

## Norme di Protezione e Sicurezza



Biosicurezza: è l'insieme delle misure, delle regole e delle procedure utili a ridurre al minimo i rischi potenziali per l'ambiente e la salute umana e animale legati a patogeni





Rischi connessi all'attività di laboratorio quando si utilizzano agenti chimici.

Fai attenzione ai cartelli



## **Rischio Biologico**

Rischio connesso all'esposizione/cottatt con organismi viventi potenzialmente pericolosi per la salute



## Rischio Fisico

Rischi connessi a:

- esposizione a radiazioni UV (diagnostica radiologica)
- radiazioni ottiche artificiali (raggi laser)
- eventi traumatici (durante la procedura di accudimento e contenimento degli animali.
- Esposizione al calore
- Movimentazione manuale carichi (come mangimi,balle di fieno ..)

Fai attenzione ai cartelli



Rischio Zoonosico: si previene utilizzando dispositivi di protezione e conoscenza di una buona procedura igienica











Bastano poche regole per vivere in armonia e in sicurezza con i nostri amici animali.













Inquadra il QrCode per vedere il Manuale di Biosicurezza



## Regole e norme di comportamento all'interno delle strutture Ospedaliere del DIVAS

Nelle strutture in cui sono ricoverati o visitati gli animali è necessario seguire delle procedure e tenere un adeguato comportamento:

- <u>seguire sempre le indicazioni di comportamento che vengono date</u> <u>dal docente e dal personale addetto</u>
- comportarsi sempre in modo da arrecare il minor <u>disturbo possibile</u> <u>agli animali</u>
- se indicato <u>indossare i dispositivi di protezione individuale</u> (soprascarpe, camice usa e getta, visiere, ecc.) messi a disposizione dalla struttura
- è necessario tenere il <u>cellulare spento</u> o comunque <u>disattivare la</u> <u>suoneria</u>; inoltre è buona norma parlare a bassa voce e non fare confusione
- prestare attenzione quando si cammina
- evitare di fare movimenti bruschi
- <u>non avvicinarsi da soli agli animali</u> e mantenere sempre una distanza di sicurezza
- prestare attenzione a eventuali macchinari operativi e strumenti
- rispettare la segnaletica di sicurezza osservando i divieti.













Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali – Ospedale Veterinario Universitario Direttore del Dipartimento Prof. Mauro Di Giancamillo – Direttore Sanitario Prof. Giuliano Ravasio Via dell'Università, 6 - 26900 Lodi

Tel: 02.50334116 - E-mail: ospedalevet@unimi.it