



SELEZIONE PUBBLICA N. 2023N2, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO DI N. 1 PERSONA DI CATEGORIA C, POSIZIONE ECONOMICA C1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, A TEMPO PIENO, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA. TECNICO DI LABORATORIO PER ATTIVITÀ CONNESSE AL PRELIEVO E ALLA PREPARAZIONE DI CAMPIONI DI MATRICE ORGANICA.

QUESITI COLLOQUIO

Traccia n. 1

- 1) Riconoscimento dell'alimento indicato, considerazioni relative al suo campionamento e utilizzo zootecnico



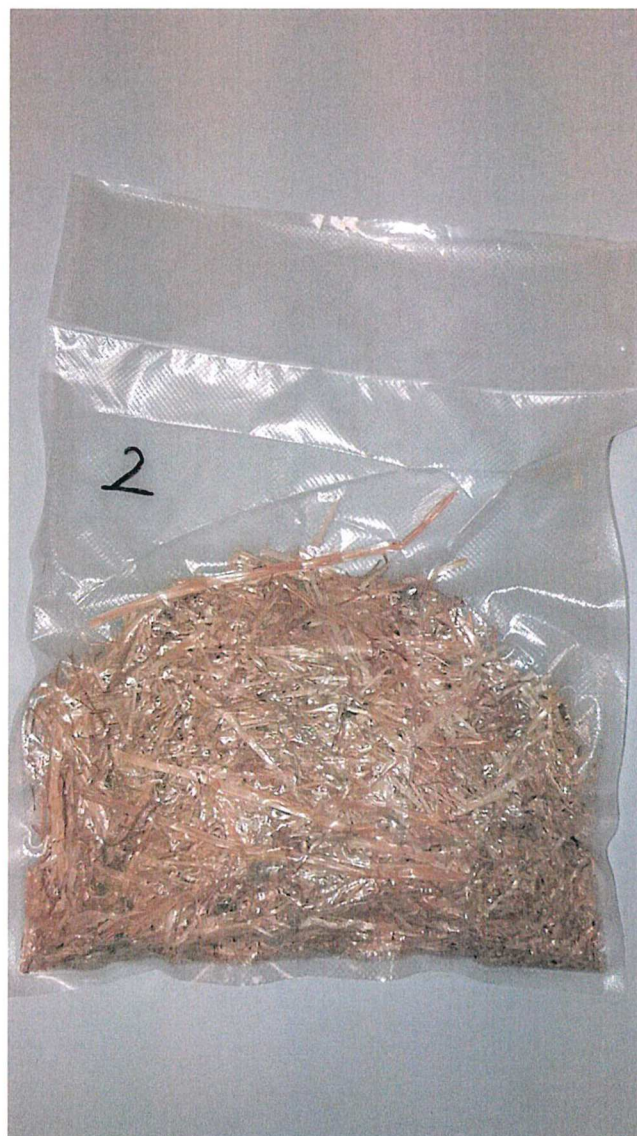
- 2) Principali DPI da usare per la protezione del viso
- 3) Modalità e scopo della creazione di "Filtri" nel software applicativo Excel™
- 4) Leggere e tradurre:

Each veterinary diagnostic laboratory offers a unique set of diagnostic tests that is subject to frequent changes as better tests become available. The protocols for sample collection and submission are therefore also subject to change. The practitioner and diagnostic laboratory staff must maintain good communication to complete their diagnostic efforts efficiently and provide optimal service to the client.

W/25 Dm M

Traccia n. 2

- 1) Riconoscimento dell'alimento indicato, considerazioni relative al suo campionamento e utilizzo zootecnico



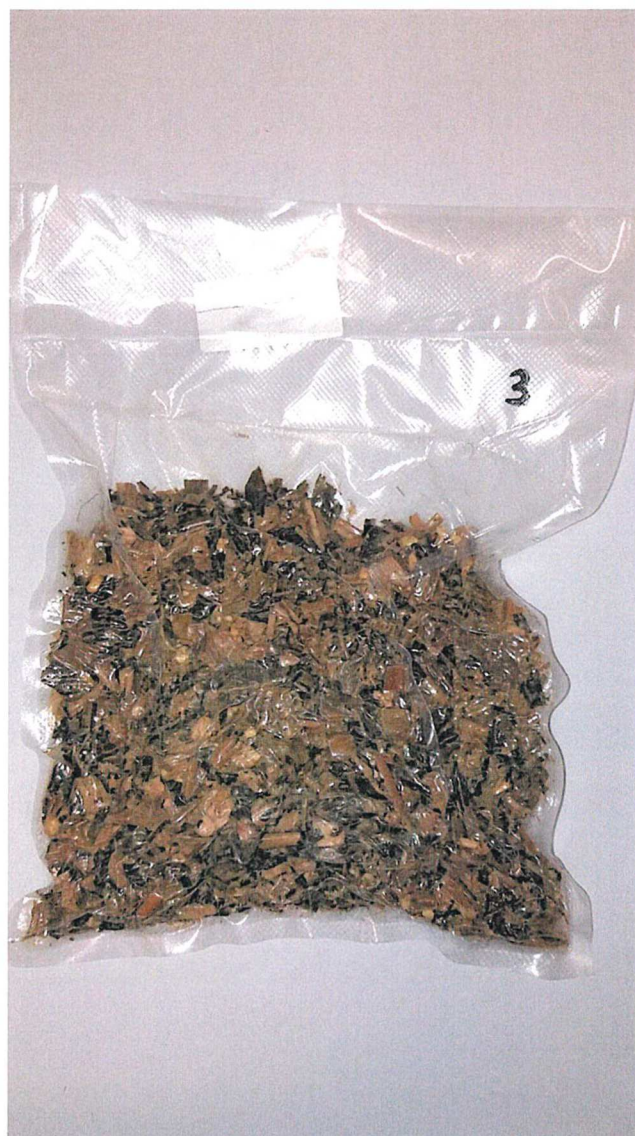
- 2) Gestione dei corpi taglienti usati durante il campionamento
- 3) Illustrare i principali scopi del software applicativo Excel™
- 4) Leggere e tradurre:

Practitioners must be specific and clear in their test requests. The laboratory staff can provide guidance when there are questions regarding sample collection and handling, as well as offering assistance in interpretation of test results. Most diagnostic laboratories publish user guidelines with preferred protocols for sample collection and submission, but the following broad recommendations are fairly standard.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be a name, is located in the bottom right corner of the page.

Traccia n. 3

- 1) Riconoscimento dell'alimento indicato, considerazioni relative al suo campionamento e utilizzo zootecnico



2) Principali DPI da usare per la protezione degli arti superiori

3) Illustrare i principali scopi del software applicativo Word™

4) Leggere e tradurre:

The shipment of biologic specimens should comply with protocols established by the courier or shipping service used. In some instances, air transport requires compliance with IATA (International Aviation and Transportation Association) regulations for hazardous materials. These regulations include restrictions on the volume of formalin that can be shipped in a container.

[Handwritten signatures/initials]

Traccia n. 4

- 1) Riconoscimento dell'alimento indicato, considerazioni relative al suo campionamento e utilizzo zootecnico



- 2) Principali DPI da usare per la protezione degli arti inferiori
- 3) Modalità e scopo della creazione di "Grafici" nel software applicativo Excel™
- 4) Leggere e tradurre:
Tissues for microscopic examination collected either via biopsy or during necropsy can be critical to obtaining a diagnosis. Use of this relatively rapid and inexpensive diagnostic technique can often result in substantial savings in time, money, and animal life. The increasing number of immunohistochemical (IHC) tests that can be applied to formalin-fixed tissue has further reinforced the utility of this diagnostic technique.

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'P', 'C', 'M', and 'D' in the bottom right corner.]

Traccia n. 5

- 1) Riconoscimento dell'alimento indicato, considerazioni relative al suo campionamento e utilizzo zootecnico



- 2) Gestione dei rifiuti prodotti durante il campionamento
- 3) Illustrare i principali scopi del software applicativo Power Point™
- 4) Leggere e tradurre:

Tests based on the detection of specific genetic features range from karyotype analysis to the identification of specific genes. Tissue samples for genetic analysis should be unfixed and shipped immediately after collection. As with most molecular techniques, aseptic collection and the prevention of cross-contamination between samples is critical for reliable test results.

[Handwritten signatures]