

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## Portoni industriali: gli aspetti più importanti per investire in sicurezza ed efficienza

divisionebusiness · Tuesday, June 25th, 2024

**Aziende manifatturiere, laboratori e siti industriali**, sia nel nostro Paese che nel resto del mondo, sono tenute a rispettare severi **standard di sicurezza e di efficienza** a 360 gradi. Questi requisiti non riguardano solo le attrezzature e i macchinari produttivi, ma anche gli **ambienti di lavoro** e le strutture dove tali aziende operano.

Ecco perché, tra le caratteristiche essenziali che un'azienda produttiva deve possedere per operare in sicurezza e legalità, rientrano anche i **portoni industriali**, come quelli proposti su <https://www.carinisas.it/>. Vista la loro rilevanza funzionale, è chiaro che la scelta su quale acquistare per l'azienda dipenderà molto dal tipo di ubicazione e dallo spazio disponibile. Vediamo gli altri aspetti da valutare per fare un buon investimento.

### Sicurezza, efficienza, qualità

La **sicurezza** è, senza dubbio, in cima alla lista dei fattori d'acquisto da considerare. Difatti sono necessari modelli robusti e resistenti, in grado di proteggere l'interno dell'azienda da intrusioni indesiderate o da ogni altra evenienza, tipo incendi o fughe di gas. Questo aspetto abbraccia anche i livelli di efficienza operativa, dal momento che i **portoni industriali** devono **facilitare le operazioni quotidiane** dell'azienda e consentire **accessi rapidi e agevoli** alle aree di lavoro.

Si tratta di un aspetto particolarmente importante per gli ambienti in cui il movimento di merci e materiali è continuo, tipo magazzini e centri di smistamento. In questi casi la soluzione ideale è quella dei **portoni automatizzati**, cioè dotati di sistemi di apertura elettronica con vari livelli di gestione degli accessi.

A seguire c'è da considerare il livello di **isolamento termico e acustico**, aspetto che riguarda specialmente le aziende che operano in ambienti controllati. In queste casistiche, la corretta **gestione della temperatura** (nonché di isolamento da ogni contaminazione esterna) risulta essere una componente essenziale per garantire prodotti e output di qualità.

### L'investimento nel tempo: durabilità e post vendita

La **durabilità dei portoni industriali** è anch'essa rilevante per l'acquisto, ma non è facile da prevedere con certezza. Per assicurare un investimento duraturo nel tempo bisognerà selezionare aziende che certifichino l'utilizzo di **materiali e sistemi di pregio** o di **metodi di produzione**

**aggiornati** agli standard odierni.

Ci riferiamo a materiali come l'**acciaio galvanizzato**, l'**alluminio trattato** e tutti quei lavorati progettati per offrire una resistenza superiore alla corrosione e agli agenti atmosferici. Questo aspetto è molto importante perché riduce la necessità di frequenti riparazioni o sostituzioni, apportando un **risparmio** significativo sui costi di **manutenzione**.

Nel mercato B2B esistono tante aziende a cui rivolgersi per questo genere di investimenti. Ciò che conta è individuarne una che permetta anche un certo livello di adattabilità dei portoni industriali, cioè **configurazioni personalizzate** e su misura. Questo aspetto non è fondamentale ma, quantomeno, certifica la competenza dell'azienda che è in grado di operare sia su soluzioni da catalogo che su proposte cucite sulla base delle **esigenze del cliente**. Ad un'occhiata superficiale questo può sembrare una piccolezza ma è proprio da questi dettagli che si nota la differenza di operato e di risultato.

La possibilità di **adattare il portone** in base all'esigenza, dopotutto, permette di migliorare la gestione di spazio, usabilità e sicurezza in un colpo solo: un risultato non da poco. Scegliere i **portoni giusti**, in conclusione, significa **ottimizzare l'ambiente di lavoro** in termini di efficienza, sicurezza in modo da produrre un ritorno significativo per l'azienda.

This entry was posted on Tuesday, June 25th, 2024 at 6:06 am and is filed under [Senza categoria](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.