

#6 IL CYBER RESILIENCE ACT (CRA) I FUTURI IMPATTI NELL'INDUSTRIA ITALIANA

Il **Cyber Resilience Act (CRA)** è un Regolamento dell'Unione Europea volto ad affrontare le crescenti minacce informatiche, migliorando la sicurezza dei prodotti con elementi digitali.



IN ITALIA

Il **Cyber Resilience Act (CRA)** avrà un impatto significativo sulle imprese italiane.

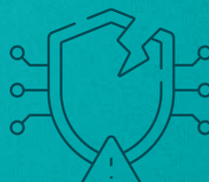
Le aziende italiane dovranno adattarsi a un quadro normativo più rigoroso, che richiede una maggiore attenzione alla sicurezza durante tutto il ciclo di vita dei loro prodotti.

PERCHÉ IL CYBER RESILIENCE ACT?

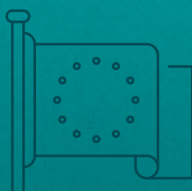
Il CRA è stato introdotto per rispondere a 3 principali problematiche:



Aumento delle minacce informatiche



Livello medio di sicurezza dei prodotti con elementi digitali inadeguato



Carenza di uniformità delle normative esistenti a livello dei singoli Stati Membri

AMBITO DI APPLICAZIONE

Il CRA si applica a tutti i prodotti con elementi digitali immessi nel mercato dell'UE, inclusi hardware e software. Tuttavia, sono escluse alcune categorie già coperte da normative specifiche come i dispositivi medici o i veicoli a motore.

PRODOTTI CON ELEMENTI DIGITALI INTERESSATI DAL CRA



Hardware



Software



Dispositivi Medici



Veicoli a Motore



Attrezzature Marittime



Prodotti per Sicurezza Nazionale o Difesa



Prodotti per Uso Personale Non Commerciale