

# ALLEGATO VII

---

## Componenti del kit per le emergenze sanitarie.

### KIT n.1 - Veterinario Ufficiale

#### Materiale per vestizione:

- a) Tuta di cotone
- b) Stivali antinfortunistici
- c) Nastro adesivo/ nastro carta
- d) N. 5 tute monouso tivek con cappuccio
- e) N. 5 calzari di plastica con suola
- f) N. 1 scatola guanti monouso
- g) N. 2 paia di guanti in gomma
- h) N. 5 cuffie monouso
- i) N. 5 mascherine chirurgiche

#### Materiale prelievo:

- j) N. 2 termometri
- k) N. 2 camicie per vacutainer
- l) N. 50 provette per prelievo di sangue senza anticoagulante
- m) N. 50 provette per prelievo di sangue con anticoagulante (EDTA)
- n) Marcatore per animali (gesso o spray) e marche auricolari per suini e relativa pinza
- o) N. 1 torcinaso per suini e mordecchia per bovini
- p) sedativi
- q) tanax
- r) N. 1 pistola a proiettile captivo.

NOTA: in fase di abbattimento prevedere 1 pistola ogni 100 capi.

#### Materiale vario:

- s) N: 2 pennarelli indelebili
- t) N. 2 penne a sfera
- u) N. 1 blocco notes
- v) N. 2 scheda per indagine epidemiologica
- w) N. 10 schede per raccolta campioni
- x) N. 10 buste di plastica per fogli A4
- y) N. 1 torcia

#### Segnaletica:

Nastro plastificato bianco e rosso

n. 10 Tabelle in plastica a fondo bianco 50X40 cm) riportanti la dicitura:

*"DIVIETO DI ACCESSO – ALLEVAMENTO INFETTO DA AFTA EPIZOOTICA"*

## **KIT N.2 – Veterinario IZS**

### **Materiale per accesso al sospetto:**

- a) N. 1 telo per superfici (2mX2m o 3mX3m)
- b) N. 10 sacchi per autoclave da 25 kg
- c) N. 5 dosi di disinfettante dosato per volumi da 10 litri di soluzione finale
- d) N. 2 contenitori da 20 l (secchi)
- e) N. 1 spruzzatore da 2/5 litri
- f) N. 1 spazzola per pulizia materiale
- g) Se in zone impervie prevedere 25 l di acqua per preparare il disinfettante

### **Materiale per vestizione:**

- a) Tuta di cotone
- b) Stivali antinfortunistici
- c) Nastro adesivo/nastro carta
- d) N. 5 tute monouso tivek con cappuccio
- e) N. 5 calzari di plastica con suola
- f) N. 1 scatola guanti monouso
- g) N. 2 paia di guanti in gomma
- h) N. 5 cuffie monouso
- i) N. 5 mascherine chirurgiche

### **Materiale prelievo:**

- a) Pinze (N. 2 dente di topo, N. 2 piatte, N. 2 Manina)
- b) N. 2 forbici
- c) N. 5 bisturi monouso
- d) N. 1 coltello
- e) N. 2 termometri
- f) Contenitore per materiale patologico
- g) 250 ml di PBS
- h) N. 5 provette da 10 ml a tenuta
- i) N. 5 provette da 50 ml a tenuta
- j) N. 10 siringhe da 10 ml
- k) N. 10 siringhe da 5 ml
- l) N. 10 tamponi
- m) N. 10 sacchetti con chiusura "presto chiuso"
- n) N. 2 camicie per vacutainer
- o) N. 50 provette per prelievo di sangue senza anticoagulante
- p) N. 50 provette per prelievo di sangue con anticoagulante (EDTA)
- q) N. 100 aghi per prelievo
- r) Marcatore per animali (gesso o spray)
- s) N. 1 torcinaso per suini e mordecchia per bovini
- t) N° 1 probang grande
- u) N° 1 probang piccolo
- v) Tessuto cotone 30 X30 per manipolazione lingua bovini

### **Materiale per trasporto:**

- a) N. 1 contenitore secondario con materiale adsorbente per disinfettante (Es. cotone

- idrofilo)
- b) N. contenitore terziario, costituito da contenitore isotermico (polistirolo o frigorifero portatile) provvisto di siberine e/o ghiaccio secco
  - c) Etichetta con le seguenti informazioni (scheda sss):
  - d) Logo rischio biologico
  - e) Destinatario inclusi numeri telefono
  - f) Mittente inclusi numeri di telefono

### **Materiale vario**

- a) N: 2 pennarelli indelebili
- b) N. 2 penne a sfera
- c) N. 1 blocco notes
- d) N. 2 scheda per indagine epidemiologica
- e) N. 10 schede per raccolta campioni
- f) N. 10 buste di plastica per fogli A4
- g) N. 1 torcia