

Il progetto di cyber-intelligence RECOBIA, promosso da Z&P e dai suoi partner europei sotto il coordinamento di CEIS (Compagnie Européenne d'Intelligence Stratégique), è in corso di svolgimento grazie al finanziamento della Commissione Europea.

RECOBIA (*REduction of COgnitive BIAses in Intelligence Analysis*) è un progetto di ricerca in cyber-intelligence, finanziato dal programma FP7 della Commissione Europea, che mira a migliorare la qualità dell'analisi di intelligence riducendo l'impatto negativo dovuto a 'bias' cognitivi degli operatori.

Nonostante i notevoli sviluppi tecnologici e l'aumentato volume di informazioni oggi a disposizione, negli ultimi decenni sembra che il numero di *fallimenti di intelligence* si sia moltiplicato. Una delle cause principali per questo andamento è da ricercarsi nell'esistenza di *bias cognitivi* che impediscono agli analisti di sfruttare nel migliore dei modi il materiale informativo a disposizione

I *bias* cognitivi sono errori mentali che nascono dal nostro istintivo desiderio di semplificare i processi decisionali riducendo l'ammontare di informazione ed incertezza da gestire. Questi bias operano generalmente ad un livello inconscio e si traducono in scorciatoie cognitive basate su memoria, esperienza, educazione, background culturale, distorsioni politiche o ideologiche, euristiche o semplici regole empiriche. Il progetto RECOBIA mira a ridurre il loro impatto negativo. Tale obiettivo è perseguito in primo luogo identificando i possibili bias cognitivi e stimando quanto questi possano influenzare lo svolgimento dell'attività di intelligence analysis. Sulla base di questa valutazione iniziale vengono definite le pratiche migliori per ridurre gli effetti dei bias, facendo riferimento agli strumenti software, all'addestramento degli analisti di intelligence, alle tecniche e metodologie analitiche utilizzate, alle questioni organizzative ed operative.

Il progetto si articola in quattro fasi:

- Verifica dell'esistenza dei bias cognitivi e valutazione del loro impatto;
- Studio delle caratteristiche principali del processo di intelligence;
- Individuazione della relazione tra bias cognitivi e processo di intelligence, allo scopo di ridurre l'impatto dei primi;
- Formulazione di un pacchetto di soluzioni (requisiti per strumenti software, linee guida per l'addestramento degli analisti di intelligence, proposte per modifiche organizzative e metodologiche).

I partecipanti al progetto RECOBIA sono centri di ricerca, grandi gruppi industriali ed innovative PMI con competenze complementari, uniti nell'obiettivo di migliorare l'efficienza del processo di analisi di intelligence alla luce dei più recenti sviluppi tecnologici che stanno modificando il modo in cui gli analisti svolgono quotidianamente il proprio lavoro.

Per ulteriori informazioni visitare il sito Internet del progetto RECOBIA: <https://www.recobia.eu>

Zanasi & Partners (<http://www.zanasi-alessandro.eu>) è una società italiana specializzata in ricerca, formazione e consulenza in materia di cyber-security e cyber-intelligence.

Partecipanti al progetto RECOBIA

