

## La Liuc al secondo posto tra i piccoli atenei non statali

**Pubblicato:** Martedì 3 Luglio 2018



Conferme, tutte positive, e molti segnali di ulteriore crescita per la **Liuc – Università Cattaneo** all'interno delle **classifiche degli atenei italiani diffuse oggi dal Censis** (Centro studi investimenti sociali). In linea con le precedenti edizioni, le classifiche sono suddivise tra **università statali e non statali** e tengono conto anche delle dimensioni, con una suddivisione tra **atenei grandi, medi e piccoli** (fino a **5.000 iscritti**).

Tra questi ultimi – un gruppo di **9 atenei** – la **Liuc** con un **punteggio di 92,6** si conferma al secondo posto, dopo **Bolzano** e precedendo **Aosta e Roma Biomedico**. L'ateneo di Castellanza incassa il punteggio massimo di **106 per le strutture, 104 per la comunicazione e i servizi digitali, 94 per l'internazionalizzazione, 67 per i servizi**.

Spicca il risultato di **ingegneria**: sia per la laurea triennale che per quella magistrale, il corso di ingegneria della **Liuc** si piazza infatti al **primo posto**, a confronto, in questo caso, con tutti gli atenei non statali a prescindere dalle dimensioni.

«Un bel risultato che non mi stupisce affatto – commenta il rettore della Liuc **Federico Visconti** – soprattutto guardando all'aspetto della **progressione di carriera**. Quando mi chiedono che cosa fa la **Liuc** per aiutare i propri laureati ad entrare nel mondo del lavoro, non posso non ricordare le opportunità di internazionalizzazione, l'attività del nostro **Career Service** ma anche la ricerca a fianco delle imprese. Il risultato? In particolar modo per **ingegneria non riusciamo a soddisfare tutte le richieste delle aziende che si rivolgono a noi per avere laureati** con questi profili. Da anni, inoltre, i nostri ingegneri in molti casi trovano lavoro già prima della laurea».

Anche per **economia ottimi risultati**, con un secondo posto alla triennale e un primo alla laurea magistrale e ottime performance per l'internazionalizzazione. Riconoscimenti importanti per la **Liuc**, a pochi giorni dalla **festa dei laureati** che ha visto anche la presenza del ministro **Marco Bussetti**. Più in generale, un periodo di particolare fermento per l'Università guidata da Visconti, che nel prossimo anno accademico sarà particolarmente impegnata sia **sull'innovazione della didattica** (continua e si consolida, ad esempio, la proposta di **corsi nel laboratorio i – FAB** che permette agli studenti di toccare con mano la realtà di una fabbrica 4.0) che su quello della ricerca e della divulgazione, anche con il volume **“Scuola, Università e Impresa – Ripensare le opportunità educative”**, pubblicato proprio in questi giorni.

**Redazione VareseNews**  
redazione@varesenews.it

