



Chieti, 13 maggio 2025

COMUNICATO STAMPA

Cybersecurity 5.0: evoluzione delle minacce e delle contromisure

Chieti - Auditorium del Rettorato – 19 maggio 2025 - ore 09:30

Sul tema della più aggiornata sicurezza informatica l’Università degli Studi “Gabriele d’Annunzio” di Chieti-Pescara ha organizzato un convegno di studi dal titolo “*Cybersecurity 5.0: evoluzione delle minacce e delle contromisure*”. L’incontro si terrà il 19 maggio prossimo, a partire dalla 9:30, presso l’Auditorium del Rettorato, nel Campus universitario di Chieti. Dopo i saluti istituzionali del Rettore, Liborio Stuppia, e del Direttore Generale, Paolo Esposito, i lavori saranno aperti dall’intervento del Responsabile del Settore Sistemi Informativi di Ateneo, Innovazione tecnologica e Sicurezza informatica della “d’Annunzio”, Antonio Teti che svilupperà il tema “*Cybersecurity 5.0: le minacce emergenti*”. Sarà poi la volta del Prefetto e Direttore dell’Agenzia per la Cybersecurity Nazionale (ACN), Bruno Frattasi, che presenterà gli aspetti legati a “*Cybersicurezza: scenari evolutivi e nuove sfide*”. A sua volta il Vicedirettore dell’ACN, Nunzia Ciardi, approfondirà un aspetto specifico “*Lo stato della minaccia cyber con particolare riguardo al settore sanitario. Il ruolo della consapevolezza*”. Un ulteriore approfondimento verrà poi da Roberto Caramia, Capo Divisione CSIRT Italia - Servizio Operazioni e gestione crisi cyber dell’ACN che relazionerà su “*Perché siamo un obiettivo: elementi di criticità e punti di attacco. La gestione di un incidente*”. “*Il fattore umano come miglior investimento nella cultura della cybersicurezza*” è il tema che sarà affidato a Laura Petrillo, Direttore Divisione Sicurezza Informativa e flussi documentali della Innovazione Tecnologica del Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE). Sarà Lorenzo Dattoli, Presidente di Confindustria Abruzzo-Medio Adriatico, a chiudere il ciclo degli interventi programmati affrontando un tema vicino alle sensibilità del mondo produttivo, cioè “*La cybersicurezza: un fattore chiave per la competitività delle imprese*”.

“Il tema ci interessa moltissimo - sottolinea il Rettore della d’Annunzio”, Liborio Stuppia - perché la sicurezza informatica non è solo un tema meramente tecnologico ma è ampiamente umano e quindi culturale. Non sono dati astratti e segmenti di procedure che devono essere messi al sicuro da pericoli e manipolazioni. Vanno tutelati con la massima attenzione - avverte il Rettore Stuppia - la trasmissione del pensiero e della ricerca, la conoscenza condivisa, le semplici relazioni umane dei singoli nelle loro comunità e delle comunità tra di loro, senza le quali non può esserci né un vero consorzio umano e forse neppure vera umanità”.

“In un mondo in cui la tecnocrazia sta assumendo un ruolo particolarmente determinante per l’individuo, - spiega Antonio Teti Responsabile del Settore Sistemi Informativi di Ateneo, Innovazione tecnologica e Sicurezza informatica della “d’Annunzio” e organizzatore dell’evento - la sicurezza cibernetica rappresenta un pilastro fondamentale per la protezione delle informazioni, dei dati personali e della continuità operativa. Ogni organizzazione, pubblica o privata, ha la responsabilità di adottare misure adeguate a prevenire, rilevare e rispondere a minacce informatiche sempre più sofisticate. Investire nella sicurezza digitale non è solo una scelta tecnica, ma una priorità strategica che tutela la fiducia degli utenti, la reputazione dell’organizzazione e il rispetto delle normative vigenti. Questo evento - conclude Antonio Teti - ha come obiettivo principale la promozione della cultura della consapevolezza e della resilienza cibernetica, elemento essenziale per affrontare le sfide presenti e future del panorama digitale”

Il Responsabile dell’Ufficio Stampa
Maurizio Adezio