



---

## **2. PROCEDURA DI PULIZIA, SANITIZZAZIONE E CONTROLLO DEI PARAMETRI AMBIENTALI DEI LOCALI DELLO STABILIMENTO UTILIZZATORE**

---

### **POS 2**

Scopo di questa POS è stabilire le procedure di pulizia e sanitizzazione degli ambienti dello Stabilimento Utilizzatore ed è diretto al personale addetto a tale mansione.

Le pulizie e le sanitizzazioni dei locali dello Stabilimento Utilizzatore vengono effettuate da personale CNR e da una ditta specializzata. Gli operatori addetti a tali mansioni sono tenuti ad indossare i Dispositivi di Protezione Individuale (vedi POS n.° 1, punto 3. Abbigliamento), in più, quando sono in atto le pulizie dei locali e box interni e dei recinti esterni, adibiti alla stabulazione degli animali, devono indossare apposito grembiule in tela cerata e maschera/visiera antispruzzo.

#### **1. Pulizia e sanitizzazione dei locali adibiti a laboratorio (Stanza 3), infermeria (Stanza 3a), quarantena (Stanza 4) e necroscopia (Stanza 4a)**

- Le pulizie dei locali adibiti a laboratorio, infermeria, necroscopia e quarantena vengono eseguite giornalmente.
- I pavimenti, dopo esser stati spazzati, e le superfici vengono lavati con candeggina.
- La sanitizzazione dei locali viene effettuata con VIRKON all'1% prima e dopo l'utilizzo dei locali stessi, a seconda della necessità.
- I tappetini in gomma adesiva decontaminanti e batteriostatici vanno sostituiti a seconda della necessità.
- Una volta al mese lavaggio a fondo con candeggina e disinfezione con VIRKON all'1% di pavimenti, lavandini, porte, finestre, pareti ed arredi dei suddetti locali.

#### **2. Pulizia e sanitizzazione dei locali interni adibiti alla stabulazione degli animali**

- Le pulizie dei locali interni adibiti alla stabulazione degli animali vengono effettuate giornalmente.
- I pavimenti, dopo esser stati spazzati, le superfici e i lavelli vengono lavati con e disinfettati con VIRKON all'1%.
- Le vaschette contenenti la soluzione disinfettante (VIRKON al 0,5%) per la disinfezione delle calzature di protezione vanno sostituite ogni settimana.
- Le lettiere delle gabbie vengono cambiate tre volte alla settimana. La completa sostituzione della segatura avviene negli stessi locali di stabulazione. I materiali di rifiuto vengono raccolti negli appositi contenitori (vedi POS n.° 3)
- Il cambio gabbie viene effettuato una volta al mese.



## **2. PROCEDURA DI PULIZIA, SANITIZZAZIONE E CONTROLLO DEI PARAMETRI AMBIENTALI DEI LOCALI DELLO STABILIMENTO UTILIZZATORE**

---

- Le gabbie vengono pulite e sanitizzate una volta al mese con REMOFOAM o analogo prodotto. Per la pulizia, le gabbie vuote vanno portate (con carrello elevatore o con carrello manuale) nei locali esterni adibiti al lavaggio.
- I vassoi portalettiera vengono lavati, disinfettati e disincrostati 3 - 4 volte al mese con CELON o analogo prodotto.
- Le mangiatoie e le bottiglie di abbeverazione in dotazione nelle gabbie vanno puliti e disinfettati ogni giorno con candeggina.
- I materiali (scope, spazzoloni, stracci, etc.) utilizzati per le pulizie dei locali interni adibiti alla stabulazione degli animali vanno utilizzati esclusivamente per i suddetti locali e riposti nei locali stessi.
- Con cadenza settimanale, a completamento delle pulizie quotidiane delle stanze di stabulazione, versare ½ bicchiere di VIRKON allo 0,5% nei sifoni per la disinfezione dell' acqua di ristagno nei pozzetti.

### **3. Pulizia e sanitizzazione dei box interni e dei recinti esterni adibiti all'allevamento degli animali**

- Le pulizie dei box interni e dei recinti esterni adibiti alla stabulazione degli animali vengono effettuate giornalmente.
- I pavimenti dei recinti esterni e le superfici vengono lavate quotidianamente con acqua e disinfettati settimanalmente con REMOFOAM o analogo prodotto utilizzando una lancia per idropulitrice.
- I pavimenti dei box interni e le superfici vengono lavati giornalmente con acqua e disinfettati settimanalmente con REMOFOAM o analogo prodotto passato con una scopa.
- I pavimenti e le superfici basse dei box interni e dei recinti esterni vengono disincrostati secondo necessità con CELON o analogo prodotto.
- Gli arredi dei box e dei recinti vengono lavati ogni giorno con acqua e settimanalmente con REMOFOAM o analogo prodotto.
- I materiali ( scope, spazzettoni, stracci, etc.) utilizzati per le pulizie dei box interni adibiti alla stabulazione degli animali vanno utilizzati esclusivamente per i suddetti locali e riposti nel Box 2 adibito a magazzino detersivi.
- I materiali ( scope, spazzettoni, stracci, etc.) utilizzati per le pulizie dei recinti esterni adibiti a stabulazione degli animali vanno utilizzati esclusivamente per i suddetti locali e riposti nel corridoio esterno antistante i recinti.



## **2. PROCEDURA DI PULIZIA, SANITIZZAZIONE E CONTROLLO DEI PARAMETRI AMBIENTALI DEI LOCALI DELLO STABILIMENTO UTILIZZATORE**

---

### **4. Pulizia e sanitizzazione del corridoio di accesso**

- Il corridoio di accesso viene lavato giornalmente con acqua e sanitizzato settimanalmente con CANDEGGINA.

### **5. Pulizia del magazzino mangimi**

- Il magazzino mangimi va pulito a necessità con acqua e CANDEGGINA.
- Sotto il termine “pulizia del magazzino mangimi” rientra anche il controllo della scadenza dei mangimi e dello stato di conservazione di eventuali altri alimenti per gli animali.

### **6. Pulizia del magazzino materiali di consumo da laboratorio**

- Le superfici ed il pavimento del magazzino materiali di consumo da laboratorio va pulito a necessità con CANDEGGINA.
- Per pulizia del magazzino materiali di consumo da laboratorio si intende anche il controllo del materiale in scadenza e la segnalazione di esaurimento scorte, nonché il mantenimento dello stesso in ordine.

### **7. Pulizia del locale adibito al lavaggio gabbie**

- Giornalmente va effettuato il lavaggio accurato con idonei detergenti non tossici del pavimento e delle vasche per il lavaggio delle gabbie e degli arredi presenti nel locale.

### **8. Pulizia del locale Container**

- Giornalmente va effettuata la pulizia del locale adibito a cucina, di quello adibito a spogliatoio e dei servizi igienici.

### **9. Controllo dei parametri ambientali degli spazi interni**

Quotidianamente va effettuato il controllo della temperatura e dell'umidità nei locali interni. A tale proposito vengono registrate su un registro le letture rilevate su un termo-igrometro a capelli presente nella struttura.

Di seguito è riportato il facsimile di una pagina del Registro.

