



Alessandro Granata

Amministratore Data Lab

www.itdatalab.com

“CLASSIFICARE INFORMAZIONE (IMMAGINE) + CONTENUTO (DATO) SU PIÙ LIVELLI
AI, o intelligenza artificiale, è molto più di un acronimo alla moda ed indica **una nuova generazione di sistemi più intuitivi, più potenti e facili da utilizzare**. L'AI non è una funzione specifica, ma è un metodo avanzato che permette di avere sistemi capaci di svolgere il compito “quasi” come farebbe una persona. Nella videosorveglianza significa disporre di allarmi più efficaci e ricerche più rapide ed efficienti nell'archivio, come pure di una nuova dimensione di informazioni (i metadati) a disposizione per creare filtri, statistiche e modelli. I sistemi AI sono infatti in grado di comprendere autonomamente una scena e di classificare l'informazione (l'immagine) ed il suo contenuto (i dati) su diversi livelli. I tradizionali limiti della videosorveglianza vengono quindi superati in un processo di evoluzione ormai irreversibile. In questa direzione abbiamo riprogettato il nostro software per offrire (gratuitamente fino a 1.000 telecamere) video, allarmi e dati in un'interfaccia unica e personalizzabile in pochi clic, integrando anche nuovi dispositivi per aggiungere nuove funzionalità di riconoscimento facciale per il controllo accessi nel rispetto della privacy e per aggiungere l'AI alle telecamere IP esistenti”.