

OPPENT AUMENTA L'OBIETTIVO DEI MOBILE ROBOT SUL MERCATO

Özgür Salih Mutlu - Direttore Regionale di Oppent Medio Oriente e Turchia ha dichiarato: "Il nostro obiettivo è quello di fare della Turchia il centro di applicazione dei progetti di mobile robot di Oppent nella regione del Medio Oriente".



Özgür Salih Mutlu - Direttore regionale di Oppent per il Medio Oriente e la Turchia

Sig. Ozgur, vorremmo conoscerla...

Con piacere. Sono il *Direttore Regionale responsabile per il Medio Oriente e la Turchia di Oppent, un'azienda italiana che offre soluzioni di automazione intralogistica*. Ho lavorato per molti anni come Project Manager presso il Comando delle Forze Navali, e sto per completare il mio *settimo anno in Oppent*. Mi sono laureato nel 1999 presso l'Università Tecnica di Yıldız a Istanbul nel Dipartimento di Ingegneria Elettrica; ho poi conseguito un Master nello stesso dipartimento e un Dottorato di Ricerca presso l'Università Dokuz Eylül di Smirne (Turchia), nel Dipartimento di Elettrotecnica ed Elettronica.

Possiamo conoscere la vostra programmazione aziendale?

Il primo semestre del 2023 è stato un periodo intenso per noi. Il nostro programma e obiettivo commerciale per la Turchia e i paesi del Medio Oriente è ambizioso e *costantemente indirizzato ad aumentare il numero di progetti di automazione intralogistica*, sia nel settore ospedaliero, sia in quello industriale.

La vostra azienda ha iniziato la sua attività in Italia nel 1960 come una fabbrica di produzione di posta pneumatica. L'ingresso nel mercato dei mobile robot è avvenuto nel 2012. Come è stata presa la decisione di entrare in questo mercato?

Esattamente, *dagli anni '60 Oppent ha offerto ai propri clienti soluzioni intralogistiche* utilizzando diverse tecnologie e investendo costantemente per sviluppare i propri prodotti, *tra cui quelli legati alla posta pneumatica*, campo in cui è diventata particolarmente qualificata. *Dal 2012, grazie alla lungimiranza e alla professionalità del nostro Management, abbiamo investito nei mobile robot*, un settore dal grande potenziale internazionale. Ad oggi il nostro *Management ha maturato ampia esperienza, sia dal punto di vista professionale con una media di 15 anni nel settore, sia all'interno di Oppent come Team*, poiché contano di un'esperienza in Oppent in media di 10 anni.

Qual è il riconoscimento globale di Oppent nel mercato dei mobile robot?

Posso affermare con orgoglio che per la produzione dei mobile robot nel settore sanitario Oppent rappresenta uno dei leader mondiali. Forniamo soluzioni intralogistiche in un'ampia area geografica: *siamo distribuiti in 22 Paesi, con 4 Regioni coperte, mantenendo comunque la produzione centralizzata in Italia*. Dal Nord America alla Cina, dai Paesi scandinavi all'Oman, *Oppent detiene una posizione di leadership nel settore dei mobile robot, soprattutto nel campo della sanità, ma con rilevanti clienti anche nel settore industriale*.

Avete un portafoglio prodotti molto completo, sviluppato per diversi settori e progetti. Possiamo avere informazioni sui vostri prodotti e sulle loro principali caratteristiche e vantaggi d'uso?

La piattaforma di mobile robot di Oppent è particolarmente completa, grazie alla nostra pluriennale esperienza nel settore. Ogni progetto e cliente ha una propria specificità, unicità e noi *siamo in grado di rispondere in modo flessibile a tutte le esigenze del cliente, permettendoci una notevole scalabilità in termini di produzione*. Offriamo, infatti, un numero notevole di modelli di mobile robot, *garantendo sempre elevati standard di sicurezza, oltre a sostenere l'integrazione con tutti i tipi di sistemi hardware e software del cliente per la gestione del traffico e della flotta*.

Il 2021 è stato un anno importante per Oppent. Nel 2021 avete aperto una filiale in Germania, Paese pioniere nel mercato dei mobile robot. Possiamo avere informazioni su questi sviluppi?

Con l'impatto della pandemia da Covid-19 in tutto il mondo, *c'è stata e continua ad esserci un'esplosione della domanda nel settore sanitario di mobile robot, soprattutto in Europa. Per soddisfare questa esigenza, nel 2021 è stata aperta la nostra filiale tedesca, nonostante fossimo già presenti nel settore ospedaliero in Germania.*

Nel 2022 avete sviluppato una flotta speciale con 12 ruote e 4 veicoli da utilizzare nel settore sanitario. Possiamo avere informazioni sui processi di R&S e sulla tecnologia attuale?

Oltre alla continua aggiudicazione di molti progetti in tutto il mondo, *il nostro team di Ricerca e Sviluppo che pianifica e produce i nostri prodotti, si impegna costantemente al massimo livello per fornire gli sviluppi necessari a gestire in modo rapido ed efficace tutti i numerosi progetti. Grazie a questi progressi, i mobile robot di Oppent migliorano costantemente in termini capacità hardware e software.*



Esempi di mobile robot progettati e fabbricati da Oppent

Quest'anno avete aperto un'altra filiale in Francia in collaborazione con PGES. Questa filiale, interamente dedicata all'automazione nell'intralogistica, si concentrerà sui mercati francese, svizzero e belga. Ci sono nuovi sviluppi su questo fronte?

Dopo oltre 5 anni di presenza sul mercato francese, grazie alla partnership con PGES, *Oppent ha deciso di sviluppare ulteriormente la sua presenza in un mercato strategico come la Francia, acquisendo gli asset di PGES e aprendo la filiale Oppent France.* La partnership tra Oppent e PGES è iniziata nel 2017 con l'obiettivo di progettare e produrre soluzioni di trasporto intralogistico automatizzato in Francia, Svizzera e Belgio. Un primo risultato è stato immediatamente raggiunto con il Nouvel Hôpital d'Ajaccio (in Francia): da quel momento, *il numero di richieste di installazioni di sistemi di trasporto automatizzati è cresciuto in maniera esponenziale, sia per il settore ospedaliero sia per importanti aziende industriali.*

Quali sono i piani futuri di Oppent per il mercato turco? Possiamo conoscere i vostri piani di investimento a breve, medio e lungo termine?

Il nostro obiettivo è quello di fare della Turchia il centro di applicazione dei progetti di mobile robot di Oppent nella regione del Medio Oriente. I numerosi progetti in corso, oltre che a quelli di medio e lungo termine, confermano come in Turchia disponiamo di un team particolarmente esperto. Siamo, infatti, responsabili di tutti i progetti di mobile robot nella regione del Medio Oriente: *li realizziamo e li portiamo a termine con successo rispondendo a tutte le esigenze di mercato.*

Infine, qualcosa da aggiungere...

Grazie alla nostra vasta piattaforma di mobile robot, stiamo portando avanti con successo i nostri *progetti di movimentazione automatica dei materiali tra aree di stoccaggio e aree di produzione, anche nelle fabbriche più prestigiose della Turchia, oltre al settore sanitario.*

Desideriamo ringraziarla molto per l'interesse dimostrato da Endüstri Medya nei confronti di Oppent e per questa opportunità di intervista, Signora Ayşete.