

Seminario

WEB SEARCH ENGINE I MOTORI DI RICERCA

presso sede dell'Ordine degli Ingegneri di Trieste
via Genova, 14 – Trieste

Giovedì 24 gennaio 2019 dalle 16:00 alle 18:00

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI:

2 CFP per ingegneri

OBIETTIVI FORMATIVI

Dopo un'iniziale introduzione in termini generici per fornire un quadro terminologico completo, l'incontro fornirà un riassunto degli aspetti avanzati riguardo alle tecniche di *intelligence* nell'ambito dei trattati di collaborazione del Nord Atlantico, in particolare per i problemi connessi con la regolamentazione della Privacy secondo i paesi in cui avvengono i trattamenti per l'estrazione dell'informazione denominata SIGINT, destinata ad essere trattata in ambito internazionale dai membri della comunità di Intelligence.

L'aspetto che si intende approfondire è il limite, tecnico, sul controllo dell'informazione personale da parte dell'interessato nell'ambito della normativa applicabile, considerato il General Data Protection Regulation europeo, la multi-lateralità del trattamento effettuato sulle informazioni con norme nazionali eterogenee e divergenti e l'abitudine 'all'estrazione di valore' da parte delle grosse corporation e da parte dell'Intelligence.

L'incontro si pone, nell'ambito dell'ingegneria dell'Informazione, di inquadrare il problema relativo al trattamento delle informazioni da parte dei sistemi elettronici automatici denominati 'motori di ricerca'.

RELATORE

ing. Alessandro Marussi

ingegnere dell'Informazione

membro di IEEE, Computer Society, Cacert

PROGRAMMA

- Un sistema software progettato per la ricerca di informazioni sul World Wide Web
- I motori di ricerca mantengono l'informazione attraverso l'impiego di un algoritmo su un web crawler
- Lo spider, la policy di crawl, i token e le richieste di ricerca web
- Le tecniche per l'indicizzazione e il caching
- I documenti di Snowden dalla NSA: Le preoccupazioni relativi alla Privacy relativamente ai motori di ricerca
- Il consiglio Nord Atlantico e il Comitato per la Difesa Cyber: Il NICP
- La dichiarazione di intenti Nato-EU: I progetti multinazionali, i progetti di difesa smart
- La collaborazione e la condivisione dell'informazione: il SIGINT
- Il General Data Protection Regulation e la legge nazionale

ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line

<http://ordineingegneri.ts.it/websearchengine/>

Numero massimo iscritti: 25 persone

Quota di iscrizione: gratuito