplici ambiti, ma ?? possibile riassumere gli aspetti pi??1 rilevanti in quattro grandi aree tematiche: la sicurezza strutturale degli edifici, in particolare in chiave anti-sismica; la sicurezza e la mitigazione del rischio legato al dissesto idrogeologico; la sicurezza nei luoghi di lavoro e la prevenzione antincendio; la cyber sicurezza legata alle reti Ict e, oggi, ad un uso diffuso di sistemi di intelligenza artificiale.

??

lavoro

---

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

**Categoria**

1. Comunicati

**Tag**

1. Ultimora

**Data di creazione**

Ottobre 13, 2025

**Autore**

redazione

*default watermark*