

Commissario Straordinario
Dott. Mario Carmine Antonio Palermo**rettore Amministrativo**
Dott.ssa Carmen Atzori**rettore Sanitario**
Dott.ssa Maria Carmela Dessi**Assistenza Collettiva****Dipartimento di Prevenzione**
rettore Dott. Antonio Maria Nurchi**Strutture Complesse****Igiene e Sanità Pubblica**
rettore: Dott. Mario Usala**Igiene alimenti e nutrizione (SIAN)**
rettore: Dott. Maria Francesca Urineddu**Prevenzione e sicurezza negli ambienti di lavoro (SPRESAL)**
rettore: Dott. Antonio Maria Nurchi**Sanità animale**
rettore: Dr.ssa Deledda Marina**Igiene Alimenti Origine Animale (IAOA)**
rettore: Dott. Mario Bande**Igiene Allevamenti (SIAPZ)**
rettore: Dott. Sebastiano Raffaele Ore**Struttura semplice dipartimentale: Ambiente e Promozione della Salute**
responsabile: Dott. Giovanni Salis

Servizio della Sanità Animale

Nuoro, 12 novembre 2015 – Prot. PG/2015/

ASL3**PG/2015/ 0051180** del 12/11/2015 ore 13,36

Mittente : Sanità Animale

Destinatari : COMUNI ASL NUORO

Classifica : 2 10.16. Fascicolo : 8 del 2015

Al Sigg.ri
SINDACI dei Comuni
Dell'Azienda Sanitaria di Nuoro**Oggetto: INFORMATIVA ALLE COMPAGNIA DI CACCIA – DISPOSIZIONI I.Z.S. PROCEDURA PER IL CORRETTO CAMPIONAMENTO CAMPAGNA VENATORIA 2015/2016.**

In merito ai campionamenti da effettuarsi nell'ambito delle azioni previste dal Quarto provvedimento attuativo del Programma straordinario di eradicazione della Peste suina africana 2015-2017, determinazione n° 7 del 15/10/2015 e successive modifiche, si ricorda quanto segue:

- I Campioni di cinghiali devono pervenire all'IZS accompagnati dalla "Scheda per l'invio di campioni prelevati dai cinghiali", Allegato 3 del Quarto provvedimento attuativo del Programma straordinario di eradicazione della Peste Suina Africana 2015-2017, recante eradicazione della PSA nelle popolazioni di cinghiali selvatici e allevati;
- I campioni delle volpi devono pervenire all'IZS accompagnati dall'allegato al Decreto relativo al Piano di controllo della Trichinella nel selvatico;
- La modulistica deve essere compilata in tutte le sue parti in modo leggibile, deve riportare nell'identificativo quanto indicato sul contenitore e deve essere allegata all'esterno dei contenitori in modo da garantire la correlazione con i campioni;
- Tutti i campioni devono essere conferiti all' IZS con la richiesta firmata in modo leggibile e timbrata dal Veterinario Ufficiale competente per territorio;
- Nella modulistica di accompagnamento dei campionamenti effettuati nella Zona Infetta per il cinghiale deve essere ben in evidenza la dicitura "**zona infetta**" e il **comune** della zona infetta;

- **Zona infetta per il selvatico:** di tutti i cinghiali abbattuti di ogni categoria e di età devono essere consegnati milza, siero di sangue e diaframma (se non è disponibile il diaframma può essere inviata altra tipologia di muscolo ad es. lingua o massetere)
- **Zona NON infetta:** devono essere consegnati:
 - diaframma di tutti i soggetti abbattuti;
 - siero di sangue di almeno 59 cinghiali abbattuti per areale;
 - l'OEVER comunicherà ai servizi veterinari delle ASL il raggiungimento del campione utile per ogni areale; le ASL provvederanno a darne comunicazione ai referenti delle compagnie di caccia (rif. Determinazione n. 7 del 15/10/2015);
- Dalle volpi provenienti da tutto il territorio regionale deve essere consegnato il muscolo tibiale craniale;
- La quantità di muscolo (il peso sarà valutato presso il laboratorio):
 1. muscolo di cinghiale (preferibilmente diaframma) non deve essere inferiore a 30-50 gr.;
 2. muscolo di volpe (tibiale craniale) deve essere inviato per intero: se possibile consegnare l'intera carcassa;
 3. i muscoli non devono pervenire all'accettazione formati come pool, ma una confezione per ogni soggetto
- La quantità di siero di sangue nelle provette tipo vacutainer deve essere almeno 4/5 ml;
- Gli operatori dell'Accettazione al momento della consegna riporteranno nella scheda accompagnamento campioni, la data e l'ora di arrivo
- I campioni provenienti da zona infetta (ZI) per il selvatico saranno accettati e registrati **prioritariamente**;
- I campioni provenienti dalle zone infette devono essere consegnati entro la giornata di lunedì. La tempestività dell'emissione dei rapporti di prova è vincolata alla data e all'ora di consegna dei campioni alle sedi accettanti;
- I campioni devono essere confezionati, trasportati e consegnati all'IZS secondo la normativa vigente per il trasporto dei campioni biologici. Nello specifico:
 - I campioni di organi (milza dagli animali cacciati in zona infetta per il selvatico e diaframma di tutti gli animali cacciati) devono essere confezionati in contenitori adeguati (con tappo a vite ed all'interno di sacchetti biohazard) e identificati singolarmente. Ciascun contenitore deve contenere un unico campione;
 - i campioni di siero di sangue prelevati in provette tipo vacutainer devono essere identificati singolarmente e posti in sacchetti biohazard; se le provette tipo vacutainer sono di vetro devono essere poste in un ulteriore contenitore rigido e in buste biohazard;
 - non si accetteranno milza e diaframma e/o sangue e siero di sangue all'interno dello stesso contenitore
 - le milze provenienti dalle Zone NON Infette verranno eliminate.

Confezionamento e trasporto dei campioni

I campioni devono essere confezionati in contenitori adeguati, così come previsto dalla Circolare del Ministero della Salute n. 3 dell'8 maggio 2003, al fine di garantire la sicurezza del personale coinvolto nelle

operazioni, impedire la dispersione degli agenti infettanti o potenzialmente tali e permettere che il materiale giunga a destinazione nei tempi e nelle condizioni ottimali per essere analizzato.

Normativa **specific**a confezionamento e trasporto campioni:

- Circolare n. 16 del 20 luglio 1994 - Spedizione di materiali biologici o potenzialmente infetti;
- Min. San.: Circolare n. 3 del 08/05/2003 - Raccomandazioni per la sicurezza del trasporto di materiali infettivi e di campioni diagnostici;
- Decreto legislativo 81/2008 - Testo Unico della Sicurezza - Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro;
- Linee Guida dell'OMS e del CDC di Atlanta;
- Manuale OIE - sezione 1.1., capitolo 1.1.1. - Collection, submission and storage of diagnostic specimens e capitolo 1.1.2. - Transport of specimens of animal origin.

I campioni non rispondenti ai requisiti richiesti verranno dichiarati non idonei e non verranno accettati.

Il Direttore del Servizio
Sanità Animale F.F.
D.ssa Deledda Marina



Estensore
Deriu Carlo

