

**ATTIVITÀ SIGNIFICATIVA PER LA SICUREZZA E SALUTE**
Scheda guida di prevenzione e protezionegruppo
Riv

CIRCOSTANZA DI RISCHIO

Operazioni con uso di attrezzi o utensili pericolosi per perforazione o abrasione

cod. att.

J2**1-DESCRIZIONE ATTIVITÀ**

Rientrano in questa situazione di rischio tutte le operazioni che prevedono l'utilizzo di utensili o attrezzi manuali o meccanici che sono in grado di provocare infortuni dovuti a perforazione o abrasione.

Per perforazione si intende l'effetto per cui un oggetto penetra all'interno della parte del corpo colpita (UNI EN 292/1)

L'abrasione è il danno che deriva dallo sfregamento di parti del corpo su superfici ruvide (UNI EN 292/1).

In particolare la perforazione può essere dovuto alle seguenti attrezzature/utensili:

- siringhe
- aghi
- chiodi
- punteruoli
- cacciaviti
- scalpelli
- forche

L'abrasione da:

- lime
- raspe
- carta vetrata

Questa situazione non è caratteristica di una sola tipologia di attività (esempio attività di tipo meccanico), ma in tutte le situazioni lavorative quali ad esempio quella medica, meccanica, ingegneristica, chimica, biologica, ecc.

2-RISCHI POTENZIALI CARATTERISTICI

I rischi associati a tali attività che riguardano la sicurezza e sono:

- perforazione (puntura)
- abrasione

I possibili rischi associati interessano la salute:

- contaminazione da agenti biologici nel caso di utilizzo di siringhe contenenti liquidi biologici

3-SITUAZIONI CRITICHE

Si ha situazione critica ogni qualvolta si utilizzino gli attrezzi o gli utensili in maniera impropria.

4-EVENTI INCIDENTALI POTENZIALI

Eventi primari:

- puntura
- abrasione

5 -MISURE E PROCEDURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE**5.1 Prima di iniziare l'attività:**

- indossare i necessari dispositivi di protezione individuale (vedi sezione 6) verificandone preventivamente l'integrità e/o lo stato di efficienza
- predisporre l'apposito contenitore per i rifiuti/residui
- accertarsi della presenza o predisporre i necessari dispositivi di emergenza facendo riferimento alla scheda di sicurezza e alla seguente sezione 9

5.2 Durante l'attività:

- maneggiare in maniera propria gli utensili/attrezzature

**ATTIVITÀ SIGNIFICATIVA PER LA SICUREZZA E SALUTE**
Scheda guida di prevenzione e protezione

- non rincapucciare gli aghi delle siringhe

5.3 Alla chiusura delle attività:

- riporre le attrezzature in ordine al fine di mantenere il locale sgombro da materiali
- eliminare i residui (siringhe e aghi) utilizzando gli appositi contenitori

5.4 Misure di carattere generale

-

6 - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E DI SICUREZZA DA ADOTTARE**6.1 Dispositivi di protezione collettiva**

-

6.2 Dispositivi di protezione individuale

Sulla base della valutazione del rischio:

Protezione delle mani (in alternativa):

- Guanti anti-perforazione (Rif. Manuale DPI - mG.2 o mX.4)
- Guanti per rischi meccanici (Rif. Manuale DPI - mG.1)
- Guanti per rischi biologico (Rif. Manuale DPI - mG.8)

6.3 Dispositivi di sicurezza

-

7 - RIFERIMENTI**7.1 P.O.S. 2°livello**

-

7.2 SAFETY NET

-

7.3 Normative di riferimento

- D.Lgs. 626/94
- DPR. 545/55

8 - RACCOMANDAZIONI DIVIETI E INCOMPATIBILITÀ**8.1 Raccomandazioni**

-

8.2 Divieti

-

8.3 Incompatibilità

-

9 - GESTIONE EMERGENZE**9.1 Procedure di emergenza**

- perforazioni
- abrasioni

9.2 Dispositivi per l'emergenza

- kit di pronto soccorso

10 - INFORMAZIONE E FORMAZIONE**Informazione**

-

	Università degli Studi di Udine	SPA – J2
	ATTIVITÀ SIGNIFICATIVA PER LA SICUREZZA E SALUTE Scheda guida di prevenzione e protezione	
	Sistema di Prevenzione d'Ateneo	Data 15-04-04 Rev. A-01/05 Pag. 3 di 3

Formazione

-

11 – REVISIONI A CURA DI

NUMERI TELEFONICI UTILI

<i>Emergenza Interna</i>	<i>Vigili del Fuoco</i>	<i>Forze dell'ordine</i>	<i>Pronto soccorso</i>
0432511951	115	112 - 113	118