

Business Card

@logistics Reply

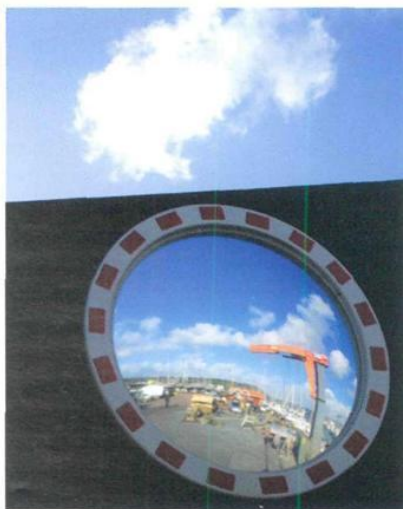
@logistics Reply

SideUp Reply™ la gestione del magazzino è oggi "a servizio"

Le architetture cloud computing sono oggi sempre più diffuse. Le applicazioni basate su un approccio di questo tipo superano infatti molte delle inadeguatezze dei tradizionali prodotti on-premise o applicazioni hosted managed, spostando con successo l'onere della gestione completa al venditore, in termini non solo di manutenzione, ma anche di evoluzione, sia per hardware che per software, e di sicurezza, privacy e continuità del servizio.

Partito dalle applicazioni di personal office, il cloud computing si è successivamente esteso in quelle di CRM e marketing abbracciando in seguito l'intero mondo del software aziendale con le offerte di ERP in modalità SaaS (Software as a Service) e, più recentemente, i sistemi per la gestione del magazzino.

In campo logistico esistono infatti alcune realtà con esigenze di natura tecnica o di gestione logistica che non sono attualmente soddisfatte dalle soluzioni informative tradizionali. Stiamo parlando di attività o processi in contesti caratterizzati da una limitata disponibilità di budget per investimenti in soluzioni IT o di scenari operativi a elevata variabilità in cui non si giustificerebbe un investimento di lunga durata. Alcuni esempi di questi contesti sono i contratti logistici temporanei, tutte le situazioni con necessità di start-up molto rapidi o dove è limitato o costoso disporre del supporto dalla struttura IT aziendale, come



per esempio nelle filiali locali o estere. In questi casi, la flessibilità data da un'applicazione "a servizio" può fornire un vantaggio competitivo o l'opportunità per proporre nuovi servizi a valore aggiunto ai propri clienti.

Per meglio rispondere alle esigenze di tutte queste realtà @logistics Reply, la società del Gruppo Reply specializzata nella realizzazione di sistemi per il Warehouse Management e nelle soluzioni Web-based, ha recentemente lanciato SideUp Reply™, una soluzione per la gestione del magazzino "a servizio" che risiede sul Web ed è frui-

bile pagando un semplice canone mensile. L'accesso all'applicativo attraverso Internet permette una significativa riduzione dell'investimento iniziale poiché i costi dei dispositivi hardware e delle componenti software sono affrontati dal fornitore di servizio. Il cliente deve solo provvedere al pagamento di un canone mensile rapportato all'effettivo consumo: il costo può variare di mese in mese a seconda del numero di utenze, delle funzionalità attivate e del livello di assistenza richiesto.

Questo modello è caratterizzato da rapidi tempi di implementazione e avviamento, grande flessibilità nell'attivazione delle singole opzioni dei servizi e dei relativi costi, adeguandosi alle effettive esigenze di business dell'azienda cliente. Chi ne usufruisce è inoltre sollevato dall'onere di gestione degli aggiornamenti software, demandando l'attività al fornitore del servizio.

La fruizione del servizio direttamente da Internet consente infine un nuovo più facile approccio alla soluzione potendola testare per un periodo di prova gratuito durante il quale familiarizzare con il prodotto e valutarne in anticipo caratteristiche e funzionalità. In questo modo si procede alla sottoscrizione avendo una piena comprensione del prodotto e riducendo significativamente i potenziali rischi insiti nella modalità tradizionale di acquisto.



www.sideupreply.eu - sideup@reply.eu