

# Università, i corsi di Informatica tornano a ottenere il "Bollino Grin"

## Il riconoscimento dall'associazione che raggruppa docenti e ricercatori

Anche per il 2018 i corsi di studio in Informatica triennale e magistrale dell'Università di Catania hanno ottenuto la certificazione di qualità del Grin. Ad oggi solo 12 corsi di laurea triennale (su 47) e 10 corsi di laurea magistrale (su 38) in Informatica, a livello nazionale, hanno ottenuto il "Bollino Grin" rilasciato dal Gruppo di Informatica, l'associazione senza fini di lucro che dal 1990 raggruppa tutti i docenti e i ricercatori di Informatica italiani.

«Il risultato raggiunto - spiegano i presidenti dei corsi di laurea in Informatica, Filippo Stanco (triennale) e Salvatore Riccobene (magistrale), del dipartimento di Matematica e Informatica - conferma il capillare lavoro svolto in questi anni per tenere sempre aggiornata la qualità dell'offerta formativa. I corsi di Informatica dell'Università di Catania, infatti, hanno sempre ottenuto tale certificazione, sin da quando è stata istituita».

Gli obiettivi del Grin - che ha sede a Pisa al Dipartimento di Informatica dove nel 1969 fu istituito il primo corso di laurea in Informatica - sono l'organizzazione, il coordinamento e la promozione delle attività scientifiche e didattiche istituzionali dei docenti universitari di Informatica. Una delle attività del Grin, ormai consolidata da diversi anni, è l'erogazione del cosiddetto "Bollino", un riconoscimento di qualità assegnato dalla comunità degli informatici ai corsi di studio che rispettano i parametri concordati all'interno della comunità stessa.

L'associazione ha introdotto il Bollino a partire dal 2004 per fornire, sia agli studenti, sia al mondo del lavoro,

uno strumento di supporto e di orientamento di fronte alle numerose lauree attinenti all'informatica, erogate dalle università italiane. A partire dal 2005, il Bollino Grin ha ricevuto il patrocinio della Crui (Conferenza dei Rettori delle Università Italiane) e viene erogato in collaborazione con l'Aica (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico).

La certificazione di qualità dei con-

tentuti si basa su un insieme oggettivo di criteri che definiscono quanta informatica viene obbligatoriamente erogata nel corso di studi, quali argomenti vengono trattati, per quante

ore di didattica e quanti docenti del settore scientifico-disciplinare INF/01 (Informatica) sono presenti.

Per il 2018 l'erogazione del bollino è stata profondamente rivista, subordinandola al rispetto di parametri

ancora più stringenti, basati, relativamente ai contenuti didattici, a quanto previsto da un apposito documento della Association for Computing Machinery (Acm, the world's largest educational and scientific computing society, delivers resources that advance computing as a science and a profession) in collaborazione con la Ieee Computer Society; il documento, denominato "Com-

puter Science Curricula 2013 -Curriculum Guidelines for Undergraduate Degree Programs in Computer Science", è stato redatto partendo da una indagine sulle offerte formative delle principali università di tutto il mondo. La certificazione di qualità dei contenuti del Grin definisce quindi un vero e proprio marchio di qualità per la formazione informatica di livello universitario.

**Prestigioso riconoscimento per l'Università di Catania, che torna ad avere dall'associazione di docenti e ricercatori il "Bollino Grin" di qualità**



### MASTER CONSULENZA MATRIMONIALE E FAMILIARE

Oggi alle 15 e domani alle 8,30, nello Studio Teologico S.Paolo-Centro studi matrimonio e famiglia Amoris Laetitia (via Pordenone 24) lezione Master di I livello Consulenza Matrimoniale Familiare, programma post-laurea transdisciplinare, per fornire ai corsisti una panoramica su matrimonio e famiglia partendo dalle grandi aree scientifiche: scienze umane, sociali, comunicazione, teologia.

