

ASSESSMENT

NIS2 ASSESSMENT

Detailed survey

Datasheet

Le aziende del Gruppo MEET IT



Via di Corticella, 89/2
40128 Bologna BO

+39 05 14070383
www.3cime.com | info@3cime.com



Viale Alcide De Gasperi, 37
33100 Udine UD

+39 0432 524001
infoentonline.it | www.ntonline.it



Valutazione di Conformità alla Direttiva NIS 2: Misure di Sicurezza Informatica e Gestione del Rischio

Il primo passo per affrontare una ottemperanza, è decidere di affrontarla... di molte possibilità per prendere coscienza dello stato dell'arte informatica (e non solo) della vostra **azienda** organizzazione secondo la direttiva NIS2, proponiamo un **assessment iniziale** con il quale raccogliere risposte alle domande che interessano le aree coinvolte, dall'informatica fino alle risorse umane.

Il risultato di questo questionario ci permette di tradurre quanto condiviso in un report mirato che evidenzia quali **tecnologie** e **scelte organizzative** dovrebbero essere **implementate** secondo la normativa, fornendo indicazioni prioritarie per quanto riguarda la loro introduzione.

Tempo richiesto: **2 giornate lavorative**.

SERVIZIO

La Direttiva NIS2 introduce **nuovi standard di sicurezza** per le aziende europee, richiedendo l'implementazione di misure per **proteggere le reti**, le **informazioni**, e **garantire la continuità operativa** in caso di incidenti informatici. Il nostro obiettivo è assistervi nell'adozione di un approccio proattivo ed olistico alla gestione della sicurezza, garantendo la conformità ai requisiti della NIS2 puntando, se necessario, a rafforzare la difesa dei vostri asset digitali.

Il servizio di assessment iniziale vuole affrontare questa presa di consapevolezza (un conosci te stesso o riconosci te stesso) coinvolgendo le aree aziendali attraverso i loro responsabili.

Un questionario dettagliato ci aiuterà a raccogliere informazioni utili nel confronto con la direttiva e quindi andremo a considerare le sezioni indicate dalla direttiva stessa:



Gestione dei rischi



Gestione degli incidenti



Continuità aziendale



Supply chain



Ciclo vita sicurezza sistemi



Valutazione dell'efficacia



Igiene informatica



Misure crittografiche



Risorse umane



Autenticazione Comunicazione



Segnalazione



Schemi di certificazione



La ricostruzione dell'asset informatico esteso (IT ed OT) in uso, porterà in primis ad una presa di coscienza dello stato dell'arte, secondo quanto indicato dalla normativa.

È da ricordare che una deviazione di questa direttiva porta a dover dichiarare alle aziende fornitrici e a quelle per le quali siamo fornitori il nostro **stato di salute informatico**, per il quale dovremo rispondere ed essere riconosciuti dal mercato.

Un esempio?

Un'azienda potrebbe dichiarare di non avere antivirus sui client perché i dipendenti non navigano su Internet. Può essere una scelta ragionevole, ma davvero nessuno naviga? Oppure, in alcuni casi, tutti i dipendenti dell'ufficio tecnico potrebbero avere diritti di amministratore sui propri computer: è una situazione di cui si è davvero sicuri? Come accedono i fornitori informatici ai sistemi aziendali? È possibile tracciare questi accessi? Vengono lasciate porte aperte sul firewall senza un adeguato controllo? Anche questo può succedere, basandosi sulla fiducia. Tuttavia, è lecito chiedersi se i fornitori informatici siano sufficientemente evoluti. Si proteggono a sufficienza per evitare di esporre indirettamente l'azienda a rischi?

Evitare di affrontare o persino immaginare scenari complessi e problematici, e dedicare invece del tempo all'utilizzo di una "**cartina tornasole del vostro stato di sicurezza**" per valutare cosa fare e dove concentrare l'attenzione sui tuoi asset, risponde sia alle direttive normative sia alla necessità di una "diagnosi" periodica. Questo processo aiuta a orientare gli investimenti al di là della semplice conformità.



Questo **assessment iniziale** per la NIS2 impiega un nostro incaricato per un totale di 2 giornate presso la vostra sede e va esteso alle figure coinvolte, che vanno dal responsabile IT al responsabile HR, oltre a chi si occupa di rapporti con clienti e fornitori (qui le figure possono essere diverse).



Si produrrà un **report** e un'indicazione relativa al livello di allineamento nei confronti della direttiva con delle indicazioni tecniche ed organizzative con cui valutare successivamente quali tecnologie poter adottare e con quale impatto sia in termini di investimento che di risorse.

FASE 2

Presenza coscienza dello status quo, la fase 2 si concentra su un approccio operativo, fornendo risposte più complete e mirate



Proponiamo in un'ottica di integrazione all'assessment iniziale un servizio di **assessment esteso** della vostra infrastruttura in grado di restituire una fotografia concreta del vostro patrimonio informatico in termini di:

- prodotti software e loro utilizzo
- prodotti hardware IT ed OT
- utenti di dominio (attivi e non)

Accanto a questo assessment, che quoteremo basandoci sulle vostre indicazioni e sul numero di indirizzi IP (stima per eccesso), si affiancherà un **vulnerability assessment**.

Incrociare questi dati consentirà di definire con precisione la complessità che gestite, aiutando a proporvi delle soluzioni ottimali legate alla sicurezza informatica e alla sua gestione.