

Sistemi integrati per la logistica

Da vent'anni l'azienda è partner per lo sviluppo di strutture e servizi per la GDO

Pozzi: Le nostre soluzioni ad alto valore aggiunto. Nuova piattaforma per i prodotti freschi

LA MAGSISTEM opera da oltre vent'anni nella progettazione, costruzione e gestione conto terzi di Sistemi Logistici, offrendo più opzioni nella scelta di servizi mirati alle specifiche esigenze logistiche dei committenti ponendosi come partner di sviluppo. La sua attività è focalizzata prevalentemente nel campo della Logistica per la Grande Distribuzione, sia attraverso interventi di consulenza e di assistenza, sia nella gestione dei servizi a supporto. La mission di Magsistem è quella di essere un integratore di funzioni, capace di concepire e mettere in pratica, in modo rapido ed efficiente, una larga scelta di modelli logistici lungo tutta la catena di approvvigionamento, utilizzando le proprie installazioni, la propria struttura organizzativa e le competenze del proprio team multidisciplinare di professionisti.

LOGISTICA

“Essere da tanti anni partner logistico di importanti e primari player della grande distribuzione - afferma l'ing. **Angela Pozzi**, Presidente di Magsistem - è un motivo di grosso orgoglio ed è il risultato della strategia di aver investito da sempre su tecnologie e risorse straordinarie che ci consentono di poter offrire ai nostri clienti servizi ad alto valore aggiunto. Una struttura organizzativa che ci ha permesso negli ultimi quindici anni, e ci permette ancora, di rispondere ai cambiamenti repentini del mercato in modo immediato e efficace. Basti pensare a ciò che ha comportato la Pandemia Covid-19 nel nostro settore, che ci ha impegnato fortemente per dare risposta all'aumento improvviso dei volumi per la crescente richiesta delle merci sugli scaffali”.

COSTRUZIONI

Magsistem, oltre ad essere operatore logistico, progetta e realizza capannoni di ampie metrature per i clienti che necessitano di spazi per le operazioni di logistica. “È in questa ottica - dice il dott. **Adriano Pozzi**, Direttore Generale di Magsistem - che abbiamo avviato circa 3 anni fa una serie di investimenti acquisendo aree strategicamente appetibili al mercato della logistica. Su queste aree contiamo di realizzare piattaforme logistiche di diversa metratura adattabili alle diverse esigenze logistiche non solo per il mercato della GDO ma anche per altri settori che vanno, ad esempio, dall'agroalimentare in genere, al fashion, all'automotive, ecc. Tra pochi mesi - continua il Direttore Generale - saranno conclu-



In alto, da sinistra: l'ing. Angela Pozzi, il dott. Adriano Pozzi e il dott. Nello De Prisco. A lato: la nuova piattaforma per il 'fresco' di Gricignano in costruzione

CIFRE CHIAVE

7.000.000 €
Capitale Netto

11.000.000 €
Ricavi 2019

200
Dipendenti diretti/indiretti

SETTORI DI ATTIVITA'

HANDLING

Gestione delle movimentazione interna delle merci

DISTRIBUTION

Gestione del trasporto dalla piattaforma logistica al destinatario finale

CONSULTING

Analisi dettagliata delle problematiche del Cliente

REENGINEERING

Ottimizzazione e ricostruzione della catena logistica

DESIGN & REALIZATION

Progettazione, sviluppo e realizzazione di magazzini mappati informatizzati

INFORMATION TECHNOLOGY

Individuazione del sistema informativo ottimale e sua customizzazione

SELECTION

Individuazione del sito più idoneo alle esigenze del Cliente

BUILDING MAINTENANCE

Progettazione e realizzazione delle opere strutturali ed impiantistiche
Manutenzione di impianti tecnologici e supporto nella gestione dei servizi

STORAGE

Messa a disposizione di aree e di servizi di area attrezzata

RICERCA E INNOVAZIONE

PROGETTO	BANDO	QUOTA MAGSISTEM
Progetto AGROLOGIS - Potenziamento della Catena Logistica intermodale dedicata alla Filiera Agro-Industriale del Mezzogiorno	Dlgs 297/99 D.M. 8/08/2000 prot. N. 593/2000	4.600.000,00 €
Progetto C.Pilos - Piattaforma logistica avanzata per il controllo, la movimentazione e la distribuzione delle merci provenienti dalla Cina e destinate ai mercati al consumo del Mezzogiorno	GPS art.5 del Decreto MUR-MEF del 8 marzo 2006 n.433/Ric	2.100.000,00 €
Progetto Re.Lo.A.D. - REverse LOGistics per Apparecchiature elettriche di uso Domestico	GPS art.5 del Decreto MUR-MEF del 8 marzo 2006 n.433/Ric	260.000,00 €
Progetto BI.TRA.S. - Blocorburante per il TRASporto Sostenibile	GPS art.5 del Decreto MUR-MEF del 8 marzo 2006 n.433/Ric	1.000.000,00 €
Progetto PT2-LOG - Piattaforma Tecnologica Integrata Multiruolo per la Logistica Intermodale del Fresco e del Freddo	PON R&C 2007-2013 D.D. 1/Ric/2010 Progetti di Ricerca Industriale	980.000,00 €
Progetto MA.RTE. - Distretto della Logistica	PON R&C 2007-2013 D.D. 713/Ric/2010 Potenziamento Distretti e Laboratori	1.200.000,00 €

si i lavori di ampliamento e di riqualificazione della nostra principale piattaforma logistica di Gricignano, dove stiamo realizzando una nuova struttura di circa 8.000 mq. dedicata ai prodotti freschi, servita da tecnologie innovative per la refrigerazione a basso impatto ambientale”.

Questo progetto, del valore di oltre 5mln di euro, è stato cofinanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico nell'ambito della Legge 181/89 - Investimenti Produttivi per le Aree di Crisi non Complessa.

R&D E FINANZA AGEVOLATA

Un importante asset della Magsistem è la struttura di R&D e Finanza Agevolata, guidata dal dott. **Nello De Prisco**. L'azienda collabora da oltre quindici anni con diverse imprese, Enti di Ricerca nazionali e Università campane, proponendosi quale partner in progetti di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo in ambito logistico. La lungimirante strategia di investire in tecnologia e innovazione, ha portato l'azienda a un tale livello di specializzazione da farla annoverare tra le realtà logistiche a maggiore vocazione tecnologica.

“La logistica, diversamente da quanto si possa pensare - dice il dott. Nello De Prisco - è un settore dinamico che negli ultimi dieci anni si è trasformato in maniera radicale, sia per quanto attiene la logistica di magazzino, che deve essere sempre più flessibile e performante, sia per la parte tipicamente trasportistica che nelle sue diverse modalità deve essere sempre più tecnologicamente integra-

ta oltre che ecosostenibile. Sono oltre quindici anni che investiamo in Ricerca al fine di sviluppare e validare piattaforme che integrino tecnologie innovative e intelligenti nei processi logistici”.

Gli ultimi progetti vedono impegnata Magsistem insieme all'Università Parthenope e primarie imprese in ambito IT, nello sviluppo di soluzioni intelligenti che saranno implementate largamente nella Logistica dei prossimi anni. “Nei prossimi mesi - continua il dott. De Prisco - avvieremo la fase conclusiva di un importante progetto di ricerca, iniziato nel 2018, denominato Piattaforma Logistica Integrata 4.0 - P.L.I. 4.0 (finanziato nell'ambito del Bando PON ICT Horizon 2020) che riguarderà la sperimentazione di un sistema di tecnologie di realtà virtuale ed aumentata integrato ad una rete di sistemi di supervisione, comando e monitoraggio da remoto altamente performanti nelle fasi di movimentazione delle merci in ingresso ed in uscita dal magazzino, e l'utilizzo di speciali droni in grado di svolgere l'inventario, anche con frequenza quotidiana, durante le ore di pausa notturne”.

Contestualmente Magsistem sta per avviare un nuovo progetto denominato Trustchains (cofinanziato nell'ambito del Bando “Fabbrica Intelligente”) dove, insieme al Centro Ricerche di Pagani della Ericsson e alla Unlimited Technology srl, una softwerhouse napoletana, realizzerà il prototipo dimostrativo di una piattaforma logistica in ambiente Industry 4.0, IoT, 5G e Cloud, applicando la tecnologia Blockchain.

“Contiamo di sviluppare metodologie e sistemi innovativi - continua De Prisco - che ci permetteranno di offrire al mercato nuovi prodotti e servizi in contesti di logistica 4.0 ed Industria 4.0, proponendoci come precursori nell'implementazione di un sistema basato su specifici Logistic Smart Contract, applicazioni a base Blockchain, in grado di ‘certificare’ tutti i passaggi di qualunque tipologia di documenti, di prodotti e di fasi logistiche, dalla produzione, al trasporto mono e multimodale, allo stoccaggio ed alla consegna al cliente finale”.

BASKET BOND REGIONE CAMPANIA

Magsistem è tra le aziende campane ad aver ottenuto un finanziamento nell'ambito del Bando Garanzia Campania Bond, lo strumento di finanza innovativa promosso dalla Regione Campania tramite la società in House Sviluppo Campania, per finanziare programmi di sviluppo e crescita nel territorio regionale.

