Ica System e Intra Group,

l'innovazione è servita



Metti un'impresa come Intra Group, specializzata nelle pulizie tecniche in ambito industriale, con particolare vocazione ai contesti più difficili dell'industria pesante. Poi mettici un dealer innovativo come Ica System, una soluzione di spazzamento automatizzato come Fybots e il gioco è fatto.

Fybots, un gioiellino di robot-spazzatrice

"Da qualche settimana, in un'industria metalmeccanica in cui svolgiamo il servizio di pulizia e altri servizi integrati, abbiamo in funzione il robot-spazzatrice Fybots, distribuito in
Italia proprio da Ica System, con cui abbiamo
stipulato un contratto di noleggio full service.
Siamo la prima impresa di servizi in Italia ad
utilizzarlo, e ne stiamo già vedendo gli enormi
benefici". A parlare è **Paolo Fasoli**, 49 anni di
cui ben 26 passati nel settore del cleaning. Dal
2011 è titolare di Intra Group, un'impresa di
pulizie, servizi integrati, facility management
e logistica con sede a Verona, 500 dipendenti
e cantieri in tutto il Nord Italia.

Vocazione ai servizi industriali

"La nostra vocazione –dice- sono proprio i servizi in ambiti industriali difficili, dall'agroalimentare all'industria pesante, dove svolgiamo anche pulizie ad alto contenuto tecnico e con sistemi speciali, come il metodo criogenico. Lavorando anche nella logistica,

in to

siamo da sempre attenti a tutti gli aspetti innovativi che riguardano soprattutto l'automazione. Conosciamo Ica System da sempre e appena abbiamo saputo di soluzioni robotizzate di alta qualità come Fybots non ci siamo lasciati sfuggire l'occasione. In particolare, l'industria in cui abbiamo messo in attività il robot produce assali da trazione ed è

anch'essa molto propensa ad adottare soluzioni innovative: fino a qualche tempo fa aveva un problema legato alla polvere che, ogni giorno, si depositava negli spazi di lavoro e sui macchinari, spesso sollevandosi e rendendo insalubre l'ambiente. Da qui la necessi-

tà di un servizio di pulizia costante, con uno standard sempre elevato".

Un robot superintelligente

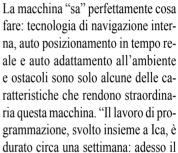
Insomma, l'ambiente ideale per sperimentare tutte le qualità di Fybots, un robot per la pulizia superintelligente. Completamente autonomo, garantisce alta efficienza, velocità e qualità superiore. Inoltre ha una continuità e una resa senza rivali, anche perché è utilizzabile anche di notte. "Nel nostro caso ci ha colpito molto la grande autonomia del robot, capace di lavorare per ben 12 ore di fila. Nell'azienda in cui lo abbiamo messo all'opera viene utilizzato circa 7-8 ore, dalle 20 alle 3 e mezzo di notte".

Nessun posto di lavoro perduto

Nessuno, qui, ha perso il posto di lavoro: "Anzi- dice Fasoli- abbiamo messo il personale a svolgere attività più gratificanti, ampliando il nostro servizio offerto e riducendo incidenti, errori e turnover." Fybots rappresenta anche un'importante tutela per il personale anche da un altro punto di vista: riduce al massimo il contatto umano con polveri e rifiuti. La conti-

nuità, la frequenza e la standardizzazione del lavoro rendono l'ambiente più salubre grazie alla drastica riduzione nell'aria e sui macchinari delle particelle di polvere. Ne va anche, dunque, della qualità del lavoro e della vita".

Perfettamente programmata per la massima efficienza



robot ha il suo percorso, i suoi programmi e ogni mattina arriva il report completo del lavoro svolto la notte. A fine lavoro va autonomamente nella sua stazione, esegue le operazioni di scarico e si ricarica per essere nuovamente pronto la sera. Compatta e completa, la stazione di scarico Fybots- Sweep XI - FyDock richiede uno spazio di appena 3 metri x 1,30 ed ha tutto il necessario per garantire un lavoro efficace ed efficiente del robot.

Grande autonomia di lavoro

Una macchina che ha dalla sua anche il fatto di essere perfettamente autonoma: se qualcosa non va, lo segnala in tempo reale. Inoltre Ica è sempre presente in qualsiasi occasione, venendo incontro a tutte le nostre necessità. I vantaggi, insomma, sono molti, per non parlare dei risultati in termini di innovazione e immagine: l'automazione del cleaning porta l'impegno aziendale verso aspetti innovativi e di immagine. Non da ultima viene l'anima "eco-friendly" di questo tipo di soluzione: meno prodotti chimici, detergenti e materiali di consumo necessari.

GSA DICEMBRE 2018

10

[www.icasystem.it]