

[silwaSLOT]

*Gestire al meglio l'attività delle banchine di carico e scarico, cioè l'ingresso e l'uscita delle merci, è un pilastro della logistica efficiente. Il modulo **Slot di silwa** permette di prenotare in modo rapido e intuitivo slot temporali, sincronizzando tutte le attività preparatorie del personale di magazzino. In questo modo, ottimizzare spazi, tempi e risorse è a portata di mano.*

silwaSLOT è un sistema cloud nativo, ospitato su Microsoft Azure.

[La soluzione]

- **I BENEFICI DELLA PIANIFICAZIONE**

Slot consente di organizzare e pianificare le attività delle baie di carico/scarico comunicando con gli autisti e sincronizzando efficacemente il lavoro degli addetti.

L'azienda evita i colli di bottiglia, tiene sempre sotto controllo i processi e abbatte le attese eccessive da parte dei trasportatori, che si tramutano in penali.

- **COMUNICAZIONE EFFICACE TRAMITE APP**

Slot comunica con gli addetti e i trasportatori mediante un App Android dal look moderno e interfaccia intuitiva, fornendo **informazioni real-time sullo stato delle operazioni**, i tempi di attesa e le informazioni sul carico.

- **MONITORAGGIO PERFORMANCE E BUSINESS INTELLIGENCE**

L'analisi dei dati permette ai Responsabili di valutare le performance dei trasportatori, vettori, fornitori e clienti. Il modulo permette di rilevare inefficienze e anomalie, da cui strategie di recupero della produttività.



[I benefici]

- **RIDUZIONE DEI TEMPI DI ATTESA DEI CAMION NEI PIAZZALI**
- **DIMINUIZIONE DEI COSTI DELLE ATTIVITÀ LOGISTICHE**
- **AZZERAMENTO DELLE PENALI PER LE SOSTE AL CARICO/ALLO SCARICO**
- **MASSIMIZZAZIONE DELLA PRODUTTIVITÀ**

[Integrazione]

Slot può essere installato come prodotto singolo (avendo internamente anche la gestione delle anagrafiche necessarie) oppure essere integrato ai sistemi esistenti come ERP, WMS, TMS e controllo accessi.



[Funzionalità]

- Installazione Cloud o On-Premise
- Multi Lingua
- Multi Azienda
- Multi Stabilimento
- Configurazione del calendario personalizzabile giorno per giorno, per ogni sede
- Configurazione e classificazione delle banchine (tipologia di mezzi, merce, linee di trasporto, altro...)
- Accesso diretto ad utenti esterni (fornitori, clienti, trasportatori) all'azienda per richieste di prenotazione
- Appuntamenti ripetuti
- Gestione allegati
- Gestione degli appuntamenti a stati e notifiche di cambio stato (app e email)
- Interfacciabile con altri sistemi
- Storico appuntamenti e KPI

[Requisiti]

- **REQUISITI MINIMI**
 - Hardware
 - Processori Intel Xeon o superiori con velocità minima a 1,4 Ghz
 - Windows Server 2012 o superiore
 - Memoria RAM: almeno 16GB (espandibili)
 - Disco Rigido SSD da almeno 200Gb con 50GB di spazio libero (file di installazione e backup)
 - Accesso ad Internet (necessario per la teleassistenza)
 - Software
 - SQL Server 2019 SE o superiore
 - IIS 8.5 o superiore
 - .NET 6.0
- **PER POTER DARE ACCESSO A UTENTI ESTERNI IL SERVER DEVE:**
 - Essere dotato di un certificato https
 - Essere raggiungibile via Internet tramite IP fisso e/o DNS alla porta 443 (porta https)



Preferred Partner
TOYOTA
MATERIAL HANDLING



Stesi S.r.l.

Via Villa Liccer, 10/7 – 31020 San Fior (TV)
Tel: +39 0438 403271
VAT Code 04361220264 – SDI KUPCRM
info@stesi.it - www.stesi.it