

1. Quali sono i principali fattori che innescano un incendio?
2. Cosa si intende per "triangolo della combustione" e come interagiscono i suoi elementi?
3. Quali sono le principali misure di prevenzione incendi che si possono adottare in un ambiente di lavoro?
4. Quali sono le principali misure di protezione attiva e passiva contro gli incendi?
5. Come funziona un sistema di rilevazione incendi e quali sono i suoi componenti principali?
6. Quali sono le principali caratteristiche di un sistema di allarme antincendio e come viene utilizzato?
7. Quali sono le caratteristiche di un piano di evacuazione e come deve essere gestito?
8. Quali sono le procedure da seguire in caso di incendio?
9. Quali sono i compiti degli addetti all'emergenza antincendio?
10. Quali sono i rischi di incendio legati all'uso di apparecchiature elettriche?
11. Quali sono i principali obiettivi di un Sistema di Gestione della Sicurezza sul Lavoro (SGSL) ?
12. Come viene verificata l'efficacia di un SGSL?

The bottom right corner of the page contains three handwritten signatures or initials. The top one is a stylized 'P' inside a circle. The middle one consists of the letters 'C' and 'y' written vertically. The bottom one is a more complex, scribbled signature.