



Cognome e Nome (leggibile) _____ Classe _____

Data verifica _____

1. Quando è obbligatorio l'adeguamento del trattore contro i rischi di ribaltamento?

- a – mai se lo si utilizza su terreno in piano
- b – sempre se lo si utilizza in campi con inclinazione maggiore del 5%
- c – sempre se lo si utilizza in campi con inclinazione maggiore del 10%
- d – sempre quando lo si utilizza

2. Gli organi di trasmissione del moto delle macchine agricole (ad es. albero cardanico)

- a - devono essere sigillati in modo permanente in quanto non servono per eseguire la lavorazione
- b - devono essere protetti con dei carter conformi ai requisiti di legge
- c – devono essere accessibili per consentire all'utilizzatore le varie regolazioni
- d – devono essere non protetti per consentire lo smaltimento del calore

3. Come vanno stoccati i balloni nei fienili?

- a – in verticale uno sopra l'altro senza limiti in altezza perché sono equivalenti ad elementi strutturali
- b – vanno messi in un fienile alto e stretto che ne impedisca la caduta
- c – vanno messi uno sopra l'altro nella misura di 3 o 4 al massimo per impedirne la caduta ed il cedimento da schiacciamento e comunque occorre seguire le indicazioni del DVR a seconda della tipologia, forma e peso del ballone
- d - possono essere impilati in verticale fino ad un numero massimo di 10 perché così è stabilito dalle norme comunitarie

4. Quali misure di sicurezza occorre adottare per evitare la caduta nelle vasche di stoccaggio dei liquami?

- a – occorre installare una recinzione atta ad impedire l'accesso, attorno al perimetro
- b – è sufficiente impartire idonea formazione ai lavoratori addetti sui rischi specifici
- c – è sufficiente prevedere in prossimità della vasca dei segnali di pericolo
- d – non occorre fare nulla in quanto le vasche devono essere accessibili in ogni momento per operazioni di stoccaggio e manutenzione

5. All'interno di una stalla quale dei rischi sotto elencati è il più grave?

- a – la presenza di odore forte e sgradevole
- b – la presenza di rumore
- c – la presenza di liquidi e grassi sulla pavimentazione che possono causare caduta per scivolamento
- d – la presenza di polvere