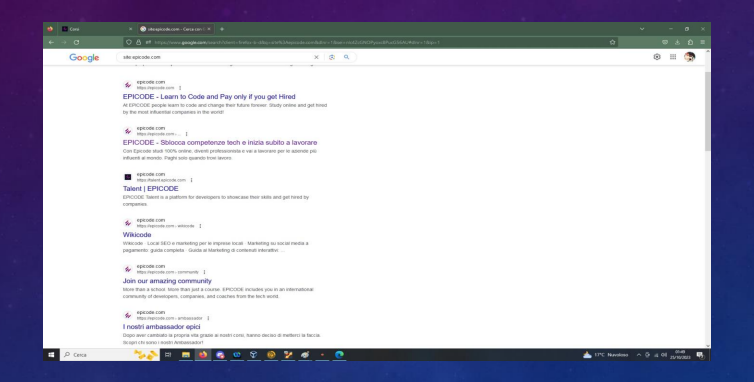


L'ESERCIZIO RICHIEDEVA DI RACCOGLIERE INFORMAZIONI SU UN TARGET A SCELTA TRAMITE DEI TOOLS SPECIFICI QUALI:
GOOGLE (PER RICERCHE PASSIVE)
MALTEGO (PER RICERCHE ATTIVE)

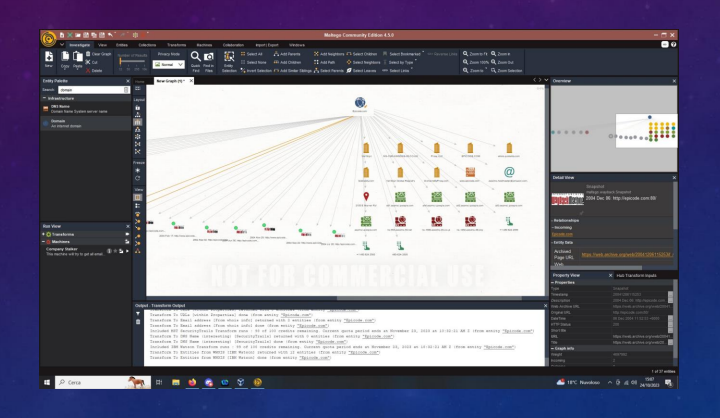


ABBIAMO DECISO CHE IL NOSTRO TARGET SAREBBE STATO "EPICODE".

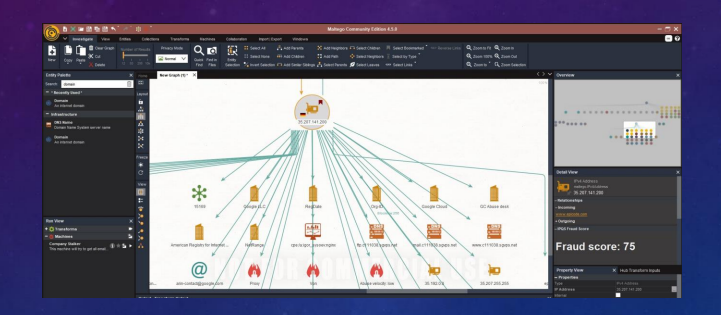
TRAMITE LE QUERRY "SITE" CI HA PERMESSO DI CAPIRE DI COSA TRATTASSE E QUALE FOSSE IL SUO PERIMETRO DI ESPOSIZIONE SUL WEB.



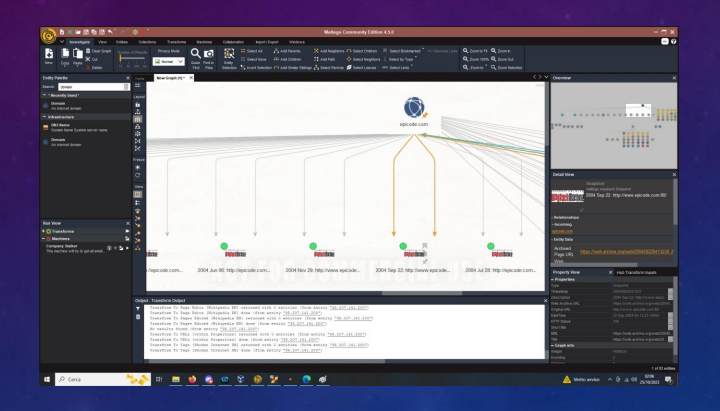
IL PASSO SUCCESSIVO UNA VOLTA RACCOLTE LE INFO GENERALI TRAMITE GOOGLE È DI AVVALERSI DEL TOOL MALTEGO PER ANDARE A SCAVARE UN PO PIU A FONDO.



ANDANDO AD APRIRE IL SERVER DNS DI EPICODE VEDIAMO CHE SALTA ALL'OCCHIO UN INDIRIZZO IP CHE È GEOCALIZZATO A FRANCO FORTE. FACENDO QUALCHE RICERCA SU GOOGLE SCOPRIAMO CHE APPARTIENE A UN SERVER HOST TEDESCO, QUINDI PRESUMIAMO CHE EPICODE SI APPOGGI A QUEST'ULTIMO.



INOLTRE SEMPRE GRAZIE A MALTEGO VEDIAMO DEI TRANSFORMS ETICHETTATI WAYBACK RISALENTI AL 2004.



CERCANDO SU WAY BACK MACHINE SCOPRIAMO CHE NEL 2004 EPICODE NON ERA LA STESSA EPICODE DI ADESSO, E SI OCCUPAVA DI TUTT'ALTRA COSA, OVVERO SOFTWARE DI MODELLI PER LA DISPERSIONE DI AGENTI CHIMICI.

