Cybersecurity, un manifesto con dieci regole per gli studenti

 $\textbf{LINK:} \ \text{https://corrierealpi.gelocal.it/italia-mondo/2023/02/06/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-12626496/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262649/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262640/news/cybersecurity_studenti_rischi_sicurezza_web-1262640/news/cybersecurity_s$



Cybersecurity, un manifesto con dieci regole per gli studenti Dal rischio dei like al phishing, l'iniziativa della Ludoteca del Registro.it con i ricercatori di Cnr in occasione del Safer Internet Day di domani Aggiornato alle 2 minuti di lettura Creato da Il Manifesto per studentesse e studenti promosso dalla Ludoteca del Registro.it alla vigilia del Safer Internet Day. Dieci regole per imparare a navigare sicuri consapevoli su internet e sui social. È l'obiettivo del Manifesto «Ma siamo sicuri? A scuola di cybersecurity», promosso dalla Ludoteca del Registro.it e dal suo team di ricercatori del Cnr per aiutare studentesse e studenti ad acquisire una maggiore consapevolezza nell'uso della rete. Il digitale è fondamentale per formarsi, divertirsi e lavorare, è un moltiplicatore di opportunità ma presenta rischi e pericoli ormai evidenti che bisogna imparare a riconoscere e gestire. Le regole base della

cybersicurezza sono parte integrante del processo di acquisizione delle competenze digitali. Per questo nasce il Manifesto, un decalogo semplice e diretto che contiene elementi essenziali perché ragazze e ragazzi possano navigare sicuri, evitando quei comportamenti che possono mettere a rischio i dati personali o coinvolgerli in relazioni e contesti nocivi: dalla scelta della password di accesso ai propri profili social ai consigli su come individuare le fake news o i tentativi di phishing, all'invito a una maggiore riflessione prima d i condividere commentare contenuti sui social, senza dimenticare l'importanza di chiedere aiuto quando ci si trova in una situazione di rischio a causa di interazioni in rete. Imparare a selezionare fonti affidabili e a custodire i propri codici di accesso, fermarsi a riflettere prima di condividere o mettere un like, aiutare anche amici e familiari ad affrontare con

maggiore consapevolezza la rete. Sono queste alcune delle regole del primo Manifesto per la sicurezza online di studentesse e studenti, uno strumento prezioso che la Ludoteca del Registro.it (l'organismo che assegna e gestisce i domini a targa italiana, gestito dal Consiglio Nazionale delle Ricerche) ha curato con il giornalista Giampaolo Colletti e mette disposizione di docenti e studenti alla vigilia del Safer Internet Day, la giornata mondiale per la sicurezza in rete, istituita e promossa dalla Commissione europea. «Da oltre 10 anni la Ludoteca persegue sempre lo stesso obiettivo, diffondere la cultura di internet tra le giovani generazioni - spiega Vaccarelli, Responsabile Relazioni Esterne del Registro.it e del Progetto Ludoteca - e con questo manifesto vogliamo contribuire attivamente alla preparazione dei nostri giovani in materia di cybersecurity e migliorare

ulteriormente la loro conoscenza personale dei rischi e delle opportunità della Rete». La Ludoteca del Registro.it è impegnata da molti anni per favorire un approccio consapevole e responsabile delle giovani generazioni nei confronti di internet e dei social media. Le attività principali della Ludoteca sono laboratori gratuiti nelle scuole, seminari per insegnanti e genitori, realizzazione di materiali didattici e di progetti speciali. Manifesto «Ma siamo sicuri? A scuola di cybersecurity» è stato redatto con il contributo di docenti, studenti, ricercatori ed esperti digitali.