

Brindisi, (vedi segnaturo)

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO "G. GIORGI" - BRINDISI
Prot. 0001246 del 19/01/2022
(Uscita)

*Al Personale Docente del dipartimento di Informatica
Agli Studenti del triennio Informatico
Al Registro Elettronico
Al Sito Web
SEDE*

CIRCOLARE N. 121

Oggetto: Sesta edizione del progetto CyberChallenge.IT promosso dal Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica

Il CINI costituisce oggi un punto di riferimento della ricerca accademica nazionale nei settori dell'Informatica e dell'Information Technology, include 46 università pubbliche ed è attualmente dotato di 12 Laboratori Nazionali tematici distribuiti sul territorio nazionale.

In questo contesto, uno dei progetti strategici del Laboratorio è CyberChallenge.IT, un programma di competizioni mirato a favorire e incentivare l'avvicinamento delle studentesse e degli studenti di tutti gli anni di tutti gli istituti secondari di secondo grado alle problematiche della cybersicurezza. CyberChallenge.IT, giunto alla sesta edizione, mira a identificare giovani talenti, offrire loro un percorso guidato di formazione e, in prospettiva, indirizzare alcuni di loro verso tematiche di grande rilevanza per il sistema Paese e nelle quali è noto esservi una enorme carenza di competenze e di forza lavoro.

L'edizione 2022 prevede lezioni ed esercitazioni pratiche, affiancate da iniziative di gamification che culminano nel quinto campionato italiano Capture-The-Flag (CTF) in cybersecurity, a seguito del quale verranno anche selezionati i componenti di TeamItaly, la Squadra Nazionale Italiana dei Cyberdefender, che partecipa regolarmente, con altre nazionali, a eventi e competizioni in tutto il mondo.

Nel caso in cui le norme restrittive necessarie per fronteggiare il Covid19 lo imponessero, l'intero percorso (test di ammissione, corso di formazione, prove finali, premiazioni) sarà svolto in modalità remota.

Per poter partecipare gli unici requisiti richiesti sono, oltre all'età, capacità logiche e conoscenze minime di programmazione di computer, nonché facilità di lettura/ascolto in inglese. Gli studenti interessati possono iscriversi entro il **26 gennaio 2022** compilando l'apposito modulo reperibile al link <https://cyberchallenge.it/register> e, una volta selezionati, seguiranno un percorso di formazione della durata di 72 ore (da febbraio a maggio 2022) presso la sede prescelta.

Per ogni ulteriore informazione e per conoscere le scadenze temporali delle attività e delle iscrizioni è possibile far riferimento al sito Web:

<https://www.cyberchallenge.it> e ai referenti:

Prof. Colazzo Andrea

Prof. Bari Antonio

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Mina FABRIZIO

*Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs.82/2005 s. m. i. e norme collegate,
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*