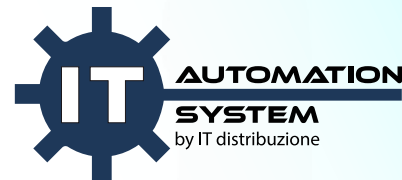




innovazione

creativa



Innovazione

e trasformazione digitale:

il primo passo è capire

quale obiettivo vogliamo

raggiungere!

**Un corretto sviluppo e utilizzo
delle tecnologie digitali:**

- Aumenta la produttività
- Migliora la relazione con clienti e fornitori
- Garantisce la sicurezza dei dipendenti
- Monitora magazzini ed inventari
- Riduce drasticamente i costi operativi
- Abilita un controllo di gestione obiettivo e puntuale





Costruiamo soluzioni su misura

IT Distribuzione fornisce soluzioni tecnologiche per il mercato dell'Information Technology e dell'Automazione Industriale.

Consulenza d'impresa e Project Management per affiancare le aziende nella trasformazione ed innovazione digitale dei loro processi, sia di back-office che produttivi. Una squadra che unisce le competenze sulla Information Technology a quelle dell'Industrial Automation e della Gestione d'Impresa.

Impresa 4.0, significa raccogliere le varie informazioni provenienti da tutti i macchinari e sistemi che costituiscono il processo produttivo, metterli insieme ed elaborarli, allo scopo di individuare problemi di cui spesso non ci accorgiamo e suggerire soluzioni, fornire dati di produzione certi per il management, misurare i costi di produzione e favorire politiche di efficientamento, migliorare la sicurezza degli operatori lungo le linee di produzione.

IT Distribuzione è un partner affidabile per gli imprenditori che vogliono portare le loro aziende nel mondo delle Imprese 4.0.

SERVIZI

- Consulenza in ambito Digital
- Progettazione di sistemi 4.0
- Distribuzione di prodotti tecnologici per ufficio e industria
- Soluzioni IT brandizzate
- Configurazione e vendita di sistemi per la gestione e la sicurezza dei dati aziendali

Gilda

La nostra piattaforma



Un framework con tecnologia open che consente di gestire il patrimonio informativo di un'azienda realizzando velocemente ed efficacemente funzionalità disegnate sulle specifiche esigenze del cliente. L'ideale punto di utilizzo è la digitalizzazione di quei processi che non possono essere indirizzati con tecnologie standard (ad es. gestionali) ma che necessitano di procedure create ad hoc, integrate con gli altri strumenti IT presenti in azienda.

Il corretto utilizzo delle informazioni digitali e non, la **definizione di nuovi processi**, il miglioramento di quelli esistenti, **il governo del dato e dell'informazione** rappresentano oggi un fattore chiave per tutte le aziende sottoposte ad una pressione continua verso una crescente efficienza e la ricerca di nuovi modelli di business.

I livelli tecnologici coinvolti nella trasformazione digitale delle imprese sono cambiati, sono diventati complessi e molto più integrati nelle strategie di business.

Nell'Impresa 4.0 la strategia digitale è incorporata alla strategia di business e pervade l'azienda in tutti i suoi livelli.

Settori di applicazione

Aziende di produzione: tutte le aziende che hanno stabilimenti produttivi con macchinari di ogni tipo.

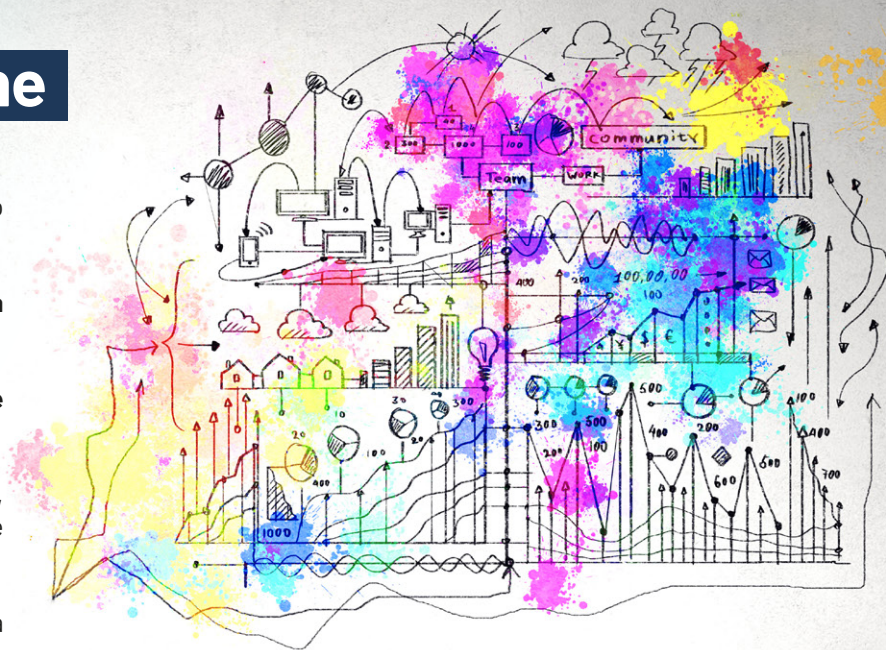
Costruttori di macchine automatiche di media dimensione.

Aziende che si occupano di manutenzione industriale conto terzi.

Multiutility: società che forniscono energia, acqua, gas e che hanno impianti di ogni tipo da monitorare e mantenere.

PMI che erogano servizi che credono nella tecnologia come strumento abilitante per la crescita del proprio business.

Entrare nel mondo 4.0 significa utilizzare l'informatica come leva per la crescita della propria Azienda, velocizzando il raggiungimento dei risultati desiderati.



METODI

La nostra consulenza copre tutti i passi della trasformazione digitale di una impresa. Possiamo riassumerla in quattro fasi:

01 STUDIO DI FATTIBILITÀ

Una visione chiara ed attenta è fondamentale per mobilitare, dirigere ed energizzare un'organizzazione. Bisogna partire da una semplice domanda: "A quale esigenza vogliamo rispondere?". Non avere chiaro l'obiettivo può portare a lanciarsi in uno sforzo di trasformazione senza sapere quale sia il punto di arrivo.

Definizione e comprensione delle finalità del cliente e la loro formalizzazione sono un passaggio chiave perché si definiscano le basi su cui sarà costruita la soluzione finale e se ne valuti la fattibilità.

02 ANALISI E RISORSE

Ragionando sull'obiettivo da raggiungere e le risorse a disposizione, si individuano tutti i componenti necessari, identificando dettagliatamente i requisiti tecnico funzionali della soluzione ipotizzata nella fase precedente. Infine si realizzerà un documento di analisi, chiaro e operativo, da condividere con tutti gli stakeholder.

03 PROGETTAZIONE

Il momento più operativo in cui i tecnici affinano la progettazione e mettono mano all'installazione dei componenti hardware e software definiti nella fase precedente. Il nostro approccio prevede un confronto continuo con l'azienda. È importante raccontare la strada che si sta delineando, gli aspetti positivi da proteggere e le nuove esperienze da costruire, in modo che l'imprenditore si senta a suo agio nel guidare il cambiamento.

Il progetto comincia così ad assumere una forma.

04 IMPLEMENTAZIONE E FORMAZIONE

Ultima fase di questo processo è il rilascio in produzione della soluzione implementata e la formazione al management e a tutta la filiera produttiva.

È il momento in cui si accendono i riflettori e si concretizza il lavoro svolto!

AUTOMATION SYSTEM

è un marchio di
IT Distribuzione Soc. Coop.
Via Mazzini 8/A - 40024 Castel S. Pietro Terme (BO)
Tel: 051 6955858

Ufficio Commerciale:

vendite@itdistribuzione.com

IT Automation System applica le tecnologie di controllo proprie dell'automazione industriale in molti contesti: settori produttivi, ambiti industriali, gestione delle comunicazioni, teleassistenza e in molti altri, portando le aziende a compiere un salto tecnologico di alto livello e rivoluzionandole in termini di produttività e abbattimento dei costi grazie alle innovazioni dell'industria 4.0.

www.itdistribuzione.com

