

# Hyperautomation

[DTH]



Migliora l'efficienza del funzionamento aziendale attraverso l'automazione, abilitando nuove iniziative di business

## Principali benefici

Agilità, integrazione e velocità applicati ai processi aziendali

L'Hyperautomation è un servizio che automatizza i processi aziendali, offrendo velocità, agilità e integrazione. Garantisce efficienza, scalabilità e un vantaggio competitivo alle aziende di medie e grandi dimensioni. Risolve le sfide tipiche di molti settori industriali, rispondendo ad esigenze di produttività, risparmio di costi operativi e agilità nell'incrementare il proprio business senza dimensionare la propria struttura aziendale di conseguenza. E' un concreto supporto per la qualità del lavoro delle persone.

## Ambito di applicazione

In contesti complessi, nei quali è importante sviluppare business con sforzo aziendale limitato e scalabile, la capacità di automatizzare diventa fattore di vantaggio competitivo per le imprese di medio-grandi dimensioni. Integrare applicazioni incompatibili, gestire in agilità elevati volumi transazionali e modernizzare velocemente applicativi obsoleti sono necessità comuni all'intero mondo enterprise nelle sfide moderne, senza percorrere progettualità con time-to-market lungo.

## I vantaggi offerti

L'Hyperautomation genera esternalità positive per tutti gli utenti che, a vario titolo, ne vengono coinvolti. Figure dirigenziali traggono vantaggio da un aumento dell'agilità e della resilienza della struttura organizzativa, che si presta a business model flessibili. I collaboratori aziendali vengono liberati da attività a basso valore aggiunto, potendosi dedicare ad attività più stimolanti con ritorni positivi sull'engagement aziendale. I clienti beneficiano di un servizio più efficiente, di qualità e più veloce, in grado di soddisfare le loro aspettative grazie ad un miglior livello di servizio e esperienza cliente.

## Le sfide che le aziende incontrano

Le aziende che necessitano di automazione e velocità di esecuzione operano in settori altamente competitivi, dove l'aumento della produttività è essenziale per la sopravvivenza. Se da un lato il servizio è una promessa di incremento della marginalità attraverso il compimento di economie di scala, dall'altro la necessità di abilitare iniziative innovative di business in modo scalabile, giustifica la necessità di agilità e velocità di movimento che l'automazione e lo sviluppo applicativo low-code possono portare in azienda.



shutterstock.com - 2104187381

## S2E: approccio e metodo proposto

Il nostro approccio è orientato al risultato: ci impegniamo a soddisfare le necessità di automazione ed efficienza dei nostri clienti con un occhio attento alla valorizzazione delle persone. Spendiamo l'impegno necessario a comprendere il bisogno unico della tua azienda e a disegnare un percorso di automazione incrementale, flessibile, e con benefici immediati e quantificabili.

Analizziamo il contesto della tua azienda e impieghiamo tecnologie innovative come RPA, Cloud, Artificial Intelligence, Document Understanding, e applicazioni low code necessarie per ottimizzare ed evolvere i processi aziendali, accompagnando la tua azienda durante il ciclo di vita delle proprie automazioni e processi nel tempo, seguendone l'evoluzione.

Siamo guidati dal low-code, che ci permette di implementare velocemente le nostre soluzioni: proprio la velocità è un fattore fondamentale per l'ottenimento di risultati soddisfacenti che generino un ritorno positivo. Integriamo i nostri servizi con i software del cliente, sia legacy che cloud-native.

### Vantaggi per lo sviluppo futuro

I vantaggi principali dell'automazione sono:

1. Miglioramento dell'efficienza e riduzione dei costi operativi.
2. Rapido time-to-market e benefici immediati.
3. Massima flessibilità per soddisfare qualsiasi esigenza di automazione.
4. Abilitazione di strategie di business innovative e hacking della crescita.
5. Soddisfazione dei dipendenti attraverso il sollievo da attività monotone.

Un efficace percorso di automazione prevede il maturamento di una cultura aziendale adeguata a garantirne una adozione sostenibile e scalabile nel tempo. Il nostro servizio permette alla tua azienda di evolvere la propria struttura tecnologica, modernizzandola e adattandola alle tue esigenze di cambiamento, e integrandola con i tuoi processi aziendali.

### Modello di offerta

Il nostro servizio gestito è offerto attraverso un framework di adozione sviluppato da S2E per coniugare il ROI dell'iniziativa, e l'adozione di un percorso di automazione sostenibile nel tempo. Attraverso il nostro Centro di Eccellenza, misuriamo i benefici che la tua azienda può ottenere grazie all'automazione e la accompagniamo in un percorso incrementale di automazione e maggiore efficienza dei processi aziendali, fornendo tutte le risorse necessarie al raggiungimento dell'obiettivo, come risorse infrastrutturali, tecnologiche, gestionali e funzionali. In seguito alla quantificazione del beneficio atteso dall'automazione, ti proponiamo di condividere parte del valore apportato, in un approccio partecipato. In alternativa, prevediamo un modello a progetto, in cui il nostro Centro di Eccellenza viene coinvolto in base alle necessità progettuali.

## Meet the team: le nostre competenze

Le persone che S2E coinvolge nella propria offerta di Hyperautomation sono professionisti esperti con know-how che varia da competenze di automazione software, infrastrutturali e sistemistiche, di programmazione, Intelligenza Artificiale e con un forte orientamento funzionale. In questo modo riusciamo a realizzare con successo iniziative complesse, caratterizzate per loro natura da elevata variabilità dipendente sia dagli specifici processi del cliente, sia dalle infrastrutture e software del cliente coinvolte. Tutti i nostri esperti hanno completato con successo il programma di certificazione UiPath Advanced RPA Developer (UiARD).

Come riconoscimento della nostra offerta innovativa, S2E è stata [premiata](#) al prestigioso evento organizzato da UiPath noto come "AI at work - Forward VI" di Las Vegas.

