



Architetti

Geometri

Ingegneri

Imprese Edili

Uffici Tecnici

Appalti

Avvocati

Commercialisti

P.A.

Concorsi

# Investi sul tuo FUTURO!



# SCOPRI I MASTER IULM!



Scopri il nostro Network Tecnico

Edil Tecnico

ARCHITETTI

GEOMETRI

IMPRESA EDILI

EDILIZIA URBANISTICA

Cerca

Mi piace 3,7mila

HOME ARTICOLI E-ZINE TABLOID PROGETTI BLOCCHI CAD SOFTWARE AZIENDE NORMATIVA EVENTI PUBBLICITÀ SU QUESTO SITO

## Ingegneri, fuga dalle Università: solo il Politecnico di Milano resiste



Questo articolo è stato inserito il 27/08/2014 nella categoria [Professione](#), letto 761 volte

Tags: [ingegneri](#) [politecnico di milano](#) [università](#)

Mi piace 69

Tweet

g+1 1

LinkedIn



Sarà la crisi, saranno i costi per l'iscrizione all'Università (che, a ben vedere, sono strettamente collegati alla crisi stessa), sarà forse il classico *handicap* che sconta l'Italia con un deficit permanente nel numero dei laureati rispetto agli altri stati europei; il fatto è comunque incontrovertibile: nell'anno accademico 2012/2013 si è

assistito a un vero e proprio fuggifuggi dagli atenei universitari; ingegneria compresa.

A registrare il dato è una recente [rilevazione del Centro Studi del Consiglio nazionale degli Ingegneri](#), che presenta con dovizia di grafici e tabelle l'**andamento delle immatricolazioni nelle facoltà di ingegneria** o, meglio, dopo la loro abolizione, quello degli immatricolati che si sono iscritti ad uno dei corsi di laurea che permettono l'accesso all'albo professionale degli Ingegneri in base al DPR 328/2001; quindi, per esempio, anche gli immatricolati ai corsi delle ex Facoltà di Architettura e di Scienze matematiche fisiche e naturali il cui titolo è ritenuto valido per l'accesso all'Esame di Stato e dunque per l'abilitazione alla professione di Ingegnere.

Insomma, purtroppo **prosegue la serie di cattive notizie per gli ingegneri**, dopo quella che abbiamo pubblicato pochi giorni fa, riguardante la [diminuzione delle opportunità di lavoro](#) offerte alla categoria.

Nel merito, **le immatricolazioni nell'area ingegneristica sono diminuite del 5,5%**. A livello di numeri, stiamo parlando di 46.000 diplomati che l'anno scorso hanno scelto di affrontare il percorso di studio per diventare ingegnere, contro i 48.650 dell'anno precedente.

### Il flop delle Università telematiche

Tra i dati che emergono dall'analisi del Centro Studi del CNI spicca il **flop delle Università telematiche**: appena 433 nuovi iscritti contro i circa mille dell'anno accademico 2011/2012.

Ma anche i politecnici *tradizionali* soffrono della perdita di studenti. **Colpisce la performance dell'Università Politecnica delle Marche**, che perde oltre un quarto delle matricole (-27,8%).

Agli altri due gradini del podio si attestano le Università di Pavia e di Salerno, con una diminuzione, rispettivamente, del 21,2% e del 17,8%.

Sensibili perdite anche al Politecnico di Torino (-13,6%), La Sapienza di Roma (-14,3%) e Università di Bologna (-14,8%).

### In controtendenza il Politecnico di Milano e la sorpresa Napoli

Tra le poche università che registrano, al contrario, un **incremento delle immatricolazioni** va sicuramente segnalato il **Politecnico di Milano** che, nel confermarsi leader indiscusso della formazione ingegneristica italiana, vede aumentare il numero di immatricolati dell'8,6%. Una crescita simile (+8,1%) viene registrata anche dall'**Università Federico II di Napoli**.

### Un'occhiata agli indirizzi

Rispetto all'anno accademico precedente, tengono abbastanza i corsi di laurea dell'**indirizzo industriale** che accolgono circa 17mila immatricolati (pari al 37,2%), praticamente lo stesso numero dello scorso anno (+0,1%), e quelli del **ramo informatico-elettronico-telecomunicazioni** che raccolgono poco meno di 11mila immatricolati, pari al 23,6% del totale (il 2,4% rispetto all'anno accademico 2011/12).

### Categorie di articoli

Ambiente	Materiali
Antisismica	Normativa
Appalti	Normazione
Domotica	<b>Professione</b>
Edilizia	Progettazione
Energia	Sicurezza
Fotovoltaico	Software
Free Time	Tecnologie

### Articoli correlati dal Network dei Professionisti Tecnici

06/03/2013 su [www.architetti.com](http://www.architetti.com)  
**Architettura a Milano nel Novecento, la conferenza di Antonio Monestiroli**

17/01/2012 su [www.architetti.com](http://www.architetti.com)  
**Interior design, progettazione e arredamento, al via il nuovo corso di POLL.design**

15/11/2010 su [www.architetti.com](http://www.architetti.com)  
**Master Universitario in Territorio e Architettura Sostenibili TAS**

25/08/2010 su [interni.architetti.com](http://interni.architetti.com)  
**Design Experience | Mostra del POLL.design a Cersaie**

25/08/2010 su [www.architetti.com](http://www.architetti.com)  
**Design Experience | Mostra del POLL.design a Cersaie**



## Sei un ARCHITETTO?

Ti forniamo richieste da clienti che vogliono costruire o ristrutturare casa:

[registrati qui](#)

### Software

INSERISCI CERCA



#### Simulare 9.8

di Ing. Alessandro Caffarelli



#### Caratteristiche termiche in regime dinamico

di Ing. Fulvio Re Cecconi



#### Database Profilati Strutturali - v. 7.7 (28 aprile 2009)

di Prof. Ing. Piero Gelfi



#### Generation

di Provincia di Modena



#### Verifica degli elementi in legno EC5

di Ing. Simone Caffè



## Sei un ARCHITETTO?

Ti forniamo richieste da clienti che vogliono costruire o ristrutturare casa:

[registrati qui](#)

### Video

IL CANALE DEI PROGETTISTI

In flessione, sia in termini assoluti che in quelli percentuali, il numero di studenti che ha scelto un corso di laurea del **settore civile ed ambientale**: solo il 13,9%, a cui si aggiunge un ulteriore 6,5% che ha optato per un corso di laurea in Ingegneria edile-Architettura organizzato in un unico ciclo di cinque anni, sullo stile dei corsi di laurea del vecchio ordinamento.

#### Ti potrebbe interessare anche

- [L'Estate sta finendo, e per i giovani ingegneri l'impiego è sempre più un miraggio](#)
- [Retribuzioni e opportunità di lavoro per gli Ingegneri: il 2013 Annus Horribilis](#)
- [BIM based construction project management: il master universitario](#)
- [Gian Pietro Napoli, presidente FOIV: per i giovani ingegneri la strada è difficile](#)
- [Roma Capitale, gli Ingegneri siedono al Tavolo Tecnico. Intervista a Carla Capiello dell'Ordine degli Ingegneri di Roma](#)

#### Commenta l'articolo per primo!

05/12/2009 su

www.geometri.cc

**La protesta dei geometri di Rimini: penalizzati dalla burocrazia**

Ingegneri.cc e Maggioli Editore collaborano con



Federazione delle Associazioni Nazionali dell'Industria Meccanica Varia ed Affine



Quotidiano on-line sulla sicurezza nei luoghi di lavoro [www.puntosicuro.it](http://www.puntosicuro.it)



#### Droni SoLeon, immagini da ogni punto di vista

Sono progettati per volare nelle condizioni estreme dell'alta montagna: uno scudo in fibra di carbon...

[Continua a leggere](#)

#### Latent Heat

MIT RES.TLL-004 Concept Vignettes View the complete course: <http://ocw.mit.edu/RES-TLL-004F13> Instru... [Continua a leggere](#)

#### Aziende

CERCA



#### Ordini e Professioni

CERCA



**Studio Gigli -  
Ingegneria ed  
Urbanistica**



**TC Project -  
Ingegneria,  
Architettura,  
Design**