

PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO

D.LVO. N. 81/2008
DELL'ART. 4 D.LVO. 14.08.1996 N. 494
DEL D.LVO 19.09.1994 N. 626 ART. 4
E SUCCESSIVE MODIFICHE
DPR 03.07.2003 N. 222

**S.C.A. AUTOMAZIONI INDUSTRIALI
VIA BELVEDERE, 4
25043 BRENO (BS)**

UNITA' PRODUTTIVA

SEDE DI LAVORO

AMBIENTE

AMBIENTE DI LAVORO

- **Stabilità e solidità**

L'edificio che ospita il luogo di lavoro presenta una solidità stabile adatta al tipo di lavorazione della ditta S.C.A. Automazioni Industriali.

Il deposito di materiali di stoccaggio sui solai sono di peso notevolmente inferiore al carico massimo ammissibile per unità di superficie.

L'accesso per i normali lavori di manutenzione e riparazione dell'edificio, parti di impianti, apparecchi, macchine, è reso sicuro ed agevole mediante l'impiego di mezzi appropriati.

Il datore di lavoro mantiene puliti i locali, facendo eseguire la pulizia mediante aspiratori in modo da ridurre al minimo il sollevamento della polvere nell'ambiente.

Le strutture metalliche dell'edificio e le grandi masse metalliche sono elettricamente collegate a terra tramite conduttori e dispersori (protezione dai contatti diretti coadiuvati a interruttori differenziali e dai contatti indiretti).

- **Altezza, cubatura e superficie**

L'ambiente di lavoro possiede altezze superiori a 3 m; cubature superiori a 10 mc per ogni lavoratore; superfici superiori a 2 mq per ogni singolo operatore.

Due locali sono destinati ad ufficio tecnico; i limiti di altezza sono conformi alla normativa urbanistica vigente.

I locali possiedono aperture sufficienti per il ricambio d'aria; asciutti e difesi contro l'umidità; le pareti sono a tinta chiara.

Le vie di circolazione, le scale fisse sono situate e calcolate in modo tale che il personale e i veicoli possono utilizzarle in sicurezza. Le scale fisse a gradini sono costruite e mantenute in modo da resistere ai carichi massimi in situazioni di emergenza. Dette scale ed i relativi pianerottoli sono provvisti, sui lati aperti, di normale parapetto con corrimano.

- **Illuminazione naturale ed artificiale**

I locali dispongono di sufficiente luce naturale. Comunque risulta installato un efficiente impianto illuminante per tutte le operazioni richieste all'attività lavorativa.

- **Servizi igienici**

Nel luogo di lavoro esistono due locali adibiti a gabinetto con lavabo provvisto con acqua corrente calda e di mezzi detergenti e carta asciugamani; locale doccia dotato di acqua corrente calda e fredda con armadietti adibiti a spogliatoi.

Il datore di lavoro provvede a mantenere i servizi in stato di igiene al fine di garantire il benessere dei lavoratori.

- **Agenti nocivi**

Materiali soggetti a volatilizzare potenzialmente nocivi alla salute, quali vernici o diluenti sintetici, sono accumulati in quantità molto limitata e comunque in limiti strettamente necessari alla lavorazione.

- **Misure contro l'incendio e l'esplosione**

I locali sono dotati di apparecchi estintori portatili di primo intervento per la lotta incendi. Detti mezzi sono mantenuti in efficienza e controllati periodicamente ogni sei mesi da personale esperto esterno (ditta A.S.A. Servizi Antincendio – Bienno).

Tutti i lavoratori hanno in dotazione abbigliamento (vestiario ignifugo) e tutti i mezzi antinfortunistici (DPI) adeguati alle mansioni richieste dall'attività produttiva (casco protettivo, guanti da lavoro e dielettrici contro i fenomeni da elettrocuzione).

- **Primo soccorso**

La cassetta di pronto soccorso è ubicata in prossimità dei servizi igienici dell'attività produttiva provvista di adeguato pacchetto di medicazione.

Breno, 21-03-2009