

Intelligenza artificiale per le imprese, con un apporto di venture capital dall'Italia

Nel mondo dell'innovazione tecnologica, l'**intelligenza artificiale** è fra i temi caldi degli ultimi tempi. Seguendo un filo evolutivo delle tecnologie, le prospettive che possono essere aperte dall'intelligenza artificiale e dalla robotica sono notevoli. Anche e soprattutto per le **imprese**.

Fra le realtà imprenditoriali che si stanno affacciando su questo mercato, c'è anche **Loop AI Labs**: azienda statunitense fondata nel 2012 in California da un gruppo di ricercatori di Psicologia Cognitiva ed Intelligenza Artificiale dei laboratori del *DARPA – SRI Stanford Research Institute* e di *AT&T Labs*. Gli investimenti in ricerca e sviluppo di *Loop AI Labs* hanno portato alla **creazione di Loop Q: una piattaforma commerciale cognitiva di tipo *unsupervised*, in grado di imparare ed effettuare inferenze sui dati non strutturati (*dark data*) in qualsiasi linguaggio umano o delle macchine.**

Loop Q, integrando hardware e software, consente alle grandi organizzazioni (di qualsiasi settore) di **aggiungere le componenti cognitive alle applicazioni *legacy* già esistenti**. Così facendo, si riescono a soddisfare le esigenze di crescita future e ad aumentare la produttività dei clienti.

Avere progettato e commercializzato una **piattaforma di *cognitive computing* senza supervisione, in grado di imparare senza essere programmata**, dà un vantaggio competitivo a *Loop AI Labs*.

E **United Ventures** – gestore italiano indipendente di *venture capital*, con sede a Milano, specializzato in investimenti in società innovative del software

e delle tecnologie digitali, con attualmente 70 milioni di euro in gestione raccolti da investitori istituzionali italiani ed internazionali – ha recentemente annunciato di avere **investito in Loop AI Labs**.

Massimiliano Magrini, co-fondatore e managing partner di *United Ventures*, ha dichiarato: *«Il settore dell'intelligenza artificiale è una delle aree che avrà maggiore impatto nella produttività delle imprese, e quello a più alto tasso di crescita nei prossimi anni. In Loop AI Labs abbiamo trovato un gruppo con un mix di competenze straordinarie, che è stato capace di realizzare e commercializzare un prodotto ed una tecnologia in grado di creare benefici concreti per le imprese»*.