

[Passa al menu](#) [Passa al contenuto](#)

Conto Termico 3.0

Titoli Abilitativi

Bonus ristrutturazione

Salva Casa

Incentivi

S TUTTI I TOPIC



CERCA SU INGENIO

Iscriviti Accedi

Professione

Architettura e Design

Comfort, Finiture e Interni

Digitale

Infrastrutture e Mobilità

Ingegneri

Professione | Formazione

Data Pubblicazione: 28.10.2025

## Giovani ingegneri: il lavoro visto dalla nuova generazione

Un'indagine del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) rivela le aspettative dei giovani laureati: fiducia nel futuro, attenzione alla retribuzione e apertura alla mobilità internazionale. Ecco cosa si aspettano.

AI ChatGPT | Redazione INGENIO

**Cosa si aspettano dal futuro i giovani laureati in ingegneria?** In un mercato del lavoro in costante trasformazione, segnato dall'avanzata delle nuove tecnologie e dalla riconfigurazione dei settori produttivi, il [Centro Studi del Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) (CNI) ha cercato di rispondere a questa domanda con un'indagine dedicata.

Il rapporto, intitolato "L'approccio al mondo del lavoro e alla professione dei laureati e laureandi in ingegneria" e realizzato in collaborazione con [Cesop HR Consulting Company](#), raccoglie esperienze, idee e aspettative della nuova generazione di ingegneri italiani. La ricerca è stata presentata durante l'incontro "La nuova generazione di ingegneri: tra università, lavoro ed Esame di Stato", svoltosi nella [Sala Grande del Chiostro della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale della Sapienza di Roma](#). L'appuntamento è stato l'occasione per confrontarsi su temi cruciali come l'ingresso nel mondo del lavoro, le nuove competenze richieste dal mercato e il percorso verso l'Esame di Stato.

### Un futuro da affrontare con realismo e fiducia

L'indagine ha coinvolto oltre **1.000 laureati e laureandi in ingegneria** provenienti da tutta Italia. I risultati restituiscono un quadro di **moderato ottimismo**: quasi un terzo degli intervistati ritiene che il momento sia favorevole per il settore, mentre solo l'11,6% teme una fase di recessione.

Tuttavia, la percezione varia sensibilmente a seconda delle specializzazioni. **Informatica, automazione, biomedica ed energetica** sono considerate discipline in forte crescita, trainate dall'innovazione digitale e dalla transizione ecologica. Al contrario, il comparto **civile** è visto in difficoltà, con una domanda di professionisti destinata a ridursi nei prossimi 5-10 anni.

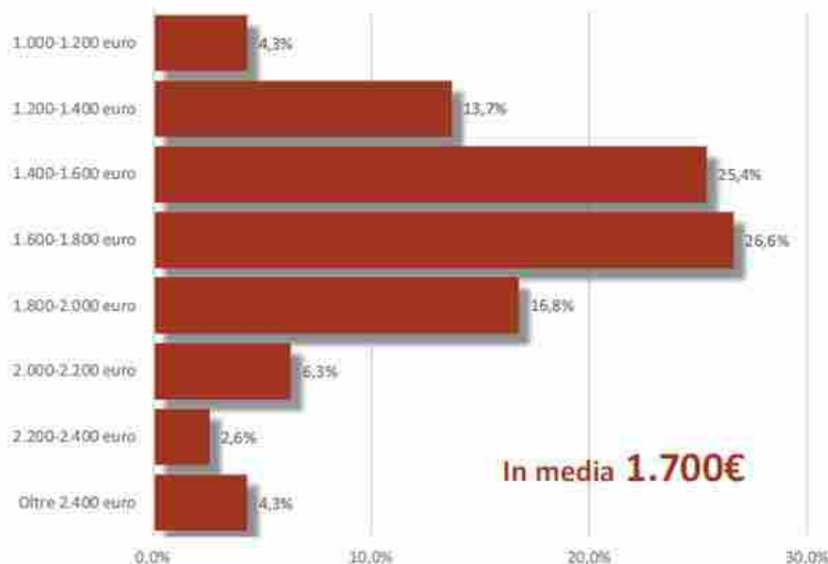
### Retribuzione e crescita contano più della stabilità

Tra le priorità dei giovani ingegneri spicca la **retribuzione**, indicata come fattore principale nella scelta del primo impiego da quasi il **60%** degli intervistati, con un' **aspettativa media di 1.700 euro netti al mese**.

La stabilità, un tempo valore centrale, oggi lascia il passo a una mentalità più dinamica e orientata alla **crescita professionale**, alla

**flessibilità** e alla **mobilità**. Circa un quinto dei partecipanti guarda con interesse a **esperienze lavorative all'estero**, a conferma di una generazione pronta a mettersi in gioco in contesti internazionali.

### QUALE RETRIBUZIONE NETTA MENSILE RITIENI CONGRUA PER IL PRIMO IMPIEGO DI UN LAUREATO IN INGEGNERIA?



(Fonte: Indagine [Centro Studi CNI-Cesop](#), giugno-settembre 2025)

### Albo professionale: tra disinformazione e potenzialità

Nonostante l'attenzione verso il futuro, permane un certo **gap informativo** rispetto al ruolo dell'Albo professionale. Circa il 2% dei giovani ingegneri non è a conoscenza della sua esistenza, mentre quasi il 20% ammette di non conoscerne le funzioni. Inoltre, il 5,4% ignora di poter sostenere l'Esame di Stato con il proprio titolo di laurea.

Questo dato evidenzia l'esigenza di una maggiore comunicazione tra università, ordini professionali e studenti, per accompagnare i futuri ingegneri nel percorso di ingresso nella professione.

### Una generazione che guarda avanti

Il quadro tracciato dal CNI e da Cesop racconta una **generazione consapevole e adattiva**, capace di leggere le trasformazioni del mercato e di orientarsi verso le nuove opportunità offerte dall'**innovazione tecnologica** e dalla **transizione energetica**.

Tra fiducia e pragmatismo, i giovani ingegneri italiani si preparano ad affrontare un futuro complesso ma ricco di possibilità, pronti a contribuire con competenze, visione e spirito di cambiamento alla crescita del Paese.

IL REPORT INTEGRALE È SCARICABILE IN ALLEGATO.

### Allegati

[INDAGINE LAUREATI - CNI](#)  
PDF · 1.84 MB



AI ChatGPT

SCHEDA



Redazione INGENIO



SCHEDA



## Formazione

News sulle attività di formazione organizzate a livello istituzionale, o dai soggetti privati specializzati o dalle aziende e mirate ai...

[SCOPRI DI PIÙ](#)



## Professione

Nel topic "Professione" vengono inserite le notizie e gli approfondimenti su quello che riguarda i professionisti tecnici. Dalla normativa, i corsi di formazione, i contributi previdenziali, le tariffe delle prestazioni e tutte le novità sulla professione.

[SCOPRI DI PIÙ](#)

Condividi su: [f](#) [in](#) [X](#) [v](#)

## Leggi anche

**Ingegneria, cresce la laurea triennale ma cala la magistrale: aumentano le donne e il peso delle università telematiche**

**PEC inattiva o non valida? Attenzione rischio sospensione per i professionisti**

**Differenza tra CTU e ATP: cosa sono, quando si usano e come funzionano nelle controversie in edilizia**

## In Evidenza

[VEDI TUTTI](#)

*Incentivi*

### Bonus Elettrodomestici 2025 in due fasi: accreditamento venditori e ottenimento voucher

Il Ministero delle Imprese e del Made in Italy avvia il nuovo sistema di incentivi per l'acquisto di elettrodomestici ad alta efficienza energetica; la prima fase riguarda produttori e venditori, chiamati a registrarsi sulla piattaforma nazionale per poter offrire i prodotti agevolati. Successivamente, gli utenti finali potranno richiedere il bonus, che coprirà fino al 30% della spesa.

[LEGGI](#)

*Abuso Edilizio*

### Quando tettoie non ancorate e cambi di destinazione d'uso richiedono il permesso di costruire

Tettoie e cambi di destinazione d'uso possono sembrare interventi minori, ma in realtà possono configurare veri e propri abusi edilizi se realizzati senza titolo abilitativo. La sentenza del TAR Liguria n. 519/2025 chiarisce che anche una tettoia non ancorata al suolo o un locale trasformato in "sala musica" richiedano il permesso di costruire, trattandosi di interventi che modificano l'assetto del territorio e...

[LEGGI](#)

*Titoli Abilitativi*

### Permesso di costruire efficace dopo la scadenza: il comune deve accertare il mancato avvio dei lavori