

Check List

Data:

Azienda:

Indirizzo:

Città:

RSPP:

MAGAZZINI E DEPOSITI

Sistemi di immagazzinamento

Punti di Verifica	Si	No	N.A
I materiali sono immagazzinati in luoghi idonei a tal fine			
Gli spazi previsti per immagazzinare i materiali sono di dimensioni sufficienti			
L'altezza della pila di materiali immagazzinati è stabile			
La forma e le caratteristiche di resistenza dei materiali sono tali da permettere l'impilamento l'uno sull'altro			
La pavimentazione dei magazzini/depositi è resistente, orizzontale ed omogenea adatta all'impilamento di materiali			
Per i materiali immagazzinati in pallets (bancali) gli stessi sono in buono stato di conservazione			
Per i materiali immagazzinati in pallets (bancali) i carichi sono ben sicuri e fermi sui bancali			
Per i materiali immagazzinati in pallets (bancali) si adottano misure per evitare l'impilamento diretto di bancali già carichi			
Per i materiali immagazzinati in pallets (bancali) è previsto un limite massimo di carico per ogni pallet			
Materiali di forma lineare/allungata quali sbarre, travi, bombole, ecc. sono immagazzinati in senso verticale appoggiati sul pavimento			
Si dispone di sistemi per la stabilizzazione di materiali di forma allungata/lineare (separatori, catene, cinghie, ecc.)			
Per i materiali immagazzinati su supporti, le caratteristiche dei supporti sono tali da facilitare l'immagazzinamento			
Gli estremi degli elementi di forma lineare immagazzinati orizzontalmente sono protetti			
Per l'immagazzinamento di pacchi e casse non è superata l'altezza di 4 m.			
Per stoccaggi in orizzontale di corpi cilindrici sono utilizzati pallet specifici o incastellature con cunei di sicurezza			
Per l'accatastamento in verticale di profilati sono utilizzate staffe con chiusure di sicurezza se immagazzinati in orizzontale si usano rastrelliere o pallet con sponde			
Le lamiere, lastre o pannelli sono immagazzinate in rastrelliere ben dimensionate (non improvvisate) o su carrelli appositi (mai appoggiate alla parete) oppure in orizzontale con legni distanziatori per agevolare la presa con le forche			

Scaffalature

Punti di Verifica	Si	No	N.A
Le scaffalature sono stabili ed ancorate al muro, onde evitare il rischio di ribaltamento e schiacciamento			
Le scaffalature sono protette frontalmente contro possibili urti			
Le scaffalature hanno forma e caratteristiche di resistenza adeguate ai materiali che vi si immagazzinano			
Le scaffalature in struttura leggera sono utilizzate solo per lo stoccaggio di scatole di cartone e materiali non troppo pesanti			
La scaffalatura è certificata dal costruttore con l'indicazione della portata massima			
Le scaffalature sono sottoposte a manutenzione periodica			
Le scaffalature sono state montate da ditte specializzate, tenendo conto del tipo di pavimento su cui poggiano			
Le scaffalature sono prive di parti danneggiate, arrugginite e/o usurate			
Se i ripiani della scaffalatura hanno una diversa portata, su ogni singolo ripiano è stato posto un cartello riportante la sua portata massima			
Gli scaffali se troppo distanti dalle pareti sono fissati al pavimento e al soffitto			
Le scaffalature metalliche sono prive di spigoli o superfici taglienti			
Le scaffalature in legno sono sottoposte periodicamente a trattamenti antiparassitari			
Sono utilizzate scaffalature in materiale incombustibile			
Per stoccaggio di prodotti alimentari, le scaffalature sono facilmente lavabili e in materiale non tossico			
Le scaffalature sono correttamente illuminate			

Norme generali

Punti di Verifica	Si	No	N.A
I locali destinati a deposito sono segnalati ed in un punto ben visibile è apposta l'indicazione del carico massimo del solaio espresso in kg/mq			
I carichi dei depositi/magazzini sono distribuiti razionalmente ai fini della stabilità del solaio			
Nei locali destinati a magazzini/depositi l'altezza massima per le cataste è indicata in maniera opportuna in funzione del carico massimo sopportabile dal pavimento e della sicurezza antiribaltamento			
I lavoratori sono informati ed addestrati sulle corrette operazioni di immagazzinamento in cataste			
Nei magazzini/depositi si utilizzano scale o carrelli attrezzati per salire sulle cataste			
Le vie di transito dei magazzini/depositi sono piane, di ampiezza adeguata e contrassegnate con strisce colorate			
Il materiale combustibile o infiammabile è immagazzinato e depositato in maniera sicura			
Le scaffalature impiegate sono omologate e rispondenti alla normativa vigente in materia			
Nei magazzini/depositi è garantito un passaggio minimo di 80 cm tra gli scaffali			
I percorsi all'interno di magazzini/depositi sono privi di sporgenze, cavità protuberanze			
Nei magazzini è rispettata la massima pulizia, ordine e la corretta disposizione del materiale immagazzinato			
Le aree di transito di magazzini/depositi, gli scaffali, i bancali ecc. sono correttamente e sufficientemente illuminati			
Le uscite normali e quelle di sicurezza sono idoneamente segnalate e facilmente visibili			
I segnalatori di incendio e i presidi antincendio nei magazzini/depositi sono efficienti e facilmente raggiungibili			