

EXPERT SYSTEM: È powered by Cogito la prima API per il text analytics disponibile sulla piattaforma Cloud Launcher di Google

Pronta all'uso e scalabile, la soluzione per l'analisi semantica dei testi ideata da Expert System consente a sviluppatori e aziende di sfruttare le potenzialità del cognitive computing tramite una semplice chiamata API dalla Google Cloud Platform.

Modena, 7 ottobre 2015 - Expert System, leader nello sviluppo di software semantici per la gestione strategica delle informazioni e dei big data, quotata sul mercato AIM Italia di Borsa Italiana, annuncia oggi che Cogito API è disponibile nel "Google Cloud Launcher", l'ambiente della piattaforma Cloud di Google che consente a sviluppatori e integratori di sistemi di attivare in pochi clic i software selezionati da Google nell'ambito delle proprie infrastrutture. Attraverso l'implementazione dell'API nel Google Cloud Launcher, Expert System - fra i primi partner tecnologici di Google nella Google Cloud Platform - estende i vantaggi esclusivi offerti dalla tecnologia semantica Cogito per l'elaborazione del linguaggio naturale, il text analytics e la gestione dei big data.



Expert System ha maturato un'esperienza unica nel campo della gestione delle informazioni non strutturate, specializzandosi nell'analisi semantica dei testi, nello sviluppo di tassonomie, ontologie, sistemi per il tagging automatico e l'arricchimento dei metadati per migliorare la ricerca delle informazioni e la categorizzazione dei contenuti. Con l'implementazione di Cogito API per il text analytics nel Google Cloud Launcher, Expert System conferma la capacità di proseguire nel processo di crescita ed espansione internazionale, basato sul sostegno all'innovazione attraverso la diffusione della propria tecnologia fra sviluppatori e specialisti IT, in grado di applicare le potenzialità della semantica a soluzioni di business efficaci e di sviluppare prodotti innovativi e all'avanguardia, oltre che vantaggiosi in termini di costi.

"Siamo entusiasti di essere i primi partner della Google Cloud Platform ad offrire un'API semantica per il text analytics attraverso l'infrastruttura più scalabile e affidabile al mondo" commenta Marcello Pellacani, VP Strategic Partnership di Expert System. "Le aziende stanno cercando di creare nuovi modelli di business e hanno bisogno di strumenti più intelligenti e personalizzati: noi siamo pronti a espandere i nostri servizi nel Cloud Launcher di Google, rendendo disponibili le funzionalità uniche di Cogito via API, oggi più che mai un elemento chiave per la realizzazione e la distribuzione di soluzioni di massimo livello."

Cogito API di Expert System è disponibile qui nella Google Cloud Platform.

Expert System, quotata sul mercato AIM Italia di Borsa Italiana, è leader nello sviluppo di software semantici utilizzati dalle aziende per gestire in modo più efficace le informazioni e ricavarne conoscenza strategica. Tutti i prodotti di Expert System sono basati sulla tecnologia proprietaria Cogito® e offrono avanzate soluzioni per cercare, ordinare, correlare e analizzare grandi quantità di documenti. Grazie alla comprensione automatica di qualsiasi tipo di testo, Cogito consente di creare valore da tutti i dati e le informazioni a disposizione, aumentando il vantaggio competitivo e supportando al meglio i processi decisionali. Fra i principali clienti: Shell, Chevron, Gruppo Eni, Telecom Italia, Intesa Sanpaolo, Il Sole 24 ORE, Ely Lilly, BAnQ, Biogen, Bloomberg BNA, Elsevier, Gannett, IMF, RSNA, P\S\L, Sanofi, SOQUIJ,



The McGraw-Hill Companies, Thomson Reuters, Wiley, Wolters Kluwer, Networked Insights, Dipartimento dell'Agricoltura degli Stati Uniti, Dipartimento di Giustizia e Dipartimento delle Difesa degli Stati Uniti (DTRA).

www.expertsystem.com

Expert System
Ufficio Stampa
Tel. +39 059 894011
Francesca Spaggiari / Silvia Melegari
ufficiostampa@expertsystem.it

Investor & Media Relations IR Top Tel. +39 02 45473883/4 Floriana Vitale / Domenico Gentile ir@irtop.com Nomad Integrae SIM S.p.A. Tel: +39 02 78625300 info@integraesim.it