

COMUNICATO STAMPA

All'interno della Piattaforma CQS Banche ed Istituti di credito potranno scegliere l'attivazione dell'analisi dei digital footprints.

Links integra Fido all'interno della propria Piattaforma CQS

L'integrazione permetterà una più veloce analisi della qualità dei prospect che richiedono un prestito o un finanziamento.

Milano, 08.04.22 – Links Management and Technology - società di consulenza specializzata nello sviluppo di applicazioni software e servizi IT per il mondo bancario, la Pubblica Amministrazione e le imprese - e **Fido**, innovativa Piattaforma Fintech di digital credit & risk scoring, siglano una **partnership** strategica per tracciare in maniera più efficace il **profilo di rischio** dei consumatori digitali.

Grazie a questo accordo, la **Piattaforma CQS** sviluppata da Links per la cessione del quinto dello stipendio e della pensione mette a disposizione un **nuovo servizio** per i propri clienti: **verificare l'identità** dei consumatori online e **valutarne l'affidabilità** in maniera semplice ed immediata.

Il software analizza la qualità dei prospect, monitorando i dati ricavati dal **digital footprint**, i segnali digitali che definiscono e validano un potenziale cliente.

Attraverso degli algoritmi di **machine learning basati sull'intelligenza artificiale**, i dati sono poi utilizzati per diversi scopi: migliorare le soluzioni di onboarding, prevenire le frodi, ottenere migliori offerte, più in generale, semplificare l'accesso ai finanziamenti.

“La partnership con Fido darà un ulteriore impulso all'offerta di Links nel mercato dell'Open Lending e del Fintech – afferma **Leonardo Mangia**, Banking & Financial Services Director di Links SpA. Si conferma il nostro impegno a rendere ottimale la Customer Experience, prestando particolare attenzione anche ad un tema molto delicato, la prevenzione delle frodi nella valutazione del merito creditizio”.

“Siamo convinti che i nostri data set ed i nostri modelli di analisi possano essere di grande interesse per i clienti di Links Spa – afferma **Paolo Mardegan**, Chief Commercial Officer di Fido – È per noi motivo di grande soddisfazione avere attivato questa partnership e siamo certi che riusciremo a rendere l'adozione della soluzione di Fido ancor più celere per tanti istituti”.

Chi è Fido

La tecnologia di Fido utilizza nuovi tipi di dati provenienti dall'impronta digitale che deriva dalle attività online dei consumatori, nel pieno rispetto della loro privacy ed è applicata all'analisi del rischio creditizio, al lead scoring e alla prevenzione delle frodi. Attingendo a centinaia di segnali non finanziari (il tipo di browser e di hardware utilizzato per accedere a Internet, il provider di posta elettronica, l'operatore di rete mobile, l'indirizzo IP e molto altro), Fido alimenta queste fonti di dati alternative con l'intelligenza artificiale e il machine learning con l'obiettivo di aumentare i tassi di concessione di credito, ridurre le frodi e sostenere l'inclusione finanziaria.

Fido si rivolge a organizzazioni di qualsiasi dimensione, dalle piccole startup alle grandi aziende, per aiutarle a valutare la qualità dei clienti online.

Per maggiori informazioni www.fido.id

Chi è Links Management and Technology

Links Management and Technology S.p.A. è una società di consulenza specializzata nello sviluppo di applicazioni software e servizi IT, per il mondo bancario, la Pubblica Amministrazione e le imprese. Del Gruppo, che conta 720 dipendenti, sei sedi in Italia e una in Albania, fanno parte anche le società Nexus Advanced Technologies Srl, Links Innovation Services Srl, Linfa Shpk, Idea75 Srl, DeCHit SpA. Tre gli ambiti di competenza: consulting, per il trasferimento di competenze in ottica change management e digital transformation; software solutions, per la realizzazione di soluzioni software, il supporto operativo nella strutturazione di processi e sistemi digitali di gestione di workflow e di User Experience; IT governance, per la gestione dell'infrastruttura IT e di tutte le esigenze ad essa collegate.

Per maggiori informazioni www.linksmt.it