

## 9 Controlli di verticalità e correttezza di montaggio

### Tipologia di rischio

Schiacciamenti o punture ai piedi.

### Apprestamenti e attrezzature atti a garantire il rispetto delle norme

Uso di scarpe di sicurezza con suola impermeforabile.

Indice di danno: 2

Indice di probabilità: 1

Indice di rischio: B

## 9 *Assembly inspection: verticality and good craftsmanship*

### *Class of hazard*

*Squashing or puncturing of feet.*

### *What to do and what equipment must be used to meet the safety standards*

*Use of safety shoes with unperforable shoes.*

*Harm or damage index: 2*

*Likelyhood index: 1*

*Hazard index: B*

## 10 Collaudo dell'Errex

### Operazioni

Ispesioni sulle parti, anche alte, della scaffalatura. Eventuali prove di carico.

### Posto di lavoro

Scaffalatura.

### Tipologia di rischio

Caduta dall'alto di lavoratori /persone.

### Apprestamenti e attrezzature atti a garantire il rispetto delle norme

Uso di attrezzatura (motorizzata o no) che permetta l'esecuzione del lavoro con piattaforma e parapetto. E' anche possibile utilizzare cestelli di lavoro sollevati da apparecchi di sollevamento, nei limiti di quanto prescritto dall'art. 184 del DPR n. 547/55 e previa apposizione di efficaci requisiti di sicurezza del cestello (o navicella) esplicitati nella Circolare del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale n. 103/98. Solo laddove non sia possibile usare tali attrezzature (ad esempio nel montaggio con corridoi di larghezza inferiore a 1,70 - 1,50 m), è possibile utilizzare una cintura di sicurezza opportunamente ancorata.

Indice di danno: 3

Indice di probabilità: 2

Indice di rischio: D

## 10 *Inspection of Errex shelving*

### *Operations*

*Inspection of parts, including at high level, of the shelving.*

### *Where*

*Shelving.*

### *Class of hazard*

*Workers/people falling from heights.*

### *What to do and what equipment must be used to meet the safety standards*

*Use of equipment (motorized or not) which allows work to be carried out with platform and handrail. It is also possible to use working baskets lifted by crane within the limits required by DPR n. 547/55 and with the use of effective safety appliances on the baskets as specified in the Circolare del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale n. 103/98.*

*Only where the use of the above is not possible (e.g. in corridors narrower than 1,70 - 1,50 m), it is possible to use a correctly attached safety belt.*

*Harm or damage index: 3*

*Likelyhood index: 2*

*Hazard index: D*

### Tipologia di rischio

Caduta dall'alto del materiale posizionato sulla scaffalatura per prove di carico.

### Apprestamenti e attrezzature atti a garantire il rispetto delle norme

Uso di casco di protezione; recinzione con parapetti mobili di tutta l'area interessata ed installazione di un numero sufficiente di cartelli indicanti, a seconda della necessità, "Transito vietato ai pedoni" oppure "Divieto di accesso alle persone non autorizzate".

### *Class of hazard*

*Material for load testing, positioned on shelving at high levels, falling.*

### *What to do and what equipment must be used to meet the safety standards*

*Use of safety helmet; fencing off of all involved area with mobile handrail and installation of a sufficient number of appropriate notices "No Thoroughfare" or "Unauthorized Persons not admitted".*

**Indice di danno:** 2

**Indice di probabilità:** 2

**Indice di rischio:** C

**Tipologia di rischio**

Schiacciamenti o punture ai piedi.

**Apprestamenti e attrezzature atti a garantire il rispetto delle norme**

Uso di scarpe di sicurezza con suola imperforabile.

**Indice di danno:** 2

**Indice di probabilità:** 1

**Indice di rischio:** B

*Harm or damage index: 2*

*Likelyhood index: 2*

*Hazard index: C*

*Class of hazard*

*Squasbing or puncturing of feet.*

*What to do and what equipment must be used to meet the safety standards*

*Use of safety shoes with unpierceable soles.*

*Harm or damage index: 2*

*Likelyhood index: 1*

*Hazard index: B*