

Cybersecurity in Practice for Non-IT oriented HE Courses

Newsletter 1

PARTNER DEL PROGETTO:

INFORMAZIONI PROGETTO

INIZIO: 28.02.2022 - FINE: 27.02.2024

NUMERO DI RIFERIMENTO PROGETTO : 2021-1-TR01-
KA220-HED-00003 1993

FINANZIAMENTO EUROPEO: 143.935,00 EUR

5 Paesi coinvolti: Turchia, Bulgaria, Italia, Polonia,
Svizzera (partner associato)

6 Partner: Marmara University & Muğla Sıtkı Koçman
University (TR), Training 2000 (IT), University of Library
Studies and Information Technologies (BG), Fundacja
Eduvibes (PL), University of Applied Sciences and Arts of
Southern Switzerland (CH)



Marmara University, Turkey
<https://www.marmara.edu.tr/en>



Eduvibes Foundation, Poland
www.eduvibes.eu



Muğla Sıtkı Koçman University, Turkey
www.mu.edu.tr/en



Training 2000, Italy
www.training2000.it/



University of Library Studies and Information Technologies, Bulgaria
www.unibit.bg/en



University of Applied Sciences and Arts of Southern Switzerland, Switzerland
www.supsi.ch/home_en.html



Le minacce informatiche e la gestione dei rischi ad esse connessi sono importanti per tutti nella società moderna.

Il progetto Cyber IN Practice mira a supportare la transizione digitale a partire dal miglioramento delle capacità di gestione della cybersecurity tra gli studenti di istituti superiori ad indirizzo non informatico. Nello specifico, il progetto si concentra sulla condivisione di nuove conoscenze di cybersecurity tra gli studenti di questi istituti.

Il team del progetto propone approcci innovativi finalizzati all'adozione di un curriculum comune sulla cybersecurity negli istituti ad indirizzo non IT. I contenuti didattici, suddivisi in piccole pillole educative, i cosiddetti nuggets, possono essere integrati ai materiali di formazione sulla cybersecurity proposti nei corsi ad indirizzo non informatico, rivelando il loro valore applicato alle specifiche materie scientifiche studiate.

OBIETTIVI DEL PROGETTO DI CYBER IN PRACTICE

- Ridurre le disparità regionali in termini di abilità e competenze di cybersecurity nei Paesi partner.
- Supportare il processo di identificazione delle principali minacce informatiche e delle lacune di formazione sul tema della sicurezza informatica a livello di istruzione superiore.
- Aiutare i principali gruppi target a diventare consapevoli dei rischi informatici, mettendo in evidenza i requisiti di sicurezza informatica necessari negli istituti di istruzione superiore dell'UE.
- Promuovere il miglioramento della gestione della cybersecurity, fornendo spunti di apprendimento innovativi e diffondendo i principali risultati del progetto.
- Rafforzare il networking per risolvere problemi comuni sulla sicurezza informatica nei Paesi partner, condividendo le conoscenze tra i partner.
- Valutare l'inserimento dei "nuggets" come pillole di apprendimento in corsi non IT negli istituti di istruzione superiore.
- Fornire ai partner e alle loro reti locali prospettive ed aspettative realistiche attraverso lo studio dei rischi informatici e la loro prevenzione.
- Essere uno strumento di facilitazione nella creazione di sinergie che permettano di raggiungere obiettivi comuni potenzialmente superiori a quelli che possono essere raggiunti dai partner che lavorano da soli.



Naviga in modo sicuro. Scopri di più su:

Facebook:

<https://www.facebook.com/cyberinpractice>

Email: cyberinpractice@gmail.com



"Il sostegno della Commissione europea alla realizzazione di questa pubblicazione non costituisce un'approvazione dei contenuti, che riflettono esclusivamente il punto di vista degli autori, e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per l'uso che può essere fatto delle informazioni in essa contenute".

"Questo progetto ha ricevuto il sostegno di Movetia, finanziato dalla Confederazione Svizzera. Il contenuto riflette il punto di vista degli autori e Movetia non è responsabile dell'uso che può essere fatto delle informazioni in esso contenute".