



Le **CHECK-LIST BARAMUNDI** forniscono consigli concisi, passo dopo passo, per gestire in modo semplice le sfide informatiche più comuni. Altre check-list sono disponibili su [www.baramundi.com/check-list](http://www.baramundi.com/check-list)

## 7 step per la conformità NIS2

Siete responsabili dell'IT di un'azienda interessata dalla NIS2? Il tempo è un fattore fondamentale e dovete creare un piano il prima possibile per soddisfare i nuovi requisiti di cybersicurezza della vostra organizzazione. Raccomandiamo di seguire i seguenti step:

### ✓ Iniziare con un'analisi dell'impatto

Effettuate subito un'analisi d'impatto per classificare la vostra azienda in base ai codici NACE e ai relativi requisiti NIS2. Questo fornirà le basi per la pianificazione delle misure di sicurezza necessarie.

### ✓ Coinvolgere il management nel processo NIS2

Spiegate al vostro team esecutivo le potenziali conseguenze di una conformità tardiva o di una mancata conformità. Evidenziate i modi in cui l'implementazione proattiva dei requisiti NIS2 può rafforzare la resilienza e la reputazione dell'azienda nel lungo periodo.

### ✓ Pianificare le misure di gestione del rischio

Eseguite un'analisi completa delle lacune per identificare le aree da migliorare. Questo servirà come base per azioni mirate a migliorare la cybersicurezza. Stabilite inoltre se le soluzioni di automazione IT più adatte possono migliorare l'implementazione e liberare risorse per altre attività.

### ✓ Avviare un piano di implementazione della NIS2

Avviate un progetto di implementazione dedicato, passo dopo passo, per l'introduzione delle misure necessarie. Assicuratevi che il progetto sia incluso nel budget e nella pianificazione del personale.

### ✓ Registrazione e segnalazione alle autorità

Stabilite i processi necessari per la registrazione e preparatevi a segnalare gli incidenti di sicurezza significativi. Esercitatevi su queste procedure in modo da poter rispondere in modo rapido ed efficiente quando si verificano gli incidenti.

### ✓ Impostare il monitoraggio normativo

Implementate un sistema di monitoraggio per individuare tempestivamente le normative nuove e aggiornate. Analizzate accuratamente i nuovi requisiti e il loro impatto sulla vostra organizzazione.

### ✓ Organizzare la formazione necessaria

Milioni di dirigenti e dipendenti in tutta l'UE avranno bisogno di una formazione annuale sulla NIS2. L'agenzia per la cybersicurezza del vostro Paese fornirà costantemente informazioni specifiche sui requisiti di formazione.

I team IT possono utilizzare soluzioni UEM collaudate come **baramundi Management Suite** per aiutare le loro aziende a mantenere la conformità NIS2 ed evitare costose sanzioni per la non conformità, migliorando al contempo le prestazioni, l'efficienza e i tempi di attività dell'IT. L'adesione al NIS2 non solo soddisfa gli obblighi di legge, ma contribuisce anche in modo significativo alla sicurezza IT e alla resilienza informatica dell'azienda.

### TUTTI GLI ENDPOINT SOTTO CONTROLLO

La **baramundi Management Suite** offre ai team IT gli strumenti e la flessibilità necessari per gestire gli attuali ambienti di informatica ibrida da qualsiasi luogo. Per saperne di più sull'Unified Endpoint Management di **baramundi**, visitate il sito [www.baramundi.com](http://www.baramundi.com).