



TRAINING

# NIS2 EDUCATION

**Security Awareness Training**

*Datasheet*

Le aziende del Gruppo MEET IT



Via di Corticella, 89/2  
40128 Bologna BO

+39 05 14070383  
[www.3cime.com](http://www.3cime.com) | [info@3cime.com](mailto:info@3cime.com)



Viale Alcide De Gasperi, 37  
33100 Udine UD

+39 0432 524001  
[infoonline.it](http://infoonline.it) | [www.ntonline.it](http://www.ntonline.it)



**CONOSCENZA. PERCEZIONE DEL PERICOLO. PRONTEZZA.**

## Preparati per la NIS2: proteggi il tuo business e guida con consapevolezza del futuro nella sicurezza informatica

### PER CDA E DIRIGENTI

Scopri il nostro **corso on-site di 3 ore** dedicato alla **NIS2** e progettato specificamente per **Consigli di Amministrazione e Gruppi dirigenti**.

Il corso tenuto dal Dott. Giuseppe Mazzoli offre un **approfondimento strategico sulle normative europee** in materia di **sicurezza informatica**, permettendo ai leader di comprendere appieno le implicazioni e le responsabilità legate alla direzione aziendale.

Non perdere l'opportunità di prepararti ad affrontare le sfide del futuro con formazione di alto livello!

### *Cosa include*

1. Cos'è la NIS2
2. Perché la NIS2
3. Principio ispiratore e guida
4. Date e scadenze di qui ai prossimi anni
5. Chi è coinvolto: Soggetti in perimetro e "fuori perimetro"
6. Le principali novità introdotte da NIS2 rispetto a tutti i framework precedenti - focus sulla responsabilità e la formazione degli Amministratori
7. Obblighi di segnalazione e report e come svolgerli
8. Le sanzioni: quelle più importanti
9. Cosa bisogna fare: un approccio intelligente!
10. I 10 punti delle misure tecnico-organizzative

### PER I COLLABORATORI

## Trasforma i tuoi collaboratori da anello debole a prima linea di difesa contro il cyber crime

La formazione mira a migliorare l'efficacia dei corsi di formazione sulla sicurezza informatica, aiutando i dipendenti a cambiare i propri comportamenti digitali per prevenire la collaborazione involontaria con il crimine informatico.

Attraverso una piattaforma progettata per ottimizzare l'apprendimento e consolidare le conoscenze nel tempo, l'obiettivo è sviluppare tre aspetti chiave della difesa: la **conoscenza**, la **percezione del pericolo**, la **prontezza**. Per questo motivo avremo 3 metodologie formative.



#### **AWARENESS**

Formazione cognitiva



#### **CHANNEL**

Formazione induttiva



#### **PHISHING**

Formazione esperienziale

**VISITA IL SITO** [MEETIT.CLOUD](https://meetit.cloud)





## La formazione cognitiva per trasformare i comportamenti umani.

**Awareness** è il programma didattico disponibile sulla nostra piattaforma, in modalità **e-learning**, che garantisce lo sviluppo graduale della conoscenza delle minacce cyber attraverso una formazione prevalentemente cognitiva. Un obiettivo raggiungibile solo con un processo di apprendimento graduale e permanente, pensato per mantenere nel tempo le conoscenze acquisite e fornire un costante aggiornamento sull'evoluzione delle minacce. L'apprendimento è inoltre garantito non solo dall'adozione dei più **avanzati principi della formazione per adulti**, ma anche dall'utilizzo delle più **innovative tecniche multimediali**.

### CYBER SCHOOL



#### PERCORSO DIDATTICO COGNITIVO A LIVELLI PROGRESSIVI

Nei primi tre anni di formazione, gli studenti sviluppano progressivamente la loro conoscenza della cyber security attraverso moduli auto-consistenti, ognuno focalizzato su un argomento specifico e attivato mensilmente. Ogni modulo consiste in **3 brevi video lezioni di 5 minuti**, accompagnate da test di apprendimento a risposta multipla.

La **video lezione**, condotta da un attore, insieme alla **Gamification**, coinvolge attivamente gli utenti nel percorso formativo.

### CYBER CAMPUS



#### PERCORSO DI ALLENAMENTO DIDATTICO COGNITIVO PERMANENTE

Dopo i primi tre anni di formazione, è fondamentale continuare ad allenare la memoria per mantenere aggiornate le conoscenze sulla cyber security e prevenire nuove minacce. Il Cyber Campus offre un percorso formativo che utilizza un approccio "**Learning by Doing**", caratterizzato da interattività e feedback istantaneo. Questo metodo consente di consolidare le conoscenze acquisite e rimanere aggiornati sulle tecniche del cyber crime, grazie a oggetti formativi interattivi e **Serious Game** che rendono l'apprendimento più attivo e coinvolgente.





### La formazione induttiva per trasformare i comportamenti umani.

**Channel** è un programma che offre un **addestramento induttivo** per aiutare gli utenti a imparare a riconoscere e affrontare minacce cyber in situazioni realistiche.

Channel consiste in una serie di **video** che affrontano le principali minacce cyber, **realizzati con tecniche avanzate** e uno storytelling coinvolgente.

L'obiettivo è aumentare la consapevolezza degli utenti riguardo all'interazione con le tecnologie digitali, utilizzando narrazioni di situazioni quotidiane per offrire un'esperienza unica e insegnare nozioni applicabili ai comportamenti personali. Questo approccio immersivo è particolarmente efficace per sviluppare una corretta **percezione del pericolo**.

- 12 episodi di massimo 10 minuti per ogni serie
- Formato video e storytelling diversi per ogni serie
- Materiale di approfondimento per ogni episodio
- Student Caring
- Reportistica avanzata sui risultati conseguiti e sul livello di coinvolgimento



### La formazione esperienziale per trasformare i comportamenti umani.

**Phishing** è un programma di addestramento esperienziale anti-phishing che utilizza un modello di Machine Learning innovativo, progettato per offrire un approccio personalizzato, automatico e adattivo. Questo rende il training più efficace nell'affrontare nuove tecniche di attacco cyber. L'addestramento si concentra su tre ambiti chiave: la **percezione del pericolo**, la **prontezza nell'agire correttamente** e la **comprensione della minaccia**.

Grazie a un innovativo modello di **Machine Learning**, Phishing offre una formazione adattiva che riduce i costi di gestione e specializza automaticamente le campagne di simulazione in base al profilo comportamentale di ciascun utente, seguendo il principio del **"Personal Training"**. Il modello invia simulazioni di phishing personalizzate, considerando la probabilità che un individuo possa cadere vittima di attacchi.

Quando un utente commette un errore in una simulazione, riceve immediatamente contenuti formativi specifici. Phishing consente simulazioni di attacchi phishing via email, SMS e, con l'Add-on **PhishPro**, anche tramite **chiavette USB** e **QR code**, offrendo un apprendimento personalizzato.

La **reportistica** avanzata, accessibile tramite dashboard, va oltre il click-rate medio, permettendo di valutare il rischio reale e monitorare la mitigazione durante il programma.

