



Corso - 16/09/2026

Direttiva NIS 2 per i costruttori di macchine industriali

Corso di formazione sui requisiti tecnici, organizzazione interna, supply chain e gestione degli incidenti.

Obiettivi

- Comprendere in modo approfondito il quadro normativo e gli impatti operativi della Direttiva NIS 2 nel contesto industriale;
- tradurre gli obblighi normativi in azioni concrete di compliance e gestione organizzativa;
- rafforzare la resilienza aziendale e la capacità di risposta agli incidenti cyber;
- integrare gli aspetti legali e tecnici nella cybersecurity della supply chain.

Programma

Parte 1: Organizzazione delle risorse interne, compiti e ruoli per la conformità aziendale

Introduzione e contesto normativo:

- obblighi generali di governance;
- focus su articoli più rilevanti: (Art. 20, 21 e 23).

La gestione delle risorse interne secondo NIS 2:

- politiche interne e piani di cybersecurity;
- la responsabilità del management e il ruolo del CISO (Chief Information Security Officer);
- risorse umane e sicurezza: formazione, access control, policy di autenticazione;
- mappatura degli obblighi delle principali figure professionali.

Parte 2: La gestione degli incidenti cyber: obblighi normativi e misure tecniche da adottare

Quadro legale: gestione degli incidenti in NIS 2

Normativa di riferimento:

- le misure di gestione del rischio;
- gli obblighi di notifica degli incidenti;
- le responsabilità del management.

Definizione di incidente e "Incidente significativo".

Obblighi interni:

- la predisposizione di piani di risposta; cCompiti e responsabilità delle principali figure coinvolte (CISO, DPO (Data Protection Officer), management).

Rapporti esterni:

- comunicazioni a CSIRT, autorità competenti e utenti;
- interazione con il GDPR (violazione dati personali).

Aspetti tecnici: misure tecniche da adottare

- misure previste a livello organi di amministrazione e direttivi.
- obblighi ex. Artt. 24, e 25;
- framework nazionale per la Cybersecurity e la Data Protection;
- standard di riferimento;
- determinazioni dell'Agenzia Cybersecurity Nazionale. Modalità e specifiche di base e relativi ambiti per soggetti importanti e essenziali.

Parte 3: La gestione della supply chain: aspetti legali e tecnici

Introduzione e inquadramento normativo

- Supply chain nella NIS 2.
- Obblighi per soggetti essenziali e importanti.
- Responsabilità del management e accountability.
- Rapporti con altri atti UE: Cyber Resilience Act, GDPR.

Contratti e governance legale della supply chain

- Clausole contrattuali tipiche per la cybersecurity:
 - "Right to audit" e verifiche di sicurezza;
 - obblighi di notifica degli incidenti;
 - subfornitura e cascading obligations;
 - certificazioni e attestazioni di conformità.
- Integrazione con i sistemi di gestione (ISO 27001, ISO 9001).

Aspetti tecnici della supply chain cybersecurity

- Determinazione ACN modalità e specifiche di base relative alla supply chain;
- fattispecie di servizi acquisiti rilevanti in ambito NIS2;
- declinazione delle modalità e specifiche di base ACN per tali servizi;
- casi tipici e modalità di gestione.

Ulteriori informazioni

La quota di partecipazione è comprensiva di materiale didattico in formato digitale e attestato di partecipazione. Si intendono aziende associate quelle aderenti alle associazioni: ACIMAC, ACIMALL, AMAPLAST, FEDERTEC E UCIMA.

Destinatari

Direttori generali, responsabili compliance e risk management; responsabili IT; responsabili legali; responsabili tecnici, responsabili qualità e supply chain, responsabili formazione e HR.

Durata

11 ore

Quota di adesione:

600,00 € + IVA a persona per le aziende associate

750,00 € + IVA a persona per le aziende non associate

Date e Sedi di svolgimento

16/09/2026 09.00-12.00 - ONLINE

21/09/2026 14.00-18.00 - ONLINE

25/09/2026 09.00-13.00 - ONLINE

