



---

**SELEZIONE PUBBLICA N. 2022N50, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO DI N. 2 PERSONE 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 DI NECROSCOPIA A SUPPORTO DELLE ATTIVITÀ DI DIDATTICA E DI RICERCA, COMPRESI RECUPERO E GESTIONE DI CARCASSE ANIMALI.**

**QUESITI PROVA SCRITTA**

Applicare qui il codice a barre

1222·2022  
800  
ANNI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

## SELEZIONE N. 2022N50

### PROVA SCRITTA

1) In MicroSOFT Word, il controllo ortografia e grammatica viene utilizzato per sostituire parole:

- Ripetute
- grammaticalmente non corrette
- scritte in un'altra lingua
- nessuna delle precedenti

2) In MicroSOFT Word, quale delle seguenti scorciatoie viene utilizzata per aprire un "Nuovo documento"?

- CTRL + B
- CTRL + N
- CTRL + D
- CTRL + M

3) Quale funzione di MicroSOFT Word aiuta a creare una lista in un documento?

- elenco puntato e numerato
- word art
- ordina
- giustifica testo

4) MicroSOFT Word è un esempio di:

- foglio di calcolo
- software applicativo
- sistema operativo
- hardware

5) in MicroSOFT Excel quale delle seguenti scorciatoie viene utilizzata per cercare una parola?

- CTRL + S
- CTRL + F
- CTRL + R
- CTRL + Q

6) MicroSOFT Powerpoint viene utilizzato soprattutto per:

- scrivere un documento di testo
- creare una tabella di calcolo
- modificare un'immagine
- creare slides per una presentazione

7) MicroSOFT Word, MicroSOFT Excel e MicroSOFT PowerPoint fanno parte di:

- pacchetto Microsoft Office
- Microsoft Windows
- Mac OS X
- nessuna delle precedenti

8) L'unità base di un foglio di lavoro MicroSOFT Excel è chiamata:

- tabella
- cella
- riquadro
- intervallo

9) In MicroSOFT Excel qual è la funzione per sommare il contenuto delle celle B2 e B3?

- =media(B2:B3)
- =sen(B2-B3)
- =durata(B2+B3)
- =somma(B2+B3)



10) in MicroSOFT PowerPoint dove si trova il comando “casella di testo”?

- nel menu “inserisci”
- nel menu “progettazione”
- nel menu “animazioni”
- nel menu “transizioni”

11) La funzione dei guanti presenti in figura è:

- protezione biologica
- protezione chimica
- protezione al taglio
- protezione al calore



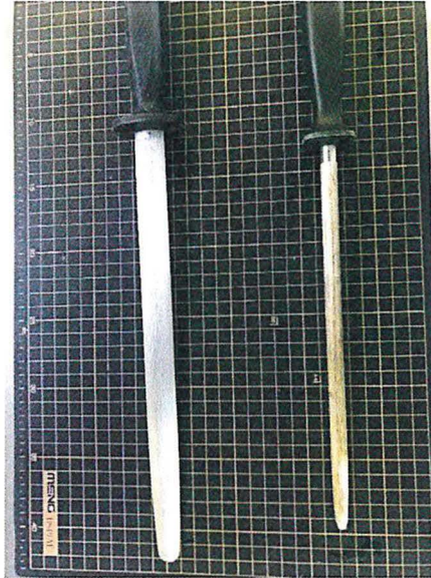
12) Quale dei due dispositivi di protezione individuale presenti in foto, vengono utilizzati per proteggere l'operatore dagli schizzi di liquidi biologici?

- la visiera a sinistra
- gli occhiali a destra
- nessuno dei due dispositivi
- entrambi i dispositivi



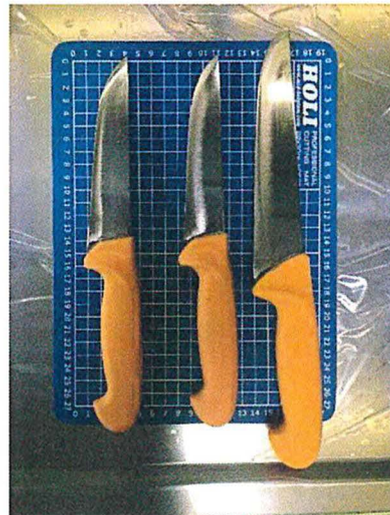
13) Qual è la funzione degli strumenti rappresentati in foto?

- pulizia del banco di lavoro
- taglio di tessuti ossei
- affilatura di strumenti di taglio
- nessuna delle precedenti



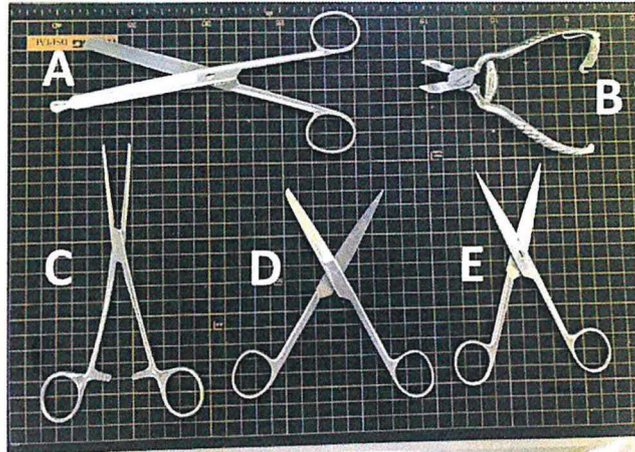
14) Quale o quali dispositivi di protezione individuale sarebbe opportuno indossare per l'uso degli strumenti in foto?

- mascherina FFP2 e guanti antitaglio
- guanti antitaglio e visiera protettiva
- visiera protettiva, camice e guanti antitaglio
- guanti antitaglio



15) Quale degli strumenti presenti in foto NON è uno strumento di taglio?

- A
- B
- C
- D



16) Qual è il corretto utilizzo degli strumenti presenti in foto?

- taglio dei tessuti molli
- taglio di organi interni
- incisione di organi viscerali
- taglio di tessuti duri



17) Quale degli strumenti in foto viene utilizzato per identificare un cane iscritto all'anagrafe canina?

- lo strumento a sinistra
- lo strumento a destra
- entrambi gli strumenti
- nessuno dei due strumenti



*BF* *ca* *LB*

18) Per accedere alla sala necroscopie, quale dei seguenti comportamenti NON è adeguato?

- raccogliere i capelli
- entrare con le ciabatte
- indossare il camice
- indossare i guanti in silicone

19) Qual è la calzatura più idonea da indossare in sala necroscopie?

- scarpa con suola antiscivolo
- calzari protettivi
- sneakers
- stivali anti-infortunistica

20) Qual è la modalità corretta di conservazione di una carcassa destinata all'esame necroscopico?

- stoccaggio in cella freezer (-20C°)
- a temperatura ambiente
- stoccaggio in cella frigorifera (+4C°)
- indifferente

21) Qual è la modalità corretta di smaltimento dei guanti usa-getta utilizzati per l'esame necroscopico?

- nel bidone dei rifiuti chimici-biologici
- nel bidone della plastica
- nel bidone del secco non riciclabile
- assieme alla carcassa



22) A chi ci si deve rivolgere per utilizzare l'argano per la movimentazione dei carichi sospesi in sala necropsie?

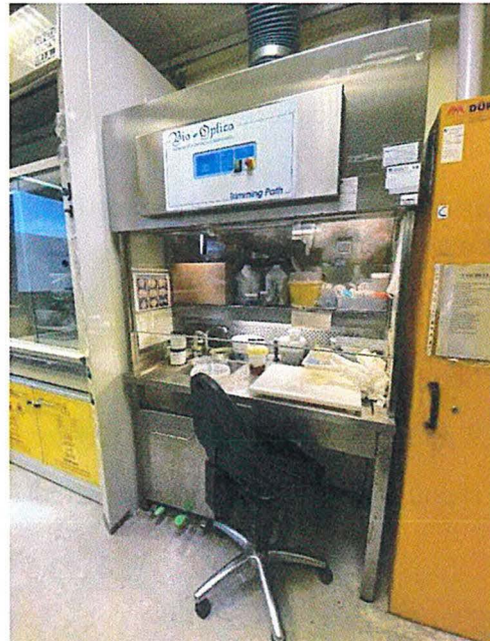
- alla rettrice Prof.ssa Daniela Mapelli
- al docente responsabile dell'attività didattica
- al preposto
- al tecnico che ha superato il corso di formazione per conduttori di apparecchi di sollevamento carriponte

23) Quali sono i dispositivi di protezione individuale da usare in caso di sospetto rischio biologico?

- stivali anti-infortunistica e guanti anti-taglio
- guanti anti-taglio e caschetto
- camice usa e getta, mascherina FFP2, visiera e guanti usa e getta
- camice e guanti usa e getta, caschetto e visiera

24) Per quali procedure viene utilizzata la cappa chimica?

- per eseguire la necropsia di grossi animali
- per sterilizzare gli strumenti
- per lavare gli strumenti
- per tagliare campioni fissati in formalina



*[Handwritten signatures]*

25) Come va smaltita una carcassa di un cane?

- come un rifiuto normale
- come un rifiuto biologico
- può essere incenerito
- deve essere sotterrato

26) Il camion per il trasporto delle carcasse deve essere autorizzato da:

- ULSS - Servizi Veterinari
- ULSS - SPISAL
- ULSS - SIAN
- ARPAV

27) Il camion per il trasporto carcasse:

- deve essere dotato di sistema di refrigerazione
- deve essere facilmente lavabile e disinfettabile
- può avere il cassone aperto
- deve essere coperto da un telo

28) Se un cliente chiede di avere la restituzione della carcassa di un animale domestico conferito per necropsia:

- si può sempre;
- non si può mai;
- si può solo se ho il permesso del Comune
- si può solo se non ci sono sospetti di malattia infettiva



29) Un animale domestico può essere accettato e registrato in sala necroscopie quando:

- si conosce l'anamnesi
- è dotato di metodo di riconoscimento individuale
- è pulito
- è accompagnato da un referto veterinario

30) La carcassa di un animale può essere utilizzata per finalità didattiche quando:

- è fresca
- il proprietario ha dato l'autorizzazione
- sempre dopo la necroscopia
- mai

