



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE S'IGIENE E SANIDADE E DE S'ASSISTÈNZIA SOTZIALE  
ASSESSORATO DELL'IGIENE E SANITA' E DELL'ASSISTENZA SOCIALE

Direzione Generale della sanità  
Servizio Sanità pubblica veterinaria e sicurezza alimentare

## ALLEGATO A

### SCHEDA DI INVIO CAMPIONI TUBERCOLOSI BOVINA

All' IZS Sardegna, Sede di \_\_\_\_\_  
e p.c. Al Servizio Veterinario della ASSL di \_\_\_\_\_  
competente sull'azienda di provenienza dei capi

Al Servizio di Sanità Pubblica e Sicurezza  
Alimentare

ASSL di \_\_\_\_\_ Distretto \_\_\_\_\_ Veterinario Ispettore \_\_\_\_\_

Macello \_\_\_\_\_ Comune \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_

Specie ☐ Bovina / ☐ Bufalina ☐ Caprina identificativo capo \_\_\_\_\_

Sesso ☐ M ☐ 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 osservate \_\_\_\_\_

Codice allevamento di provenienza

--	--	--	--	--	--	--	--

Proprietario \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Comune \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_

ASL di provenienza \_\_\_\_\_ Distretto \_\_\_\_\_

### DESCRIZIONE MATERIALE INVIATO PER ESAME CULTURALE E PROVA BIOLOGICA

Organi con lesione ☐ Organi senza lesioni visibili ☐

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 \_\_\_\_\_