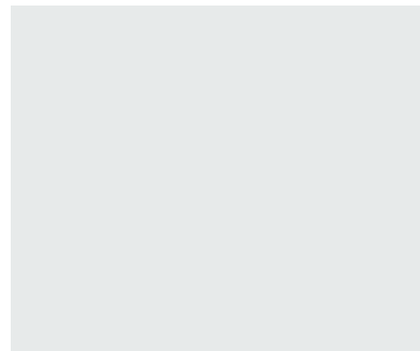


Home > Lavoro > Video > Quanto guadagna un ingegnere: differenze di stipendio in base alla specializzazione



ICE

## Quanto guadagna un ingegnere: differenze di stipendio in base alla specializzazione

Non tutti gli ingegneri guadagnano allo stesso modo, ma si tratta di una delle professioni più remunerata in Italia e nel resto del mondo

10 Febbraio 2023 08:11



Quello dell'ingegnere è un lavoro molto richiesto in tutto il mondo, dato che la società ha bisogno costantemente di soluzioni tecnologiche per affrontare le più svariate sfide, come la produzione di energia pulita, la creazione di infrastrutture, lo sviluppo di nuovi prodotti e la riduzione dell'impatto ambientale. Questa figura è infatti presente in molti campi, ed è limitante parlare in maniera generica di ingegneria, dato che questa disciplina comprende numerose branche, anche molto specifiche. Ma prima di vedere **quanto guadagna** un ingegnere e quali sono gli ingegneri che percepiscono gli stipendi più alti, è bene prima cercare di capire quali sono le mansioni della professione.

### Indice

1. Cosa fa un ingegnere e quale corso di laurea bisogna frequentare per diventarlo
2. Quali tipi di ingegneria ci sono e come lavora un ingegnere con altre

### TrackIT Blockchain

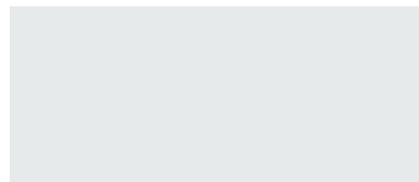
Tutela il Made in Italy all'estero. Partecipa al webinar del 22 febbraio.

LEGGI

### Titoli Italia

A B C D E F G H I J K L M  
N O P Q R S T U V W X Y Z

PUBBLICITÀ



## professioni

3. Quanto guadagna un ingegnere in Italia: è il lavoro più pagato post laurea

4. Quali sono gli ingegneri che guadagnano di più: le specializzazioni più remunerative

## Cosa fa un ingegnere e quale corso di laurea bisogna frequentare per diventarlo

L'ingegnere è un professionista che si occupa di **progettare, sviluppare e migliorare** i sistemi, i prodotti e i processi tecnologici. Il lavoro dell'ingegnere è molto vario e spazia in molte diversi settori, come quello energetico, l'edilizia, l'elettronica, la meccanica, l'informatica, la gestione dei sistemi, la produzione in serie, la sicurezza, la telecomunicazione. Per diventare ingegnere in Italia è necessario seguire un percorso accademico presso una **università**.

Dopo il diploma di scuola superiore, è possibile iscriversi a un corso di laurea in Ingegneria. Questo può essere **magistrale a ciclo unico** e avere una durata di 5 anni, oppure **triennale**. In quest'ultimo caso sarà necessario continuare gli studi con un corso **magistrale** della durata di 2 anni per specializzarsi in una determinata disciplina o essere più competitivi nel mondo del lavoro. Gli insegnamenti comuni a tutte le varie branche dell'ingegneria sono la matematica, la fisica, la chimica, l'informatica, l'economia.

Dopo la laurea, è necessario superare un **esame di abilitazione** all'esercizio della professione di ingegnere, che viene rilasciato dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**. Questo esame è obbligatorio per poter esercitare la professione di ingegnere e per ottenere la qualifica di ingegnere iscritto all'albo professionale. La laurea in Ingegneria, come quelle di altre professioni altamente specialistiche, potrebbe diventare **abilitante** nel prossimo periodo.

## Quali tipi di ingegneria ci sono e come lavora un ingegnere con altre professioni

L'ingegnere lavora spesso in team con altri professionisti, ad esempio **architetti, tecnici e commercialisti**, per garantire che i progetti vengano completati in modo efficiente e che soddisfino tutti i requisiti tecnici e legali. Inoltre è responsabile di valutare i costi e di garantire che i progetti siano realizzati all'interno del budget stabilito. Ma non sono solo i pareri di altri tecnici a essere di vitale importanza. Un ingegnere deve spesso lavorare a stretto contatto con i propri **clienti**, per comprendere le loro esigenze e garantire che i progetti soddisfino le loro aspettative.

Esistono diverse specializzazioni nel campo dell'ingegneria. Di seguito alcune delle più comuni.

- Gli **ingegneri meccanici** si occupano della progettazione, della costruzione e della manutenzione di sistemi meccanici, come motori e macchine per la produzione.

## Per te, che non vuoi perderti mai nulla.

Ricevi la nostra newsletter con tutte le novità e il meglio della settimana



ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

PUBBLICITÀ

## I video più visti

A gennaio in arrivo un "doppio bonus stipendio": ecco cos'è

Bonus 350 euro in arrivo per 3 milioni di lavoratori: a chi spetta



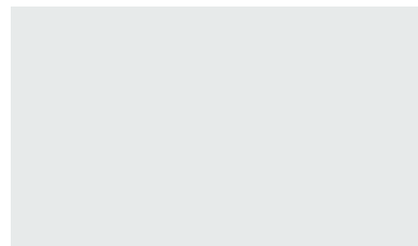
- Gli **ingegneri elettronici** si occupano di sistemi elettronici, come i computer e i dispositivi di comunicazione.
- Gli **ingegneri civili** si occupano di ponti, edifici pubblici, dighe e strade.
- Gli **ingegneri aerospaziali** si occupano di veicoli aerospaziali, come aerei e razzi.
- Gli **ingegneri chimici** si occupano di impianti chimici, come le raffinerie, le centrali elettriche e alcuni tipi di fabbriche.
- Gli **ingegneri energetici** si occupano di sistemi di produzione e distribuzione di energia, come le centrali elettriche, i parchi eolici e gli impianti fotovoltaici.
- Gli **ingegneri informatici** si occupano di software, sistemi di elaborazione dati e reti informatiche.
- Gli **ingegneri biomedici** si occupano di apparecchiature medicali, come strumenti per la diagnostica, sistemi di imaging e protesi.

Ci sono molte altre branche meno conosciute. Come l'**ingegneria biomeccanica**, per lo sviluppo di protesi e dispositivi ortopedici, l'**ingegneria acustica**, per la

Lavoro: ecco le 10  
professioni più richieste  
nel 2023



PUBBLICITÀ





progettazione di sistemi e strutture per la gestione del suono come sale concerti e cinematografiche, l'**ingegneria dei tessuti**, per la ricerca di nuovi materiali per usi industriali o medici, e l'**ingegneria delle materie polimeriche**, che si occupa della plastica, della sua produzione e del suo smaltimento o riciclaggio.

## Quanto guadagna un ingegnere in Italia: è il lavoro più pagato post laurea

La facoltà di ingegneria è quella che in Italia permette di ricevere un maggior guadagno dopo la laurea, dato che i guadagni di un ingegnere superano quelli di un **medico** o di un **avvocato**. In media uno studio di ingegneria può guadagnare **53.800 euro** all'anno, mentre il singolo professionista può arrivare tranquillamente a percepire quasi 1.700 euro netti al mese nei primi cinque anni della propria carriera.

Rispetto ad altre professioni dove il **gap generazionale** è maggiore, tra un neolaureato in ingegneria e una figura junior, alle prime esperienze lavorative, non ci sono particolari differenze. Dopo l'università, infatti, un ingegnere guadagna mediamente 2 mila euro lordi al mese, che salgono nel giro di pochi anni, per poi triplicare all'arrivo in posizioni senior e raddoppiare ulteriormente con l'incarico di direttore tecnico o equivalenti posizioni dirigenziali ad alta responsabilità.

Esperienza	Guadagni lordi annui
Neolaureato	24.700 euro
Junior	30.400 euro
Senior	65 mila euro
Chief Technical Officer	133.800 euro

## Quali sono gli ingegneri che guadagnano di più: le specializzazioni più remunerative

Il guadagno di un ingegnere dipende da **molte variabili**, tra cui la specializzazione, l'esperienza, la posizione lavorativa e la localizzazione geografica. Tuttavia, in generale, gli ingegneri che guadagnano di più tendono a essere quelli che lavorano in settori altamente specializzati e tecnologicamente avanzati, come l'ingegneria aerospaziale e navale, con guadagni lordi annui medi di **43.500 euro**. Se la passano male invece gli ingegneri edili, che guadagnano molto meno, solo **35 mila euro** lordi all'anno.

Tra gli stipendi più alti ci sono quelli del settore dell'energia, con gli ingegneri petroliferi, che possono arrivare a prendere **150 mila euro** lordi all'anno, e gli ingegneri nucleari, fino a **140 mila euro** lordi all'anno. Tra le specializzazioni ingegneristiche meno conosciute c'è anche l'ingegneria gestionale. Studiarla significa diventare **manager** e responsabili di produzione, con la possibilità di ricoprire ruoli dirigenziali in importanti aziende nazionali e internazionali. E quindi ricevere i cosiddetti stipendi d'oro.

## I temi caldi

Multe in base al reddito e ritiro patente a vita: la proposta

Bonus prima casa under 36, a chi spetta e per quali immobili: la guida aggiornata

Eurospin e Conad aprano l'anno con nuove assunzioni: i profili ricercati

Assegno unico, quando bisogna rinnovare l'isee 2023

PUBBLICITÀ

## In Evidenza

- BORSA ITALIANA
- BORSE ESTERE
- EURIBOR



- TITOLI DI STATO

- VALUTE

- ESPERTI

Fonte: 123RF

Un ingegnere al lavoro.

Tag: Retribuzioni

## Leggi anche

[Quanto guadagna un medico di base: stipendio e differenze](#)

[Quanto guadagna un medico, tutte le informazioni sullo stipendio](#)

[Quanto guadagna un farmacista, la differenza di stipendio fra titolare e dipendente](#)

[Quanto guadagna un chirurgo in Italia?](#)

[Quanto guadagna un infermiere?](#)

## Approfondimenti

### ECONOMIA

[Economia italiana](#)

[Economia internazionale](#)

### RISPARMIO

[Investimenti](#)

[Finanziamenti e Prestiti](#)

[Banche](#)

[Mutui](#)

[Mercato immobiliare](#)

[Diritti](#)

### FISCO E TASSE

[Dichiarazioni e Adempimenti](#)

[Leggi](#)

[Bonus fiscali](#)

[Evasione fiscale](#)

[Regime forfettario](#)

### INFORMAZIONI UTILI

[Estrazione Superenalotto](#)

[Estrazione Lotto](#)

[Estrazione Million Day](#)

[Multe](#)

[Guide](#)

[Coronavirus](#)

### PMI

### PUBBLICA

### PENSIONI

### LAVORO