

l'informatica al
servizio delle
Operations e
della Supply Chain





ONIT GROUP DAL
2001 SVOLGE CON
PASSIONE, CORAGGIO
ED ENTUSIASMO LA
PROPRIA ATTIVITÀ NEL
SETTORE DELL'ICT E
DELLA CONSULENZA
MIRATA AL MANAGEMENT
ED ALLA GESTIONE DEI
PROCESSI.



ESPERIENZA E INNOVAZIONE

AUTOMATIZZARE, SEMPLIFICARE E OTTIMIZZARE

Un'azienda è un sistema complesso, con tante esigenze diverse e in continuo mutamento. Dalla trasformazione della materia prima alla realizzazione del prodotto finito, fino alla sua consegna a destinazione, passando per l'approvvigionamento e la gestione del magazzino della logistica, ogni processo è caratterizzato da dinamiche particolari e diverse dagli altri.

La competitività di un'azienda è sempre più connessa alla capacità di gestire in modo organizzato ma specifico la complessità di ogni singolo ambito, **automatizzando i processi** e rispondendo così a criteri di **ottimizzazione delle risorse, qualità e sicurezza**. Queste infatti sono le parole chiave che sempre di più costituiscono un mantra per le aziende che, ogni giorno, devono affrontare le sfide presentate dal mercato e dalla sua evoluzione.

E non solo per le **aziende produttive**. Automatizzare i processi, semplificare la gestione e ottimizzare le risorse sono necessità che riguardano anche **le realtà aziendali che forniscono servizi**, chiamate ad essere al passo con il processo di digitalizzazione.

Ecco perché, oggi più che mai, è fondamentale avere un **partner tecnologico** affidabile e propositivo.

ONIT, DA SEMPRE A FIANCO DI CHI GUARDA AL FUTURO

L'esperienza ventennale maturata nello sviluppo di software per il mondo industriale e dei servizi consente oggi a Onit di porsi come partner tecnologico ideale delle **aziende in Italia e nel mondo**, proponendo strumenti digitali per gestire la complessità delle Operations e della Supply Chain, offrendo soluzioni per rispondere alle attuali esigenze e anticipare quelle future.

L'evoluzione di questo processo ha portato Onit a sviluppare **una suite software unica e completa**, in cui gli applicativi e una serie di device e sistemi tecnologici integrati operano in sinergia per soddisfare qualsiasi esigenza aziendale.



SOLUZIONI PER OPERATIONS E SUPPLY CHAIN

ON.PLANT, LA SUITE SOFTWARE ISPIRATA ALLA NATURA.

On.Plant è una piattaforma software modulare, ideata e sviluppata da Onit per migliorare ogni aspetto delle **Operations e della Supply Chain** sia come strumento esecutivo sia come strumento strategico a supporto delle decisioni della Direzione aziendale.

Prendere come modello gli elementi costitutivi di una pianta è il modo più efficace per illustrare la struttura di On.Plant e le sue caratteristiche principali.

Le competenze di Onit, che affondano nel terreno fertile dell'IT e dell'automazione, hanno permesso di far crescere una suite software robusta e affidabile, diramata in una chioma di applicativi in grado di efficientare i diversi ambiti aziendali.

VANTAGGI PRINCIPALI

- ▶ Incremento produttività
- ▶ Automazione dei processi
- ▶ Più qualità nella gestione aziendale
- ▶ Abbattimento dei costi di gestione
- ▶ Dematerializzazione
- ▶ Riduzione di sprechi ed errori

Manufacturing, Warehousing, Transportation, Automation, Internet of Things e RTLS: ogni ambito aziendale e della filiera organizzativa viene ottimizzato grazie a software e hardware verticali, ideati per semplificarne la complessità.

Adattabile e integrabile alle infrastrutture delle aziende, **On.Plant** è una piattaforma, che cresce e si rafforza mantenendo la flessibilità necessaria per affrontare ogni possibile cambiamento.

LA TECNOLOGIA CHE STA DIETRO ALLA SEMPLICITÀ.

On.Plant è una suite composta da diversi moduli applicativi basati su un framework applicativo comune, integrabili con i **software ERP** (es. SAP, Microsoft, Oracle, Sage, ecc.) e disponibili anche in modalità cloud.

Fruibili su consolle interattive touch-screen e dispositivi mobili (es. smartphone, tablet, ecc.), gli applicativi possono interagire con i dispositivi utilizzati in fabbrica (es. terminali a radiofrequenza, stampanti, lettori automatici, totem, bilance, ecc.), negli impianti produttivi, nei sistemi di logistica automatizzata (magazzini automatici, impianti monorail, AGV, ecc.), negli ospedali, uffici o negozi.

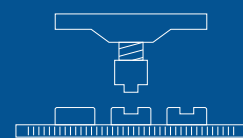
On.Plant può dunque adattarsi a ogni contesto, sia tecnologico che organizzativo. Cosa possibile anche grazie al supporto fornito del team di **Project Manager di Onit**, professionisti in grado di effettuare un'analisi dei processi e proporre così la soluzione più efficace in **progetti anche internazionali**, o dal team di **Customer Care** che si dedica al cliente 24/7.

ON.PLANT FA CRESCERE I FRUTTI DELL'INDUSTRIA 4.0

I vantaggi derivanti dall'utilizzo di **On.Plant** non si limitano alla semplificazione della gestione dei processi, ma si estendono anche ad altri aspetti altrettanto strategici.

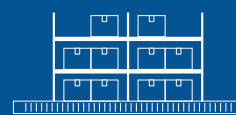
On.Plant è uno strumento che può abilitare l'**Industria 4.0**, agevolazione sul credito d'imposta per le imprese che investono in beni strumentali materiali e immateriali destinati all'evoluzione tecnologica dell'azienda, alla interconnessione di strumenti, persone e reti in un dialogo digitale. Si tratta di un beneficio economico, quantificato sulla base di tre "pilastri" di investimento: **beni materiali, ricerca e sviluppo e formazione 4.0**.

AMBITI DI APPLICAZIONE ON.PLANT



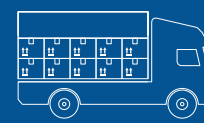
MANUFACTURING

L'efficienza è sempre in prima linea



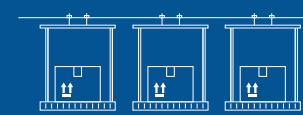
WAREHOUSING

Rendere efficiente il magazzino è un ordine



TRANSPORTATION

Perché la tua azienda è in continuo movimento



AUTOMATION

Migliorare i tuoi processi ci viene in automatico



INTERNET OF THINGS

La trasformazione digitale a portata di mano



RTLS

Per orientarsi sul percorso verso l'efficienza



CONSULENZA STRATEGICA

SEMPRE AL TUO FIANCO.

Il vantaggio di affidarsi a Onit va ben oltre alla garanzia di avere a disposizione un software funzionale ed efficiente.

In qualità di partner tecnologico, Onit affianca i propri clienti su un percorso verso il miglioramento continuo e mette le proprie competenze e la propria esperienza anche in qualità di **consulente di servizi dall'alto valore strategico** come l'assessment e la revisione di flussi logistici e di processo o l'affiancamento alla progettazione di nuovi impianti tramite sistemi simulativi.

Anche la **Business Analytics** gioca in questo senso un ruolo determinante. Ecco perché Onit mette a disposizione dei propri clienti un team specializzato in progetti e servizi di Data Warehouse, strumenti per il controllo di gestione (Budgeting e Planning) e di controllo direzionale (KPI e Cruscotti Direzionali), affiancate da competenze sull'**intelligenza artificiale**, declinata sull'utilizzo di **machine learning e reti neurali**. Il tutto finalizzato alla gestione della qualità del dato a supporto dei processi decisionali.

Onit si pone inoltre come opportunità in **outsourcing**, assumendosi la responsabilità dell'esecuzione di uno o più processi operativi del cliente e rappresentando un valore aggiunto per il cliente stesso in termini di risposta ai bisogni ed economicità.

- ▶ Customer Care 24/7, per affiancare ogni azienda sul percorso orientato all'efficienza
- ▶ Operations Consulting, per analizzare lo stato di efficienza dell'azienda e adottare soluzioni migliorative
- ▶ Consulenti di Business Analytics per la gestione della qualità del dato a supporto dei processi decisionali
- ▶ Outsourcing di processi in una logica di competenza e economicità
- ▶ Progettazione e implementazione di infrastrutture virtualizzate in Private Cloud, per una maggior sicurezza e accessibilità
- ▶ Protezione dei sistemi informatici e dei dati grazie ad un Security Operation Center
- ▶ Progettazione di soluzioni di business continuity per proteggere le performance IT



RICERCA E SVILUPPO

MAI SMETTERE DI ANNAFFIARE UNA PIANTA.

Determinante per le strategie di Onit è il **team di Research & Development**, che ha l'obiettivo di mettere a disposizione delle divisioni aziendali e dei clienti soluzioni hardware e software innovative.

Il **laboratorio di prototipazione** permette di testare soluzioni innovative, così da verificarne **la solidità e la praticità per il mercato** e consentirne l'accesso attraverso lo strumento dei **Proof-Of-Concept (PoC)** che calмира l'investimento per il cliente.

L'attività di R&D di Onit, che ha permesso di realizzare diverse soluzioni brevettate si avvale inoltre di strette collaborazioni con il **mondo della ricerca e delle università** del panorama italiano ed europeo, grazie anche all'apporto di **Horizon Europe**, motore che permetterà lo sviluppo di idee e soluzioni vincenti.



LE NOSTRE CERTIFICAZIONI

LA QUALITÀ SU CUI PUOI CONTARE.

Onit lavora quotidianamente per migliorarsi e migliorare i propri servizi e prodotti, così come ci è stato riconosciuto dalle certificazioni **ISO 27001 e ISO 9001**.

Lo standard **ISO 27001** è una norma internazionale che, assieme alle estensioni 27017 e 27018, definisce i requisiti per impostare e gestire un sistema di gestione della sicurezza delle informazioni, anche su ambienti Cloud.

Il sistema di gestione per la qualità **ISO 9001** certifica la conformità del processo di progettazione e realizzazione di prodotti a marchio Onit.

Questo grazie anche al lavoro dei Project Manager di Onit, figure professionali certificate **Project Management Professional - PMP** e quindi riconosciute a livello mondiale per esperienza e competenza nella guida di team di progetti.

Onit è inoltre certificata come **PMI Innovativa**, riconoscimento che attesta la propensione dell'azienda a guardare al futuro e l'impegno ad essere tra gli attori trainanti del processo di miglioramento continuo del Paese.



www.onplant.com

Onit Group s.r.l.

Sede Cesena:

Via dell'Arrigoni 308 - 47522 Cesena (FC)

Tel. +39 0547 313110

onit@onit.it

Sede Bologna:

Via dell'Indipendenza 67 - 40121 Bologna (BO)

www.onit.it

