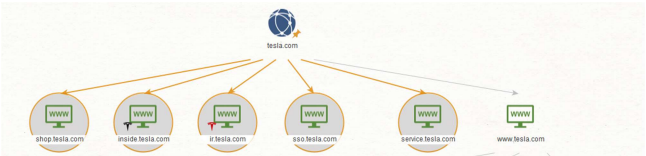
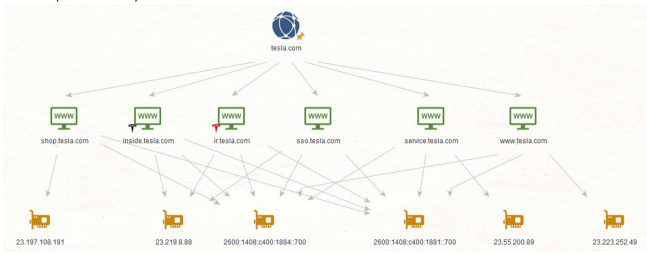
Esercizio 1 S1 U2 7 gennaio 2025

Come target per la raccolta delle informazioni ho scelto il dominio di tesla.com e quindi l'ho impostato sul grafico di maltego dove ho successivamente usato transform per individuare i siti web



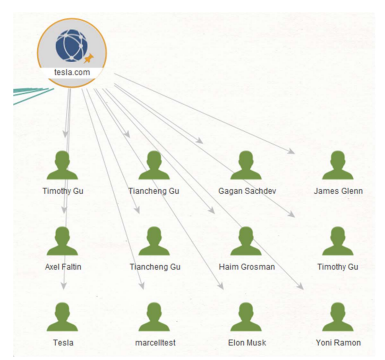
poi sono andato ad analizzare gli indirizzi IP ottenuti usando transform per gli indirizzi IP.

- -shop.tesla.com ha un proprio indirizzo IP dedicato (23.197.108.191), indicando un possibile hosting separato per l'e-commerce.
- -inside.tesla.com potrebbe essere un portale interno (forse un'intranet per dipendenti), basato su un altro IP (23.219.8.88).



Successivamente volevo avere più informazioni per quanto riguarda le persone legate a quel dominio quindi ho usato la trasformata to person su maltego

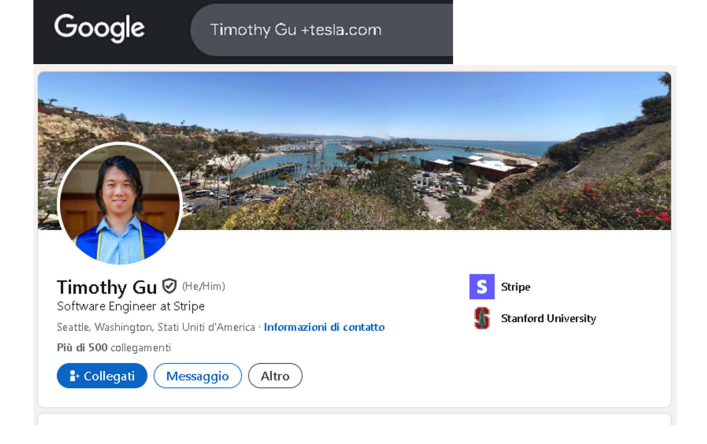
Esercizio 1 S1 U2 7 gennaio 2025



Dando come

risultati vari nomi

che è possibile cercare nel web usando gli operatori speciali di Google per cercare il nome in riferimento al dominio "tesla.com":



Esercizio 1 S1 U2 7 gennaio 2025



Timothy Gu (He/Him) Software Engineer at Stripe



Intern (Remote)

Tesla · Stage

giu 2020 - giu 2021 · 1 anno 1 mese

For the past year, I worked on the Media system in the Tesla vehicle software.

Mostra tutte le esperienze (14) →

Vedendo che Timothy è stato uno stagista per tesla con il ruolo di "software engineer"