

- nozioni generali sull'ordinamento degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali;

1. Che cos'è l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta e quale è la sua natura giuridica secondo lo Statuto?

2. Dove ha sede legale l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta e come è articolato sul territorio delle tre Regioni?

3. Quali sono, in base allo Statuto, i principali scopi istituzionali dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta in rapporto al Servizio Sanitario Nazionale?

4. Quali sono gli organi dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta previsti dallo Statuto e dall'Accordo allegato alla L.R. 13/2014?

5. Come viene composto il Consiglio di amministrazione dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta secondo Statuto e Accordo interregionale?

6. Quali sono i principali compiti attribuiti al Consiglio di Amministrazione nell'ordinamento dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta?

7. Quali requisiti e modalità di nomina sono previsti per il Direttore Generale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta e quale è la durata del suo rapporto di lavoro?

8. Quali sono le principali competenze del Direttore Generale in tema di gestione dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta, programmazione, bilanci e regolamenti interni?

9. Nell'ordinamento dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta, il Direttore Sanitario e il Direttore Amministrativo, quali requisiti devono possedere e come vengono nominati?

10. Quali sono le principali fonti di finanziamento dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta indicate dallo Statuto e dalla normativa?

11. Per Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta in che modo lo Statuto garantisce la pubblicità degli atti e come questo si collega ai principi di trasparenza e imparzialità dell'ente?

12. Quali sono i principali compiti dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta in materia di formazione e aggiornamento del personale sanitario e degli altri operatori?

13. Quanti e quali sono gli Istituti Zooprofilattici Sperimentali nell'attuale coordinamento italiano.

14. Quali sono le finalità e compiti dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta e chi vigila sull'operato dell'istituto Zooprofilattico Sperimentale?

15. Quali sono i principali ambiti di attività dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta.

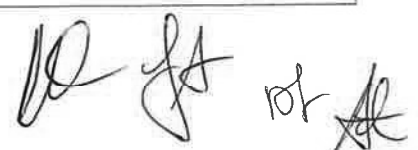
16. Definizione degli organi dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta.

17. Descrivere i componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale.

18. Si descriva la figura del presidente del Consiglio di Amministrazione dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta?

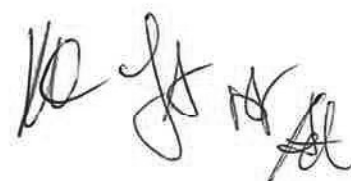
19. In caso di assenza o impedimento del Direttore Generale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta chi è incaricato di svolgere le sue funzioni?

20. Quali sono i compiti del Direttore Generale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta?



21. Quali sono i compiti e il ruolo del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo che coadiuvano il Direttore Generale nella governance dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, della Liguria e della Valle d'Aosta.

22. Cosa si intende per "Sanità Animale" in relazione alle attività dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale.

A handwritten signature in black ink, located in the bottom right corner of the page. The signature is stylized and appears to consist of several connected letters, possibly reading 'K. J. R. S.' or similar.

- norme in materia di tutela della salute e sicurezza sul lavoro

1. Che cosa si intende per “tutela della salute e sicurezza sul lavoro” e qual è l’obiettivo principale della normativa in questo ambito per un Operatore Tecnico Specializzato in laboratorio?

2. Quali sono i principi generali di prevenzione che devono guidare il datore di lavoro e i lavoratori in materia di salute e sicurezza in un Istituto Zooprofilattico Sperimentale?

3. Che cosa è il Documento di Valutazione dei Rischi (DVR) e perché è particolarmente importante in un laboratorio analisi come quelli dell’IZS?

4. Qual è il ruolo del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) e come può interfacciarsi, nella pratica, con un Operatore Tecnico Specializzato?

5. Chi sono i preposti e quali compiti hanno nei confronti dei lavoratori operativi dei laboratori (es. operatori tecnici, tecnici di laboratorio)?

6. Qual è l’obbligo del lavoratore, in materia di sicurezza, di “prendersi cura della propria salute e di quella degli altri” sul luogo di lavoro e in che modo questo si concretizza nelle attività quotidiane di laboratorio?

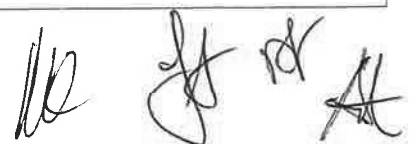
7. Che cosa sono i Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) e quali DPI possono essere tipicamente richiesti nelle attività di un Operatore Tecnico Specializzato?

8. Quali misure di prevenzione devono essere osservate nella manipolazione dei campioni biologici (sangue, tessuti, materiali organici) per ridurre il rischio di infezione?

9. Come devono essere gestiti i rifiuti sanitari e i rifiuti speciali da laboratorio da parte di un Operatore Tecnico Specializzato?

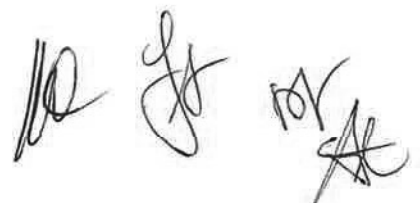
10. Che cosa si intende per movimentazione manuale dei carichi e quali accorgimenti deve adottare un Operatore Tecnico Specializzato per prevenire infortuni muscoloscheletrici?

11. Che cosa si intende per segnaletica di sicurezza e quali sono i principali cartelli che un Operatore Tecnico Specializzato deve riconoscere in un laboratorio?
12. Che cosa si intende per emergenza in ambiente di lavoro e quali sono i comportamenti attesi da un Operatore Tecnico in tali situazioni?
13. Qual è la funzione del piano di emergenza ed evacuazione aziendale e che cosa deve conoscere un Operatore Tecnico a riguardo?
14. Quali sono i principali rischi da videoterminale e da lavoro in posizione statica prolungata e come possono essere prevenuti o ridotti?
15. Perché è importante la registrazione e tracciabilità delle operazioni (lavaggio vetreria, preparazione campioni, sanificazioni) anche in ottica di sicurezza e prevenzione degli errori?
16. In che modo la pulizia ordinaria delle superfici di lavoro e la corretta sanificazione delle attrezzature contribuiscono alla tutela della salute e sicurezza in laboratorio?
17. Quali rischi possono derivare da un'errata organizzazione degli spazi di lavoro e cosa può fare l'Operatore Tecnico per prevenirli?
18. Quali sono le responsabilità del lavoratore in caso di uso improprio di attrezzature o DPI rispetto alla normativa sulla sicurezza sul lavoro?
19. Perché è fondamentale, per un Operatore Tecnico Specializzato, segnalare tempestivamente al preposto o al RSPP eventuali situazioni pericolose, mancanza di DPI o anomalie nelle attrezzature?
20. In che modo le procedure di smaltimento dei rifiuti (smistamento e conferimento nei corretti contenitori) tutelano sia la salute dei lavoratori sia l'ambiente esterno?

Handwritten signatures and initials in black ink, located at the bottom right of the page. There are four distinct marks that appear to be signatures or initials.

21. Quali atteggiamenti e comportamenti può adottare un Operatore Tecnico Specializzato per contribuire a creare una vera e propria “cultura della sicurezza” all’interno dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale?

22. Qual è la definizione del medico competente ai sensi dell’Art. 2 – Definizioni, del Decreto Legislativo 81/2008 (Testo unico sulla salute e sicurezza sul lavoro)?

Handwritten signatures in black ink, consisting of three distinct marks.