

Completa i tuoi **obblighi for**

Lavori Pubblici

Informazione tecnica on-li

Home News Normativa Speciali Libri Aziende Pro

Accedi tramite il tuo account social



Accedi tramite il tuo account LavoriPubblici

Password dimenticata?

ACCEDE

Non hai un account su LavoriPubblici?

ISCRIVITI

BANCA FIS
IMPRESA

Home > News > PROFESSIONE

Laurea in Ingegneria: continua la fuga dal settore civile-edile-ambientale

28/04/2017



Dopo oltre 10 anni di flessione, l'Università italiana torna ad attrarre i giovani e si consolida il primato dei corsi di laurea in ingegneria con una forte ridefinizione degli equilibri tra le diverse specializzazioni.



A confermarlo è l'analisi realizzata dal Centro Studi del CNI "**Gli immatricolati ai corsi di laurea ingegneristici anno accademico 2015/2016**" che ha registrato un aumento sia in numero (260.761 a fronte dei 255.294 dell'anno accademico 2014/15), sia in proporzione al bacino potenziale costituito dai diplomati delle scuole superiori (57,7% a fronte del 56,8% dell'anno accademico precedente).

Registra e guarda la prima lezione gratis

SCOPRI L'E-LEARNING DI QUALITÀ

Facile. Conveniente. Accreditato.

Segui **Lavori Pubblici** su Segui **Lavori Pubblici** su Segui **Lavori Pubblici** su Segui **Lavori Pubblici** su

IP TOPNEWS

GIORNO SETTIMANA MESE



Lo sfondellamento dei solai: un fenomeno molto rischioso

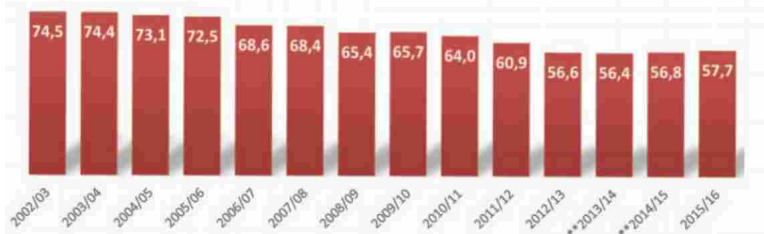


Autorizzazione paesaggistica: Circolare e nota ufficio legale del Mini...



QUOTA DI STUDENTI IMMATRICOLATI OGNI 100 DIPLOMATI DELLE SCUOLE SUPERIORI(*)

SERIE A.A. 2002/03 - 2015/16 (VAL. %)



(*) Si confrontano i diplomati dell'anno scolastico precedente con gli immatricolati dell'anno accademico in esame (ad esempio, i diplomati dell'anno scolastico 2001/02 con gli immatricolati dell'anno accademico 2002/03)

(**) I dati relativi alla provincia di Bolzano sono tratti dai documenti presentati dalla Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

Cresce anche la quota di immatricolati che ha intrapreso un corso di laurea in ingegneria (15,6% contro il 15,3 dell'anno precedente), rafforzando così il primato fra i diversi gruppi disciplinari.

QUOTA DI IMMATRICOLATI PER GRUPPO DISCIPLINARE*

SERIE A.A. 2012/13 - 2015/16 (VAL.%)



*Sono considerati solo i gruppi disciplinari con più immatricolati.

1. L-7 Ingegneria civile e ambientale, L-8 Ingegneria dell'informazione, L-9 Ingegneria industriale, L-23 Scienze e tecniche dell'edilizia, LM-4 C.U. Architettura e ingegneria edile-architettura
2. L-17 Scienze dell'architettura, L-31 Scienze e tecnologie informatiche

Il Rapporto del Centro Studi ha, però, evidenziato un dato preoccupante che riguarda il calo vertiginoso, rispetto all'anno precedente che già aveva registrato cali preoccupanti, del numero degli immatricolati ai corsi attinenti ai settori:

- L-07 Ingegneria civile e ambientale (-7,4%)
- L-17 Scienze dell'architettura (-5,5%)
- L-23 Scienze e tecniche dell'edilizia (-14,7%)
- LM-04cu Architettura ed ingegneria edile-architettura (-8,2%)

GLI IMMATRICOLATI AI CORSI DI LAUREA CHE CONSENTONO L'ACCESSO ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI PER CLASSE DI LAUREA.

CONFRONTO A.A. 2014/15 - 2015/16 (VAL.ASS. E VAL.%)

Classe di laurea	2014/15		2015/16		Var %
	V.A.	%	V.A.	%	
L-07 Ingegneria civile e ambientale	4.971	10,6	4.604	9,5	-7,4
L-08 Ingegneria dell'informazione	12.219	26,1	13.108	27,0	7,3
L-09 Ingegneria industriale	17.862	38,2	19.262	39,6	7,8
L-17 Scienze dell'architettura	2.716	5,8	2.566	5,3	-5,5
L-23 Scienze e tecniche dell'edilizia	1.066	2,3	909	1,9	-14,7
L-31 Scienze e tecnologie informatiche	5.004	10,7	5.489	11,3	9,7
LM-04cu Architettura ed ingegneria edile-architettura	2.910	6,2	2.672	5,5	-8,2
Totale	46.748	100,0	48.610	100,0	4,0

Ricordiamo che l'anno accademico 2014/15 aveva registrato le seguenti diminuzioni:

- L-07 Ingegneria civile e ambientale (-14,9%)
- L-17 Scienze dell'architettura (-6,1%)
- L-23 Scienze e tecniche dell'edilizia (-16%)
- LM-04cu Architettura ed ingegneria edile-architettura (+1,6%)

Il consuntivo degli ultimi due anni conferma quanto il settore edile abbia perso



Esclusioni dell'autorizzazione paesaggistica: Sono in vigore anche n...



ANCE: Cresciuto del 286% il fatturato delle costruzioni, ma all'este...



Architetti e Ingegneri: cresce la disponibilità per i mercati esteri

TUTTE LE NEWS ►

LavoriPubblici.it



[REGISTRATI](#)

Non perdiamoci di vista... [iscriviti alla newsletter](#)

appeal nei giovani che preferiscono investire il proprio futuro su altre professionalità.

A cura di **Redazione LavoriPubblici.it**

© Riproduzione riservata

COMMENTI

Tag: **Centro Studi CNI**

Documenti Allegati

 Rapporto

NOTIZIE CORRELATE

CANALI TEMATICI 



PROFESSIONE Ultima ora
Ordini e Università: Il progetto strumento indispensabile per la

CONDIVIDI 

COMMENTI 



PROFESSIONE 27/04/2017
Architetti e Ingegneri: cresce la disponibilità per i mercati esteri

CONDIVIDI 

COMMENTI 



PROFESSIONE 26/04/2017
Confprofessioni: La lente dell'Istat sui liberi professionisti

CONDIVIDI 

COMMENTI 



PROFESSIONE 24/04/2017
Geometra: una professione solida, multidisciplinare,

CONDIVIDI 

COMMENTI 



PROFESSIONE 21/04/2017
Split Payment: "Meccanismo dannoso per architetti e

CONDIVIDI 

COMMENTI 



PROFESSIONE 19/04/2017
Estensione Split Payment ai liberi professionisti: critica la

CONDIVIDI 

COMMENTI 

PARTECIPA ALLA DISCUSSIONE

COMMENTA CON FACEBOOK

COMMENTA CON LAVORIPUBBLICI.IT



BAI

©1998-2017 Grafill s.r.l. - Palermo - P.IVA 04811900820 - Tutti i diritti riservati - [Informativa sulla privacy](#)



Chi siamo

Iscriviti

Scrivi per noi

Contatti

Tweet di @LavoriPubblici

Site Map

Istruzioni e-commerce
Libri e software tecnici
Aziende tecniche
Prodotti tecnici
Professionisti

Bandi ed incarichi
Scadenziario fiscale
Gazzette regionali
Indici, interessi e tassi
Prezzari regionali

Social

