

CyberChallenge.IT da record: superate le 5.000 iscrizioni per la scuola nazionale degli hacker etici

La sesta edizione di CyberChallenge.IT è già un successo: al termine delle iscrizioni, che si sono chiuse la notte del 27 gennaio, sono 5.344 le studentesse e gli studenti candidati per accedere al programma di formazione sulla sicurezza informatica del **Laboratorio nazionale di cybersecurity** del Cini (Consorzio interuniversitario nazionale per l'informatica). Oltre mille aspiranti hacker in più rispetto all'edizione precedente, che il 29 gennaio parteciperanno al test nazionale per selezionare gli oltre 700 giovani tra i 16 e i 24 anni che saranno ammessi alla scuola di formazione avanzata per hacker etici.

Il nuovo **record di iscrizioni** conferma il crescente interesse dei giovani verso le tematiche legate al digitale e alla sicurezza informatica e dimostra l'efficacia del progetto pensato dal Laboratorio, che quest'anno annovera un'ulteriore crescita anche degli istituti associati. Nell'edizione del 2022, infatti, CyberChallenge.IT potrà contare su un totale di 35 sedi - due in più rispetto all'anno scorso -, di cui 32 università, il Centro di Competenza Cybersecurity Toscana, il Comando per la Formazione e Scuola di Applicazione dell'Esercito di Torino e l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli.

I corsi di formazione, che si svolgeranno nell'arco della primavera, saranno tenuti da esperti universitari e aziende leader del settore. Il corso avrà la durata di dodici settimane, da marzo a maggio. I giovani partecipanti verranno formati sui **principi scientifici, tecnici ed etici** della cybersecurity e si metteranno alla prova con attività pratiche di attacco e difesa dei sistemi informatici. Al termine della formazione, la consueta gara nazionale eleggerà la migliore tra le 35 squadre italiane in gara.

"Siamo estremamente felici del risultato importante e per nulla scontato che abbiamo raggiunto quest'anno", commenta Paolo Prinetto, direttore del Laboratorio nazionale di cybersecurity: "Crescere partendo da zero è un conto, ma siamo alla sesta edizione e la quantità di iscrizioni ricevute per la sesta edizione di CyberChallenge.IT ci conferma che la cybersicurezza non è un tema passeggero come tanti se ne vedono nel mondo tecnologico, quanto piuttosto un'esigenza concreta la cui importanza è chiara a tutti, adulti e ragazzi".

I giovani esperti che più si saranno distinti durante CyberChallenge.IT potranno essere convocati nel **TeamItaly**, la prestigiosa nazionale italiana di Cyberdefender, presenza costante e ininterrotta sui podi europei della sicurezza informatica. Con due prestazioni eccezionali nelle ultime edizioni della European cyber security challenge (Ecsc) - al secondo e terzo posto del podio -, il TeamItaly fa parte delle eccellenze italiane ricevute dal presidente del Consiglio dei ministri, Mario Draghi. La prossima competizione in agenda per il team sarà la European Cyber Security Challenge 2022, che si terrà il prossimo autunno a Vienna.

Ulteriori dettagli e la lista delle sedi aderenti al progetto sono disponibili sul sito Web: www.cyberchallenge.it.

Che Cos'è il Laboratorio Nazionale di Cybersecurity - CINI

Il Laboratorio Nazionale di Cybersecurity del CINI coordina attività di ricerca e formazione sui temi della sicurezza informatica a livello nazionale e internazionale per aiutare il "sistema paese" a essere più resiliente alla minaccia cibernetica. Il Laboratorio si impegna quindi a migliorare le misure di protezione della pubblica amministrazione e delle imprese da attacchi informatici supportando anche i processi di definizione degli standard e dei framework metodologici a livello nazionale.