

### 3 Deposito in cantiere dei componenti Errex

Indice di danno: 1

Indice di probabilità: 2

Indice di rischio: B

*Harm or damage index: 1*

*Likelyhood index: 2*

*Hazard index: B*

### 4 Assemblaggio delle spalle

#### Operazione

Assemblaggio dei vari elementi delle spalle tramite bulloni e spostamento della spalla montata dal piano di lavoro (cavalletti) al deposito (eventualmente anche deposito provvisorio a piè d'opera).

#### Posto di lavoro

Individuato nella planimetria.

#### Tipologia di rischio

Esposizione a rumori.

**Apprestamenti e attrezzature atti a garantire il rispetto delle norme**  
Valutazione del rumore (d.lvo 277/91).

#### Procedure esecutive

Si suggerisce l'uso di inserti auricolari o cuffie mentre si usa l'avvitatore elettrico (in via cautelativa).

Indice di danno: 2

Indice di probabilità: 1

Indice di rischio: B

#### Tipologia di rischio

Tagli o ebrasioni alle mani.

**Apprestamenti e attrezzature atti a garantire il rispetto delle norme**  
Uso di guanti di protezione.

#### Procedure esecutive

Elaborare una procedura esecutiva per la movimentazione manuale delle spalle in base alle risultanze della sorveglianza sanitaria e alle caratteristiche dei carichi (norme NIOSH).

Indice di danno: 2

Indice di probabilità: 1

Indice di rischio: B

#### Tipologia di rischio

Contusioni ai piedi.

**Apprestamenti e attrezzature atti a garantire il rispetto delle norme**  
Uso di scarpe di protezione con suola imperforabile.

### 4 Abutment assembly

#### Operations

*Transporting to the store and assembling the various parts of the abutments.*

#### Where

*As indicated in the plan.*

#### Class of hazard

*Exposure to noise*

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

*Noise evaluation (d.lvo 277/91).*

#### Procedures

*The use of earplugs or protective headphones is advisable while using the electric screwdriver (as a precaution).*

***Harm or damage index: 2***

***Likelyhood index: 1***

***Hazard index: B***

#### Class of hazard

*Cuts or abrasions to the hands.*

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

*Use of protective gloves.*

#### Procedures

*Devise a procedure for the manual handling of the abutments according to the sanitary surveillance and the characteristics of the loads to be moved (NIOSH regulations).*

***Harm or damage index: 2***

***Likelyhood index: 1***

***Hazard index: B***

#### Class of hazard

*Contusions to the feet.*

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

*Use of safety shoes with unpierceable soles.*

