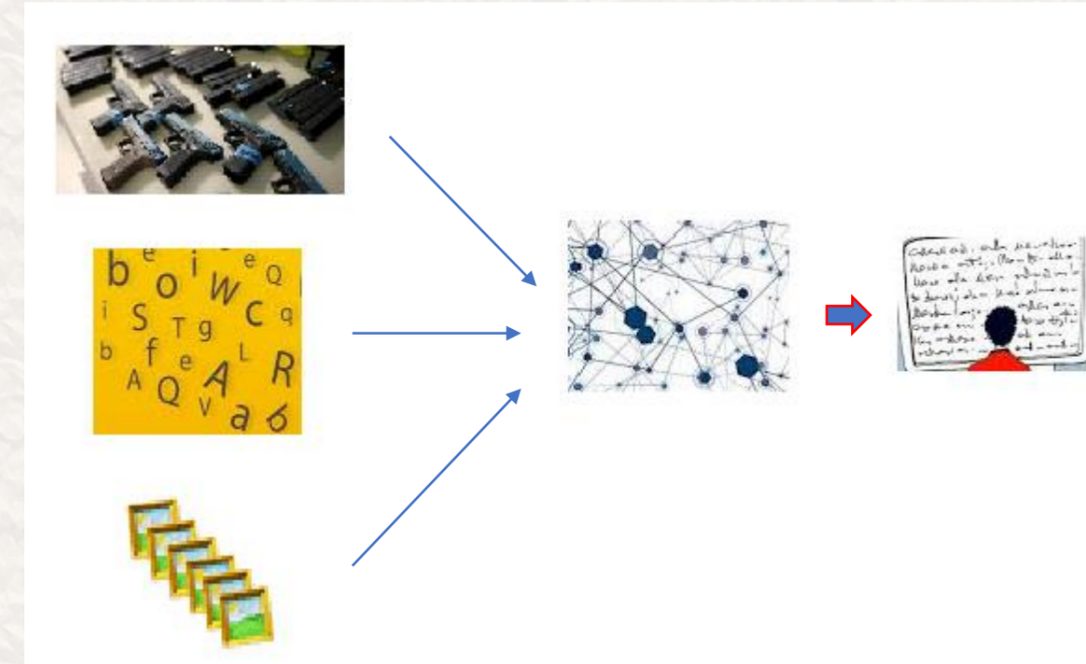


## SICURI - Sistema Innovativo di Controllo Urbano per Ridurre l'Illegalità

Il progetto **SICURI** intende realizzare una innovativa piattaforma in grado di acquisire e analizzare diverse informazioni eterogenee, in diversi contesti (testi, immagini e video) ed individuare degli indicatori di pericolosità tramite sofisticati sistemi di intelligenza artificiale. Tale soluzione potrà essere utilizzata in vari contesti operativi, incrementando le capacità di comando e controllo in ambito sicurezza militare e urbana.

La soluzione permetterà di svolgere una analisi di "Information Superiority" che rappresenta un moltiplicatore di forza, un elemento chiave che consente di ottenere una posizione di vantaggio, contribuendo al raggiungimento del successo, soprattutto nel quadro di operazioni militari e urbane. Questo processo di raccolta delle informazioni permette di acquisire una Shared Situational Awareness. In altri termini, le risorse umane e tecnologiche a disposizione vengono impiegate per raccogliere dati rilevanti e per comunicarli con precisione ai vertici della catena di comando, per poi diffonderli alle forze sul campo nel modo più opportuno ed efficace.



**Partner:** HN EXCELLENCE SRL

Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria – Sapienza Università di Roma  
EXPERT.AI S.P.A.



**Soggetti finanziatori:** Regione Lazio

Ammesso al finanziamento con Det. n. G15322 del 17/11/2023, - Progetto T0008B0005 - A0613 - Avviso Pubblico "Riposizionamento competitivo RSI" approvato con DE n. G18823 del 28/12/2022. Ambito 3 "Aerospazio", "Sicurezza" e "Automotive e Mobilità Sostenibile"