

MISSION

Supportare le aziende in attività di:

Progettazione e Sviluppo

di soluzioni software all'avanguardia.

Maintenance dei sistemi

(Application Management) garantendo la possibilità della continua evoluzione tecnologica e funzionale, sulla base delle esigenze di sviluppo e miglioramento dei sistemi e di tutti i suoi utilizzatori.

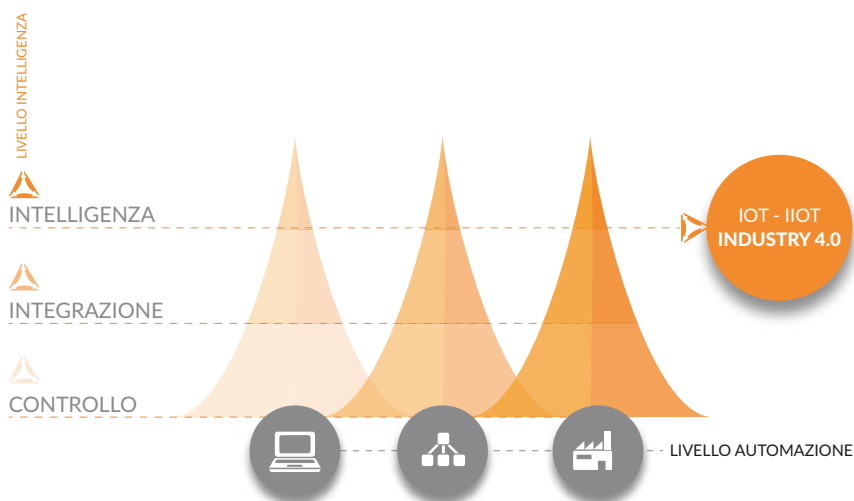
Consulenza Specialistica nei settori della logistica, produzione, automazione, tecnologie.

Integrazione dei sistemi con lo scopo di integrare tutti i sistemi aziendali.

Il nostro approccio è quello di fornire ai propri clienti un partner di riferimento sempre formato ed informato sulla tecnologia disponibile attraverso un processo di formazione e miglioramento continuo.

Ovunque vai Dirimo è al tuo fianco

Tecnologia intelligente per Aziende Industry 4.0 Ready



GUIDIAMO L'AZIENDA

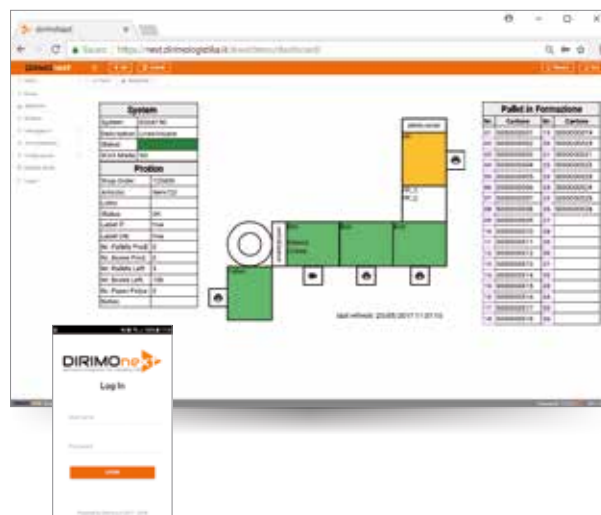
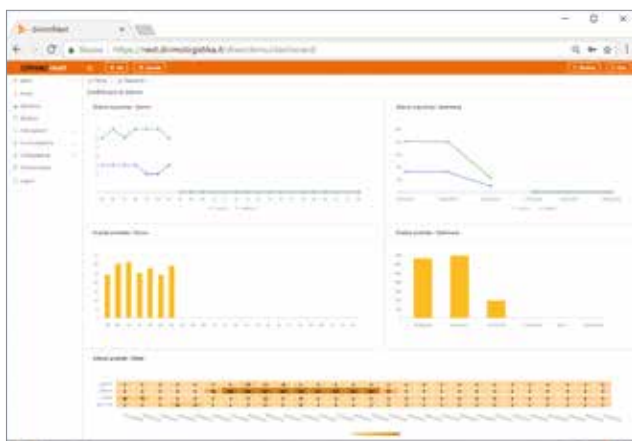
dalla **Internet of Things**

(semplice connessione dei dispositivi, customer oriented)

alla **Industrial Internet of Things**

(connessione intelligente dei dispositivi, factory oriented).

Soluzione per l'integrazione di **sistemi automatici**



Sistema Cloud **Integra PLC e Sistemi Informativi Aziendali** Fruibile tramite **Browser Web, Tablet e App**

LE MIGLIORI SOLUZIONI PER IL TUO BUSINESS

Le nostre soluzioni si basano su prodotti software all'avanguardia tecnologica ed assicurano il raggiungimento di importanti obiettivi di

- Connettività
- Visibilità
- Trasparenza
- Capacità Predittiva
- Adattabilità

per le aziende che vogliono soluzioni flessibili, scalabili e rapidamente implementabili.

La mission di Dirimo Logistika è quella di supportare le aziende in attività di:

CONSULENZA

- analisi dei processi as-is e definizione dei processi to-be
- Identificazione dei gap
- Messa in funzione della soluzione
- Verifica ed ottimizzazione dei processi.

CONSULENZA TECNOLOGICA

- Know-how e competenza sulle piattaforme e tecnologie più diffuse
- Le soluzioni offerte hanno la caratteristica di essere all'avanguardia ma nel contempo sicure, stabili e modulari.

PROGETTAZIONE E SVILUPPO

- Comprendere i processi che governano il business di una azienda, interpretare correttamente le esigenze dei clienti e ricercare le soluzioni tecnologiche che meglio le soddisfino è la regola che guida ogni nostra attività.
- Per farlo conduciamo in fase preliminare uno studio di fattibilità che include la raccolta dei requisiti, e la relativa elaborazione e formalizzazione della soluzione architettonica e tecnologica insieme ad una stima di tempi e costi di realizzazione.
- Adottiamo i processi di sviluppo più idonei a soddisfare gli obiettivi di

progetto affidandoci ad approcci solidi e strutturati in funzione del contesto (Cynefin framework):

- Spirale o Waterfall: in presenza di sistemi Semplici o Complicati.
- Agile: in presenza di sistemi Complessi.

APPLICATION MANAGEMENT

• Il servizio di assistenza remota costituisce il punto di contatto unico per ogni esigenza del cliente, sia essa legata alla segnalazione di problematiche, piuttosto che per richieste di chiarimenti, ovvero necessità di modifiche al sistema in esercizio.

- La chiamata è gestita da esperti addestrati sui prodotti e sulle tecnologie alla base delle nostre soluzioni, e sui processi logistici.
- L'obiettivo di Dirimo Logistika è di assicurare all'organizzazione del cliente un interlocutore che conosce, comprende e condivide il suo business e che si attiva con tutte le competenze necessarie per minimizzare i possibili problemi operativi e garantire la fruibilità e le prestazioni del sistema. Per questo motivo prevediamo ed offriamo un servizio di assistenza esteso che può essere attivato dalle 8:00 alle 24:00 (orario italiano).

SYSTEM INTEGRATION

• «Il compito del system integrator è quello di far dialogare impianti diversi tra di loro allo scopo di creare una nuova struttura funzionale che possa utilizzare sinergicamente le potenzialità degli impianti d'origine creando quindi funzionalità originariamente non presenti».

Negli anni ci siamo specializzati nella Web System Integration in ambito enterprise. Alcune delle tematiche trattate:

- Radio frequenza WiFi per il controllo in tempo reale delle movimentazioni
- Voice Picking per spingere al massimo la produttività del processo più oneroso
- RFID identificazione automatica di ultima generazione per la massima accuratezza e velocità
- Barcode l'identificazione tradizionale e collaudata per tracciare e ridurre l'errore manuale.