

Esercitazione Maltego

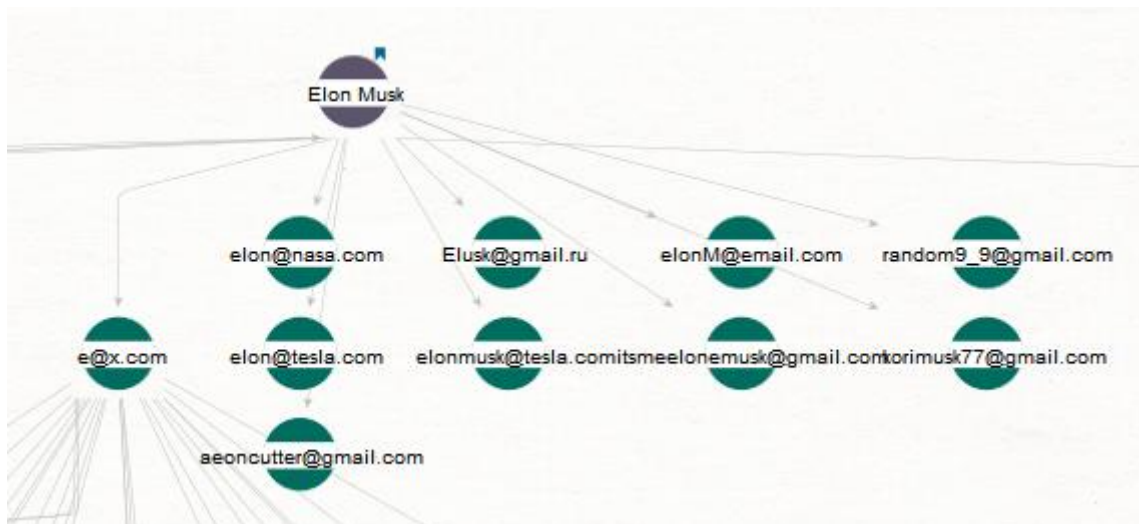
L'esercizio di oggi consiste nell'utilizzo del software Maltego, un software di open source intelligent. Quest'applicazione è molto potente per la raccolta di informazioni e fornisce un'interfaccia molto intuitiva.

Come target per l'esercizio ho scelto **Elon Musk**, il noto imprenditore.

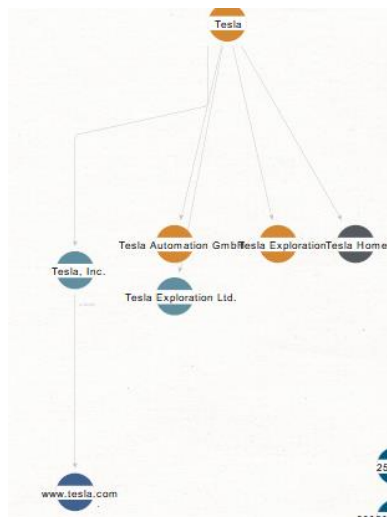
Come primo passo ho eseguito una banale ricerca google sul target, trovando tutte informazioni riguardanti età, patrimonio e organizzazioni. Usando il +contacts nella barra di ricerca di google ho trovato email non, in primo luogo, associate a Elon Musk ma più alle sue attività (Tesla, SpaceX, X).

Quindi mi sono spostato su Maltego per una ricerca più approfondita.

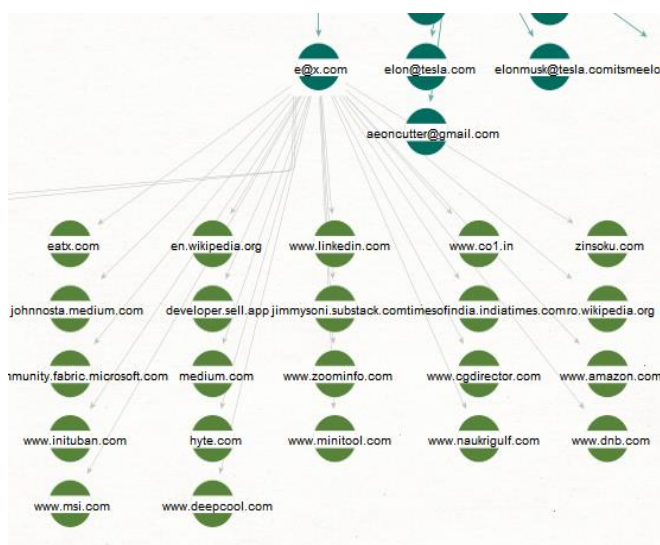
Inizialmente ho impostato il target e ho scelto una transform di tipo **To email addresses** per trovare email associate pubblicamente a Elon Musk.



Successivamente ho aggiunto la compagnia Tesla e l'ho collegata ad Elon. Da Tesla ho cercato, con il transform search organizations, tutte le organizzazioni con il nome Tesla.



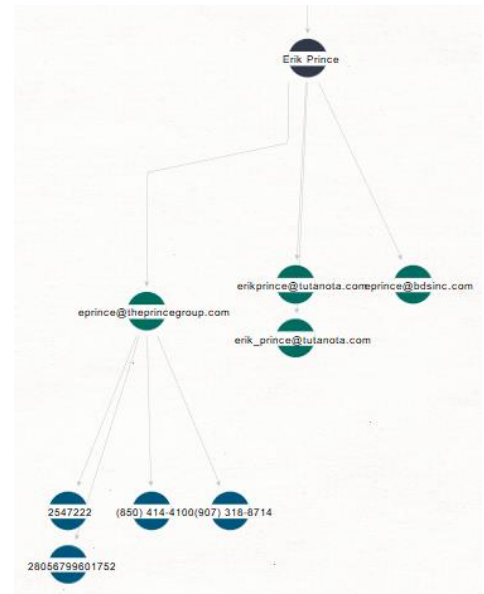
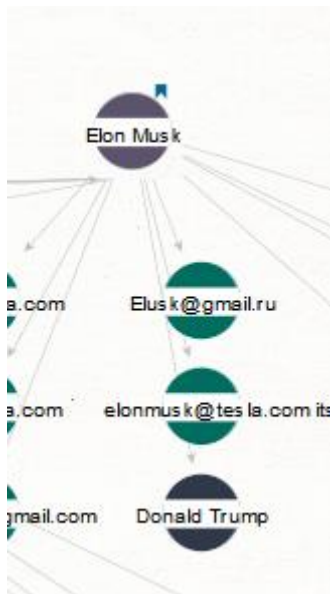
Successivamente, mi sono spostato al controllo delle mail, nelle quali ho selezionato [e@x.com](#) e ho eseguito un ulteriore transform ma stavolta di tipo **To website** per trovare i siti web a cui è associata questa email.



In seguito, per trovare altre informazioni ho installato un'espansione che mi permette di trovare persone che sono in qualche collegate con il nostro target, l'espansione in questione si chiama LittleSis.



Grazie a quest'ultima ho trovato due collegamenti, uno con Erik Prince, fondatore della compagnia militare privata Blackwater e un altro con Donald Trump, presidente degli Stati Uniti d'America.



Infine, ho eseguito altre azioni su Erik Prince trovando email associate a quest'ultimo come ad esempio eprince@theprincegroup.com dove ho eseguito un altro transform per trovare eventuali numeri di telefono.