

Gentile cliente,

Il 13 dicembre 2024 è entrato in vigore il nuovo **Regolamento UE 2023/988**, noto anche come **GPSR (General Product Safety Regulations)**.

Questa normativa introduce **nuovi requisiti** per affrontare le sfide di un mercato sempre più **digitalizzato e connesso**.

Se non ti adegui, potresti esporre la tua azienda a **sanzioni**, **ritiri dal mercato** o **danni alla reputazione**. Per questo è fondamentale conoscere i cambiamenti e agire in tempo.



Cosa Cambia con il GPSR?

Questa normativa introduce nuove regole per la sicurezza, concentrandosi su aspetti cruciali come la cybersecurity, la protezione dei consumatori vulnerabili e l'obbligo di un "Punto Unico di Contatto" per garantire un'interfaccia chiara con i responsabili della sicurezza.

Il Regolamento interessa **produttori**, **importatori** e **distributori**, che devono adeguarsi con azioni specifiche.

Nello specifico, gli interessati devono:



Valutare i rischi

Analizzare tutti i rischi fisici e digitali, inclusi quelli legati alla sicurezza informatica, e progettare prodotti sicuri e conformi.



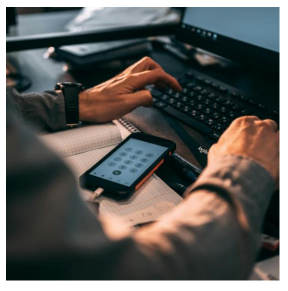
Aggiornare la documentazione

Rivedere manuali, etichette e avvertenze per fornire informazioni chiare e precise sull'utilizzo e la sicurezza.



Uniformare standard sicurezza

Applicare requisiti di sicurezza coerenti su canali sia online che fisici.



Definire un punto di contatto

Creare un riferimento chiaro per consentire ai consumatori di segnalare problemi o richiedere assistenza.

Adeguarsi al Regolamento UE 2023/988 non è solo un **obbligo normativo**, ma una preziosa opportunità per proteggere la tua **reputazione**, **evitare sanzioni** e migliorare la **fiducia dei consumatori**.



Assoservizi Srl di Confindustria Trento, in collaborazione con AP Engineering Srl, è a disposizione con un desk permanente per supportare l'industria trentina in ogni passo del processo, fornendo soluzioni su misura e expertise specifica per adeguarti rapidamente alle nuove esigenze.



Contattaci subito! Clicca qui

