

Newspaper metadata:

Source: Labitalia

Country: Italy

Media: Agency

Author:

Date: 2025/06/17

Pages: -

Media Evaluation:

Gross Reach: -

Gross Pr Value: € 0

Pages Occupied: 0.0

LAB: CYBERSICUREZZA: IN ITALIA CIRCA 2.000 EVENTI CYBER NEL 2024, IL DOPPIO DELL'ANNO PRIMA (3)

ZCZC LAB0168 7 LAV 0 LAB LAV NAZ CYBERSICUREZZA: IN ITALIA CIRCA 2.000 EVENTI CYBER NEL 2024, IL DOPPIO DELL'ANNO PRIMA (3) = (Labitalia)

- "La cybersicurezza non è più solo una questione tecnica, ma un vero e proprio diritto di cittadinanza digitale. Per costruire una società più resiliente e inclusiva, dobbiamo partire dalla formazione e coinvolgere attivamente i territori, soprattutto quelli più fragili", ha evidenziato Mirta Michilli, direttrice generale della Fondazione Mondo Digitale. "Con Cybersecurity Seminars vogliamo trasformare studentesse e studenti di ogni facoltà in protagonisti del cambiamento, offrendo loro esperienze formative concrete, interdisciplinari e orientate all'impatto sociale. È così che la cybersicurezza diventa una anche competenza democratica, un diritto alla conoscenza. Il progetto si inserisce pienamente nella nostra missione: attivare ecosistemi educativi collaborativi, costruire ponti tra università, scuole, imprese e comunità, e generare innovazione sociale attraverso la conoscenza". Silvia Salini, professoressa ordinaria di statistica dell'Università Statale di Milano, ha messo in rilievo il "grande successo del programma in termini di iscrizioni, oltre 40 diverse classi di laurea per più di 40 atenei sparsi in tutta Italia, al 30 per cento inviate da donne. Il 50 per cento di quanti hanno risposto ha completato gli studi da meno di 10 anni. Annoveriamo anche tanti lavoratori: il 20 per cento si è laureato da quasi 20 anni. Per noi la sfida, ora, è calibrare e personalizzare le ore di studio autonomo, attraverso survey adattive ai vari profili. Tutti coloro che parteciperanno a Cybersecurity Seminars devono poter avere un'esperienza trasformativa!". Secondo Cristina Mariano, Country Manager Advens Italia, "la cybersecurity è oggi una funzione strategica per la protezione dell'economia, della società e della nostra quotidianità digitale. Non si tratta solo di difendersi dagli attacchi, ma di creare fiducia, abilitare l'innovazione e garantire la continuità dei servizi essenziali. In Advens crediamo profondamente nel ruolo delle nuove generazioni per costruire un futuro digitale più sicuro e inclusivo. È per questo che investiamo in formazione, mentorship e partnership con scuole e università, per rendere il mondo della sicurezza informatica accessibile a tutti, al di là degli stereotipi e dei percorsi tradizionali. Ai giovani voglio dire: non lasciatevi spaventare dalla cybersecurity. È un mondo ricco di opportunità dove c'è bisogno di molte competenze diverse, non solo tecniche". "Il progetto Cybersecurity Seminars rappresenta un investimento strategico nel capitale umano e nella sicurezza nazionale - ha affermato Marco Massenzi, amministratore delegato Teleconsys - Le Pmi che rappresentano il 99% del tessuto imprenditoriale italiano, spesso non dispongono delle risorse per sviluppare competenze interne adeguate, ma sono cruciali per l'economia nazionale. Uno degli obiettivi riguarda la volontà di contribuire a rafforzare la resilienza cibernetica nazionale, aumentando il grado di sicurezza complessivo del Paese elevando la postura di cybersicurezza delle Pmi, frequentemente bersaglio di attacchi informatici, anche in quanto anelli vulnerabili della supply chain di organizzazioni strategiche soggette alla Direttiva Nis2. La sicurezza delle Pmi è sicurezza nazionale". (Red-Lab/Labitalia) ISSN 2499 - 3166 17-GIU-25 13:58 NNNN