

Le indicazioni della presente circolare sono applicabili:

1) ai depositi e locali per il commercio e la vendita di presidi sanitari, intendendo con il termine «locale» anche un gruppo di locali tra loro comunicanti, destinati al commercio, alla vendita ed al deposito;

2) ai depositi di smistamento delle aziende autorizzate a produrre presidi sanitari, anche se fuori fabbrica ed anche se ubicate presso «vettori».

Il riconoscimento di idoneità dei locali da parte dei servizi di igiene pubblica delle unità sanitarie locali è subordinato al rilascio del «certificato prevenzione e incendi» (C.P.I.) o dal «nulla osta provvisorio» (N.O.P.) da parte dei vigili del fuoco, quando le proprietà fisicochimiche dei presidi sanitari in deposito e le quantità stoccate lo richiedano.

AMBIENTE di LAVORO.

Ubicazione dei locali.

I locali adibiti a deposito e vendita di presidi sanitari o a deposito fuori stabilimento delle imprese produttrici (compresi quelli presso i «vettori»), devono collocarsi nelle aree indicate nel Piano regolatore generale (P.R.G.) del comune.

Non possono essere adibiti a deposito e vendita ed a deposito di smistamento (compresi quelli presso i «vettori») locali sotterranei o seminterrati.

Caratteristiche dei locali.

Devono avere un'altezza netta, misurata dal punto del pavimento all'altezza media della copertura dei soffitti e delle volte, non inferiore a tre metri.

Le pareti devono essere trattate con pitture idrorepellenti.

I pavimenti devono essere di tipo impermeabile e privi di fessurazioni

Se prescritte dai vigili del fuoco, vi devono essere soglie di contenimento dei reflui, adeguate alle caratteristiche dei locali.

Qualora invece non siano prescritte soglie di contenimento, i pavimenti devono avere pendenza sufficiente per avviare rapidamente i liquidi versati e le acque di lavaggio in apposito punto di raccolta (cisterna o bacino di contenimento di capacità adeguata) per impedire il convogliamento delle acque contaminate da presidi sanitari nella rete fognaria.

L'aerazione dei locali deve avvenire mediante finestrate che garantiscano un sufficiente ricambio naturale dell'aria.

Se l'aerazione naturale è insufficiente, per ottenere il ricambio d'aria necessario, occorre installare un sistema di ventilazione atta a garantire 4-6 ricambi orari durante il lavoro o comunque da non creare turbolenze, escludendo altresì forme di ricircolo.

Caratteristiche degli impianti.

L'impianto elettrico deve essere, in tutti i suoi componenti, conforme a quanto stabilito dalla normativa in vigore.

Le protezioni contro il contatto accidentale («messa a terra» coordinata con «interruttore differenziale») vanno realizzate collegando anche le masse metalliche presenti nei locali, per raggiungere l'equipotenzialità.

Le suddette protezioni devono essere sottoposte a collaudo e verifica periodica.

L'eventuale impianto di riscaldamento deve essere realizzato utilizzando l'acqua come trasportatore di calore. Il generatore deve essere ubicato all'esterno dei locali.

E' vietato l'uso di stufe elettriche e di bruciatori a gas.

Le temperature dei locali devono essere tali da non compromettere la sicurezza dei prodotti immagazzinati.,

Stoccaggio dei prodotti.

Nei locali di deposito e vendita dei presidi sanitari, non è ammesso lo stoccaggio e la vendita di generi alimentari e lo stoccaggio dei mangimi.

I prodotti di prima e seconda classe tossicologica devono essere tenuti separati dai prodotti delle altre classi tossicologiche, anche mediante tramezzi di robusta rete metallica, provvisti di porta munita di serratura o lucchetto, ad esclusione di quelli stoccati nei depositi di smistamento (compresi quelli presso i «vettori»).

Nei piccoli depositi e locali di vendita, la separazione può essere realizzata anche mediante vetrinette o scanalature chiuse a chiave.

Le confezioni di presidi sanitari non devono essere tenute a contatto diretto di pareti e di pavimenti.

Eventuali operazioni diverse dalla movimentazione dei preparati commerciali (ad esempio il caricamento delle batterie dei carrelli trasportatori-elevatori) devono essere eseguite in altro locale.

Nei locali, esclusi dall'obbligo dei C.P.I. o del N.O.P., deve essere installato almeno un estintore portatile da 6 kg, a polvere polivalente di tipo ABC, posto in zona facilmente accessibile, che dovrà essere sottoposto ogni sei mesi a controllo ed a certificazione di idoneità.

Operazioni di bonifica.

I locali devono essere mantenuti puliti e la pulizia deve essere ottenuta senza sollevare polvere.

In caso di versamenti conseguenti a rotture di confezioni, va provveduto immediatamente alla bonifica del settore interessato. Se il prodotto versato è in granuli o in polvere la bonifica va effettuata con apparecchio aspiratore; se allo stato liquido, questo va prima assorbito con apposito materiale (segatura identificata mediante colorante, farina fossile, bentonite).

Lo stoccaggio e lo smaltimento dei residui della bonifica deve essere effettuato nel rispetto del decreto del Presidente della Repubblica n. 915/1982.

Dotazioni varie da tenersi in locali separati rispetto ai magazzini, e locali di movimentazione.

Per ogni addetto alla vendita ed al deposito di presidi sanitari, deve essere presente una dotazione individuale di occhiali, guanti e stivali resistenti a prodotti chimici, grembiule o tuta di gomma, maschera a facciate intero, con filtro combinato per polveri e vapori organici.

I mezzi di protezione individuale devono essere conservati in apposito armadietto a più ante, ove riporre anche gli eventuali abiti da lavoro.

Nei locali deve essere presente una cassetta di pronto soccorso installata in zona quanto più possibile vicina.

Deve essere disponibile acqua per lavarsi, con lavandini a comando non manuale.

Deve esservi installata una doccia di emergenza ed una vaschetta lava-occhi.

In prossimità dell'apparecchio telefonico devono essere tenuti affissi bene in vista i numeri telefonici dei centri antiveneno, della guardia medica e del presidio ospedaliero più prossimo, dei servizi di prevenzione dell'unità sanitaria locale competenti per territorio, dei vigili del fuoco.