**COMUNICATO STAMPA**

**AgriEuro annuncia l’ampliamento della sede di Spoleto**

***Sarà costruita una nuova area logistica in estensione all’attuale sede principale dell’azienda, interamente dedicata alle attività di post-vendita dell’e-commerce.***

Inizio modulo

*Spoleto (PG), 18.03.2024* – AgriEuro, e-commerce leader in Europa nella vendita online di macchine per l’agricoltura e il giardinaggio, è felice di annunciare una significativa novità nella sua evoluzione con l'ampliamento della sede principale a Spoleto (Loc. Petrognano). Questa espansione segna l'inizio di un nuovo capitolo per l’azienda, con la creazione di una **nuova area logistica** che si integrerà con il magazzino esistente, interamente disegnata attorno ai processi operativi post-vendita, quali la fornitura di ricambi e le attività di manutenzione e riparazione. I lavori di costruzione della nuova struttura prenderanno il via entro la prima metà di aprile e si prevede che si concluderanno entro la fine del 2024.

Il nuovo edificio si svilupperà su tre livelli, coprendo una **superficie totale di 2.500 mq**, per un'altezza sottotrave di 12,5 metri e la presenza di **7 porte di carico e scarico**. Un **investimento complessivo** di grande valore per l’azienda, pari a circa **8 milioni di euro**, che dimostra l'impegno di AgriEuro verso il rafforzamento delle attività di post-vendita, ritenute fondamentali e centrali nella visione aziendale dell’e-commerce. Il piano terra e il primo piano saranno dedicati alle operazioni di riparazione e manutenzione, alla gestione dei ricambi e alle attività di carico e scarico, mentre il secondo piano ospiterà circa 700 mq di uffici e spazi di servizio.

Questa nuova struttura consentirà ad AgriEuro di consolidare la propria posizione nel mercato, migliorando significativamente l'efficienza dei processi post-vendita attraverso:

* La **centralizzazione delle operazioni in un unico spazio di lavoro** per tutto il personale;
* Un **miglioramento dell'ergonomia per gli addetti ai ricambi e all'officina**;
* Una **maggiore tracciabilità dei processi** grazie all'introduzione di Sistemi Informativi avanzati;
* Un incremento della **capacità di stoccaggio**;
* Una **riduzione degli sprechi** nei processi di riparazione;
* Una più stretta **integrazione** tra le attività di **gestione dei ricambi, l'officina e il magazzino** dei prodotti finiti.

La nuova area logistica sarà dotata di due innovativi sistemi conformi agli standard dell’**Industria 4.0**: una soluzione **AutoStore**, progettata principalmente per la gestione dei ricambi di piccole dimensioni, e un **Sistema Modulare di Magazzini Automatici ONO Lean Logistics**, destinato ai ricambi di maggiori dimensioni e alle macchine in attesa di riparazione. Queste tecnologie sottolineano il nostro impegno verso un'integrazione non solo a livello di sistemi informativi ma anche in termini di processi e ambiente di lavoro, promuovendo un'armonia sempre più stretta tra persone e tecnologia.

«Nel contesto di una complessiva riorganizzazione dei propri processi post-vendita, AgriEuro realizzerà un ampliamento della propria sede al fine di innovare i processi di gestione dei Ricambi e delle Riparazioni da parte della nostra officina» dichiara **Roberto ARDUINI**, *Logistics Manager* di AgriEuro. «I flussi di merce e dei ricambi sono stati progettati per restituire migliori Livelli di Servizio, maggiore efficienza di lavoro e maggiore ergonomia per i nostri operatori. È una sfida e un investimento molto importante per l’azienda, che segna sicuramente una nuova fase della sua evoluzione in ambito logistico e in termini di qualità del servizio verso il cliente finale».

«Al centro della nostra visione in AgriEuro, i servizi post-vendita rappresentano un pilastro fondamentale e fortemente distintivo del nostro marchio. L'ampliamento della sede di Petrognano, a Spoleto, incarna il nostro impegno verso l'eccellenza nel servizio, marcando un investimento significativo nell'innovazione e nella soddisfazione del cliente. Con questa espansione, dotiamo AgriEuro di tecnologie all'avanguardia, migliorando efficienza e versatilità nei nostri servizi post-vendita. Un passo avanti che sottolinea la nostra dedizione al miglioramento continuo e alla leadership di mercato, rafforzando il legame tra tecnologia e servizio cliente. Siamo orgogliosi di questo sviluppo e grati per la fiducia che i nostri clienti continuano a riporre in noi» ha commento **Filippo SETTIMI**, CEO di AgriEuro.

Questa espansione è una testimonianza tangibile dell'impegno di AgriEuro nel migliorare continuamente laqualità e l'efficienza dei suoi servizi post-vendita, confermando il nostro impegno verso l'**innovazione** e la **soddisfazione del cliente**.

**IL SISTEMA AUTOSTORE**

Il sistema AutoStore disporrà di **32.000 cassette**, con una capacità totale di stoccaggio superiore a **2.000 m³**. Dedicato ai ricambi di dimensioni minori e alle macchine in attesa di riparazione, questo sistema sarà gestito da **12 robot** capaci di effettuare **fino a 250 movimenti all'ora**. L'approccio "merce all'uomo" elimina la necessità di carrelli commissionatori, migliorando l'ergonomia per gli operatori di magazzino. Il design unico dell'AutoStore consente un utilizzo ottimale dello spazio e una gestione efficiente delle scorte, con la possibilità di scalare facilmente il sistema in base alle esigenze aziendali. AutoStore potrà raddoppiare la capacità di altrettante cassette, aumentare i robot in caso di necessità di un maggior numero di operazioni, e allestire ulteriori 3 porte a piano terra già predisposte in fase di primo progetto. L’accordo per la fornitura del sistema AutoStore è stato raggiunto con Dematic.

**Guarda il video e scopri di cosa si tratta**: <https://www.youtube.com/watch?v=iHC9ec591lI>

**IL SISTEMA MODULARE ONO LEAN LOGISTICS**

Il sistema modulare ONO Lean Logistics comprenderà **otto moduli ONO5**, alti 12 metri, con vassoi che possono accogliere articoli di varie dimensioni. Questa soluzione assicura una facile accessibilità ai materiali su tre livelli dell'edificio, aumentando l’ergonomia di gestione di prodotti anche pesanti. L'efficienza nella gestione dei materiali permetterà ad AgriEuro di spedire i ricambi ai clienti nel giorno stesso dell'ordine, evidenziando l'impegno dell'azienda nel fornire un servizio di eccellenza. Il sistema ONO potrà essere ampliato nel tempo da 8 a 16 moduli ONO5.

**Guarda il video e scopri di cosa si tratta:**   
<https://drive.google.com/file/d/1_I-dKSyG4S99TLDXuCdkHkhd3IkPKggK/view?usp=sharing>

Sito corporate: [www.agrieuro.info](http://www.agrieuro.info)   
Sito e-commerce: [www.agrieuro.com](http://www.agrieuro.com)

**Per ulteriori informazioni e richieste stampa, si prega di contattare**:

Margot Masci (Ufficio Stampa AgriEuro)

[press@agrieuro.com](mailto:press@agrieuro.com) | [margot.masci@agrieuro.com](mailto:margot.masci@agrieuro.com)

Tel. 0743.665130 – Int. 422