

## ALLEGATO F

<b>LEUCOSI BOVINA / BUFALINA</b> <b>SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI AL MACELLO</b>
--

Alla Sezione I.Z.S. di \_\_\_\_\_  
 e p.c. Al Dipartimento di Prevenzione Veterinario A.S.L. \_\_\_\_\_  
 competente per l'allevamento di provenienza dei capi  
 Al Centro di Referenza Nazionale per lo studio dei Retrovirus  
 correlati alle patologie infettive dei ruminanti (IZS Perugia)

DR..... Recapito telefonico.....

A.S.L. n° ..... Data ...../...../.....

MACELLO ..... N° TEL. ....

VIA..... COMUNE ..... PROV. ....

specie  Bovina  Bufalini

- |   |
|---|
| <input type="checkbox"/> Macellazione regolare<br><input type="checkbox"/> Macellazione capo dubbio/positivo<br><input type="checkbox"/> Macellazione capo infetto<br><input type="checkbox"/> Macellazione capo non infetto da allevamento infetto |
|---|

ID capo _____ Sesso <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F Data di nascita _____ Razza _____
--

Codice allevamento di provenienza

Proprietario \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

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

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

## DESCRIZIONE MATERIALE INVIATO PER ESAME ISTOLOGICO

- |                                |   |       |
|--------------------------------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> Milza | <input type="checkbox"/> Altro          | _____ |
| Linfonodi                      | <input type="checkbox"/> Perirenali     | _____ |
|                                | <input type="checkbox"/> Sopramammari   | _____ |
|                                | <input type="checkbox"/> Mediastinici   | _____ |
|                                | <input type="checkbox"/> Peribronchiali | _____ |

## DESCRIZIONE MATERIALE INVIATO PER ULTERIORI INDAGINI DIAGNOSTICHE

- Prelievo di sangue
  - 2 Provette vacutainer 10 ml tappo rosso (AGID / ELISA)
  - 2 Provette vacutainer 10 ml tappo viola (PCR)

Totale campioni inviati n° \_\_\_\_\_

**Firma** \_\_\_\_\_

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.