

Economy

MODELLI. OPPORTUNITÀ. SOLUZIONI.



www.economymagazine.it

Dicembre 2025 Euro 4,80



MENO MALE CHE L'INPS C'È

Tra la crisi demografica e il fattore AI la previdenza è un'incognita. Ma il presidente dell'istituto Gabriele Fava rivela in quest'intervista strategie chiare e confortanti. Mentre i «pilastri» privati crescono

ENERGIA NUCLEARE, STAVOLTA SI FA SUL SERIO

Col Ddl Pichetto il governo Meloni riparte con l'atomo come complemento delle rinnovabili

ECONOMY | ANNO VIII | N.94 | MENSILE | DICEMBRE | DATA DI USCITA IN EDICOLA: 13 DICEMBRE 2025 | POSTE ITALIANE S.P.A. - SPEDIZIONE IN ABBONAMENTO POSTALE - D.L. 353/2003 (CONVERTITO IN LEGGE 27/02/2004 N° 46) ART. 1, COMMA 1, L.101



LA LOMBARDIA LANCIÒ LE ZIS

Intervista con Guido Guidesi: «Così sosterremo le nostre imprese»

CYBERSECURITY IN MARE

Gli investimenti del Gruppo Grimaldi per la sicurezza contro i nuovi pericoli



IVS, DISTRETTO MAGICO

L'anno prossimo torna a Bergamo la maxi-fiera delle grandi valvole

UN PROIETTILE DI MUTUO

Per le Pmi tornano i bullet loan e i conti correnti ipotecari

RSM, SI LAVORA BENE!

Assegnato alla società per il 2025 il premio Great Place to Work

UNIPOL & IL WELFARE

Il messaggio sul futuro, più donne e nuovi lavori per dare stabilità

Se l'IA guida la nuova finanza aziendale

Le imprese accelerano sull'automazione dei processi finanziari, migliorando previsioni, compliance ed efficienza operativa

In un contesto economico e normativo complesso, come quello introdotto dal Codice della Crisi d'Impresa e dell'Insolvenza (Adeguati Assetti) e dalle Linee Guida Eba, le aziende devono adottare strumenti avanzati per garantire la compliance e prevenire crisi finanziarie.

L'importanza dell'automazione della Tesoreria e della Pianificazione economico-finanziaria e patrimoniale delle imprese, è ormai assodata e le nuove tecnologie come l'intelligenza artificiale (AI e GenAI) possono migliorare la precisione delle previsioni e ottimizzare la gestione delle risorse.

La pianificazione finanziaria si divide in breve termine (fino a 13 settimane) e medio-lungo termine

(1 anno e oltre). La prima si concentra sulla gestione del flusso di cassa e delle linee di credito, mentre la seconda mira a garantire la sostenibilità finanziaria e patrimoniale dell'azienda. L'automazione consente di superare le limitazioni dei fogli elettronici, riducendo errori e migliorando l'efficienza operativa. Report come il Cash Flow Previsionale e il Cash Liquidity aiutano a monitorare il fabbisogno finanziario e ottimizzare l'utilizzo delle linee di credito.

Gli strumenti a supporto di questi processi permettono l'automatizzazione della gestione della tesoreria e della pianificazione finanziaria, ma, soprattutto, permettono il miglioramento delle previsioni. Prima dell'automazione, le

imprese affrontavano criticità come la riconciliazione bancaria manuale e una pianificazione disorganizzata. L'introduzione di soluzioni

integrate permette di automatizzare processi ripetitivi, migliorare la visibilità finanziaria e garantire la compliance normativa.

Solitamente le aziende dividono questi progetti in due fasi. La prima riguarda l'automazione della tesoreria e della pianificazione di breve termine, con strumenti di AI per la riconciliazione bancaria e la gestione delle disposizioni di pagamento. Questo permette di liberare risorse e migliorare l'efficienza operativa. La seconda fase riguard

Andaf



Marco
Turani

Sales Executive
Piteco – Membro
Comitato ICT ANDAF

da l'introduzione di una pianificazione di medio-lungo termine più dettagliata, con reportistica avanzata e analisi multi-scenario per valutare la sosteni-

bilità finanziaria e patrimoniale.

Le soluzioni adottate dalle imprese includono sia un Treasury Management System (Tms), sia strumenti di Business Intelligence (BI) per la creazione di dashboard e report in tempo reale. Queste soluzioni migliorano la trasparenza e la comunicazione interna, facilitando il processo decisionale.

L'AI gioca ormai un ruolo centrale, automatizzando processi critici e offrendo prospettive di sviluppo futuro, come l'analisi predittiva.

Oltre a questo, l'AI permette una profonda analisi dei dati utilizzando soluzioni basate su richieste naturali e non più sviluppi informatici. Per riassumere, è necessario un cambio di passo da parte delle aziende per passare da una gestione manuale o basata su fogli elettronici, ad una gestione completamente automatizzata.

Ovviamente la tecnologia deve essere sempre supportata da società specializzate che possano offrire anche una progettualità e una profonda conoscenza dei processi da automatizzare, conoscenza data dall'aver seguito numerosi progetti in ambiti diversificati.

