



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORATO DELL'IGIENE E SANITA' E DELL'ASSISTENZA SOCIALE

L'Assessore

DECRETO N.17

DEL 28/03/2011

Scheda 7

TUBERCOLOSI - SCHEDA DI INVIO CAMPIONI

Alla Sezione I.Z.S. di _____
e p.c. al Servizio Veterinario A.S.L. _____ competente
sull'allevamento di provenienza dei capi
al Servizio di Prevenzione regionale

ASL _____ Distretto _____ Veterinario Ispettore _____

Macello _____ Comune _____ Provincia _____

specie ☐ Bovina / ☐ Bufalina / ☐ Caprina identificativo capo _____

Sesso ☐ M / ☐ F Data di nascita _____ Razza _____

- ☐ Macellazione regolare
- ☐ Macellazione capo dubbio/positivo
- ☐ Macellazione capo infetto
- ☐ Macellazione capo non infetto da allevamento infetto
- ☐ Macellazione a scopo conoscitivo

LESIONI ANATOMO-PATOLOGICHE ☐ SI ☐ NO

TIPO DI LESIONI OSSEVATE _____

Codice allevamento di provenienza

Proprietario _____

Indirizzo _____

Comune _____ Provincia _____

ASL di provenienza _____ Distretto _____

DESCRIZIONE MATERIALE INVIATO PER ESAME CULTURALE E PROVA BIOLOGICA

Organi con lesione: ☐ Polmone ☐ altri _____

Linfonodi retrofaringei ☐ n° _____

Linfonodi mediastinici ☐ n° _____

Linfonodi bronchiali ☐ n° _____

Linfonodi epatico-mesenterici ☐ n° _____

Altri _____ ☐ n° _____

Totale campioni inviati n° _____

I campioni devono essere prelevati da tutti i soggetti che presentano lesioni nodulari granulomatose agli organi e ai linfonodi. Il prelievo riguarda tutti gli organi e i linfonodi satelliti.

I campioni prelevati devono essere mantenuti separati per organo in contenitori a tenuta, identificati con etichetta riportante il numero di matricola dell'animale e la tipologia dell'organo. I campioni vanno conservati a temperatura di refrigerazione e inviati nel più breve tempo possibile alla sezione dell'IZS competente per territorio. Sui campioni verranno eseguite indagini di laboratorio necessarie per l'isolamento e l'identificazione dei Micobatteri.

Data _____ Firma _____