

Nell'esercizio di oggi lo studente effettuerà una simulazione di fase di raccolta informazioni utilizzando dati pubblici su un **target a scelta**.

Lo scopo di questo esercizio è di familiarizzare con i tool principali della fase di information gathering, quali:

- Google, per la raccolta delle info.
- Maltego.

Alla fine dell'analisi, lo studente dovrà produrre un piccolo report dove indicherà per ogni tool utilizzato:

- Il target.
- Le query utilizzate (dove applicabile).
- I risultati ottenuti.

## Report sulla Raccolta di Informazioni: Epicode Roma

#### Obiettivo

L'obiettivo di questo esercizio è di effettuare una simulazione di raccolta di informazioni utilizzando dati pubblici su un target specifico: Epicode Roma. Sono stati utilizzati vari strumenti di raccolta informazioni, inclusi Google hacking, Webmii e Maltego.

# 1. Google Hacking

#### Target

## **Epicode Roma**

## **Query Utilizzate**

- 1. site:epicode.com "Roma"
- 2. intitle:"index of" "Epicode Roma"
- 3. inurl:epicode.com filetype:pdf
- 4. "Epicode Roma" AND "contact"
- 5. site:linkedin.com "Epicode Roma"

#### Risultati Ottenuti

- site
- .com "Roma": Questa query ha restituito diverse pagine del sito ufficiale di Epicode che menzionano Roma, inclusi dettagli sui programmi di studio e sedi.
- intitle:"index of" "Epicode Roma": Nessun risultato rilevante trovato.

- inurl
- .com filetype
- : Sono stati trovati alcuni PDF pubblici, come brochure informative e moduli di iscrizione.
- "Epicode Roma" AND "contact": Informazioni di contatto, come indirizzi email e numeri di telefono, sono state trovate.
- site
- .com "Epicode Roma": Profili LinkedIn dei dipendenti e degli ex studenti di Epicode Roma.

## 2. Webmii

**Target** 

**Epicode Roma** 

**Query Utilizzata** 

• Ricerca diretta per "Epicode Roma".

Risultati Ottenuti

Webmii ha restituito vari profili social e menzioni relative a Epicode Roma. Sono stati identificati:

- Profili di social media relativi a Epicode Roma.
- Menzioni su blog e articoli di notizie.
- Profili dei membri del team e ex studenti.