

Cybersicurezza e responsabilità legale: esperti a confronto

LINK: <https://www.gazzettadimilano.it/eventi-e-manifestazioni/cybersicurezza-e-responsabilita-legale-esperti-a-confronto/>

Cybersicurezza e responsabilità legale: esperti a confronto Palazzo Pirelli ha ospitato il 19 Maggio 2026 il convegno dal titolo "Comunicazioni sicure, responsabilità e cybersicurezza: il D.Lgs. 231/2001 alla prova del digitale" L'obiettivo di fare il punto in particolare sulle prospettive legislative e normative del settore, il rapido progresso tecnologico e l'integrazione dell'Intelligenza Artificiale nei processi produttivi aprono nuove e insidiose frontiere di rischio penale e deontologico. L'evento ha preso spunto dall'esigenza di analizzare come la compliance aziendale debba oggi integrare la cybersicurezza non solo come difesa tecnica, ma come presidio giuridico essenziale. MARIANNA SALA - VICE PRESIDENTE DI CORECOM LOMBARDIA "Il D.Lgs. 231/2001, che disciplina la responsabilità amministrativa degli enti, rappresenta oggi lo scudo principale contro i reati informatici, a patto di essere correttamente aggiornato davanti alle sfide dell'IA e delle comunicazioni digitali" ha sottolineato la Vice Presidente del Corecom Lombardia

Marianna Sala. "Dalla responsabilità degli enti alla tutela dei cittadini e dei minori, è necessario un approccio multidisciplinare che unisca diritto, tecnologia e deontologia professionale". L'apertura dei lavori è stata affidata a Cesare Gariboldi (Presidente Corecom Lombardia), Antonio Caterino (Consigliere dell'Ordine degli Avvocati di Milano e Coordinatore della Commissione Innovazione) e Ascensionato Carnà (rappresentante Associazione Componenti Organismi di Vigilanza). ATTACCHI INFORMATICI AUMENTATI DAL 50% E' seguita un'analisi approfondita sull'evoluzione dei modelli organizzativi aziendali a cura di Marianna Sala (Vice Presidente Corecom Lombardia) e di Giulia Escurole (Docente Politecnico di Milano). "Nell'ultimo anno gli attacchi informatici sono aumentati del 50% -ha spiegato Marianna Sala- e colpiscono in particolare le aziende, le imprese e la pubblica amministrazione, soprattutto le aziende sanitarie: per prevenire e contrastare questi rischi e pericoli, è indispensabile promuovere oggi campagne

formative e informative sempre più mirate e diffuse". Il focus sul trasferimento del rischio cyber e la sostenibilità economica ha visto gli interventi di Pierluigi Perri (Università degli Studi di Milano) e Pierluigi Ponzoni (Ponzoni Assicurazioni dal 1887). UM TEAM DI SPERTI ALLA PROVA DEL DIGITALE Le nuove sfide per la professione forense sono state affrontate da Antonio Caterino (Consigliere dell'Ordine degli Avvocati di Milano, Coordinatore della Commissione Innovazione) e da Yohana Folliero (Liquidatore Sinistri Cyber). Infine il ruolo delle istituzioni nel proteggere cittadini e minori nel cyberspazio è stato oggetto delle relazioni di Veronica Cella (Componente Corecom Lombardia), Riccardo Bettiga (Garante per la tutela dei minori e delle fragilità) e Cesare Gariboldi (Presidente Corecom Lombardia). CESARE GARIBOLDI - PRESIDENTE CORECOM LOMBARDIA: PROTEGGERE E TUTELARE LA NOSTRA VITA ON LINE "Si scrive cybersicurezza ma si legge sicurezza -ha concluso Cesare Gariboldi-: nella rete la nostra vita è online, sono

presenti i nostri dati anagrafici, quelli sanitari, quelli economici e bancari. Compito primario delle aziende e delle istituzioni deve essere quello di proteggere e tutelare i propri lavoratori e cittadini".

NELL'ERA DEL DIGITALE: IL VEDERE NON SIGNIFICA PIU CREDERE Sono le parole del dottor Riccardo Bettiga, garante per la tutela dei minori e della fragilità della Regione Lombardia, che ci ricordano quanto sia fondamentale sviluppare un occhio critico, garantendo la sicurezza, la responsabilità legale e la cybersecurity." In tutto questo contesto, presso la Sala Pirelli del Palazzo Pirelli, Regione Lombardia, Giselle Fainelli della Gazzetta di **Milano**, ha evidenziato l'importanza di questi temi, invitandoci a riflettere con cura sulla sicurezza, la responsabilità legale e la tutela digitale. "È fondamentale stare attenti, in particolare ai rischi del deepfake, alle clothoff e filter bubbles, e anche a possibili class action contro l'intelligenza artificiale".

Scopri di più da [Gazzettadimilano.it](https://www.gazzettadimilano.it)

Abbonati per ricevere gli ultimi articoli inviati alla tua e-mail.