

Università, Its e imprese: crescono i corsi per esperti di sicurezza

Formazione

Nuovo dottorato di ricerca in Cybersecurity di Luiss e la Sapienza di Roma

Claudio Tucci

Dalle Academy aziendali agli Its, passando per università e politecnici. Crescono i corsi per formare esperti in sicurezza informatica; un settore che sta diventando sempre più strategico per tutelare informazioni personali e delle imprese.

Tra gli ultimi corsi annunciati in ordine di tempo, c'è il nuovo dottorato di ricerca in «Cybersecurity» organizzato da Luiss e università la Sapienza di Roma. Il corso punta sull'interdisciplinarietà, affiancando ai tradizionali pilastri della sicurezza delle informazioni anche altre traiettorie per poter individuare le minacce presenti nell'arena digitale: sicurezza delle infrastrutture cyber fisiche, dei dati e dei sistemi, del software e dell'hardware, governo dei dati, resilienza del business, crittografia e disinformazione.

Nei giorni scorsi (si veda Sole 24 Ore di lunedì 16 maggio) c'è stato l'accordo tra i comuni dell'area metropolitana di Bologna, la Regione Emilia Romagna e gli Its per formare (e poi assumere) tecnici specializzati nella sicurezza informatica. L'accordo, il primo in Italia, realizza la pro-

posta del deputato Pd, Serse Soverini, condivisa con il governo, e in particolare con il ministro per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, Vittorio Colao (anche il titolare dell'Istruzione, Patrizio Bianchi, è d'accordo), per valorizzare gli Istituti tecnici superiori nella formazione degli esperti in cybersecurity nell'ambito Pa (ma con l'idea di arrivare, presto, anche alle Pmi). È interessata all'iniziativa anche la regione Umbria, coinvolgendo il suo Its fiore all'occhiello, l'Its Umbria Academy.

Sugli scudi anche il corso di laurea del Politecnico di Milano assieme all'Università Bocconi (l'estate scorsa si sono laureati i primi studenti in «Cyber Risk Strategy and Governance»).

E alla sicurezza informatica guardano sempre più frequentemente anche le aziende: «Oltre ad avere avviato corsi di divulgazione sui temi della sicurezza, Fastweb ha deciso di investire nella formazione di giovani esperti di cybersecurity, attraverso Fastweb Digital Academy - ci racconta la responsabile, Anna Lo Iacono -. Abbiamo organizzato corsi intensivi e professionalizzanti per Network Security Architect e Cyber

Security Analyst, fra le professioni più ricercate dal mercato del lavoro. Il Network Security Architect progetta l'architettura e coordina la realizzazione delle infrastrutture per la sicurezza delle imprese. Il Cyber Security Analyst è una figura più tecnica che analizza e gestisce tutte le fasi di difesa da un attacco informatico».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Corso di laurea del politecnico di Milano assieme all'università Bocconi. Le aziende puntano sulle Academy

