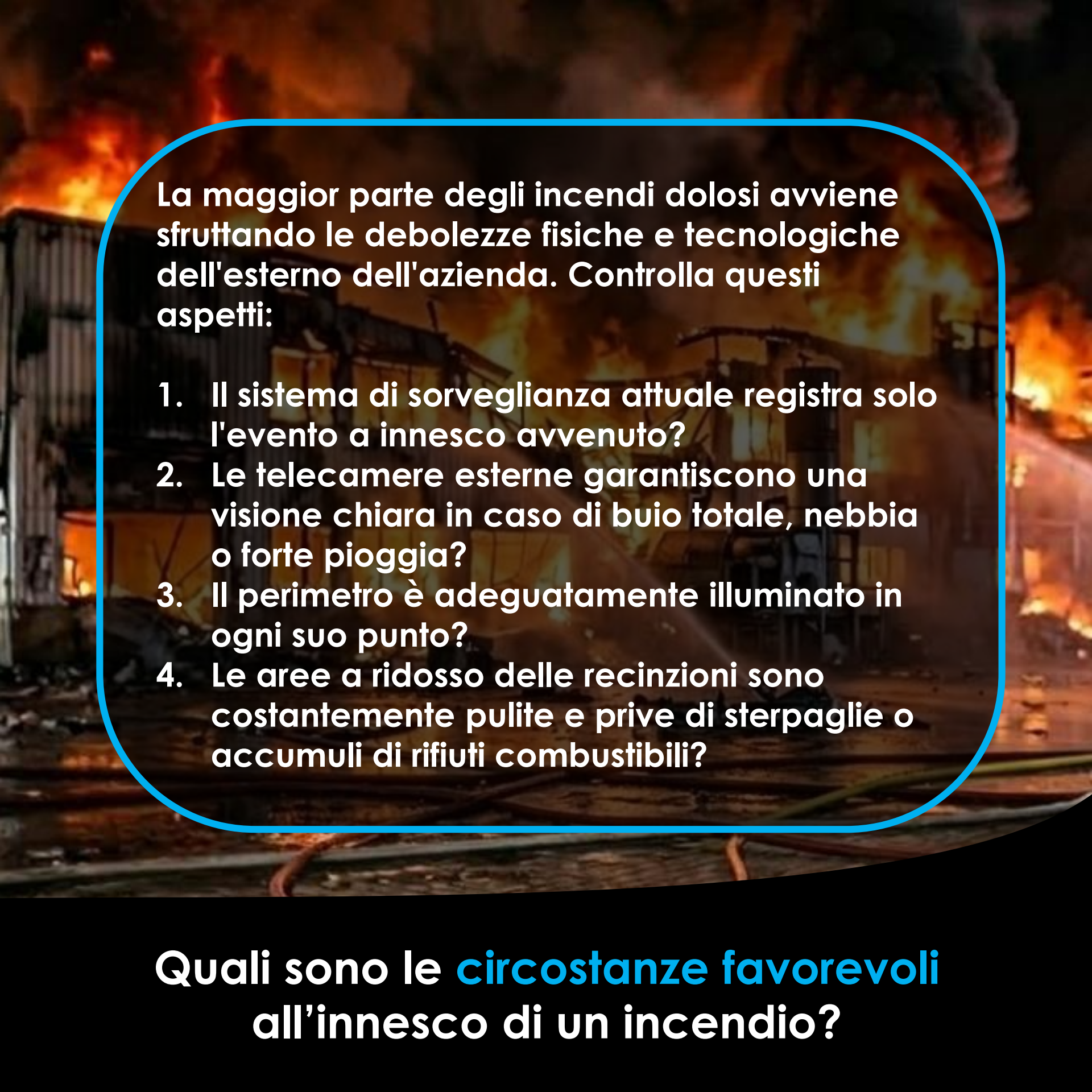




Come neutralizzare il
rischio di **incendio doloso**?



La maggior parte degli incendi dolosi avviene sfruttando le debolezze fisiche e tecnologiche dell'esterno dell'azienda. Controlla questi aspetti:

1. Il sistema di sorveglianza attuale registra solo l'evento a innesco avvenuto?
2. Le telecamere esterne garantiscono una visione chiara in caso di buio totale, nebbia o forte pioggia?
3. Il perimetro è adeguatamente illuminato in ogni suo punto?
4. Le aree a ridosso delle recinzioni sono costantemente pulite e prive di sterpaglie o accumuli di rifiuti combustibili?

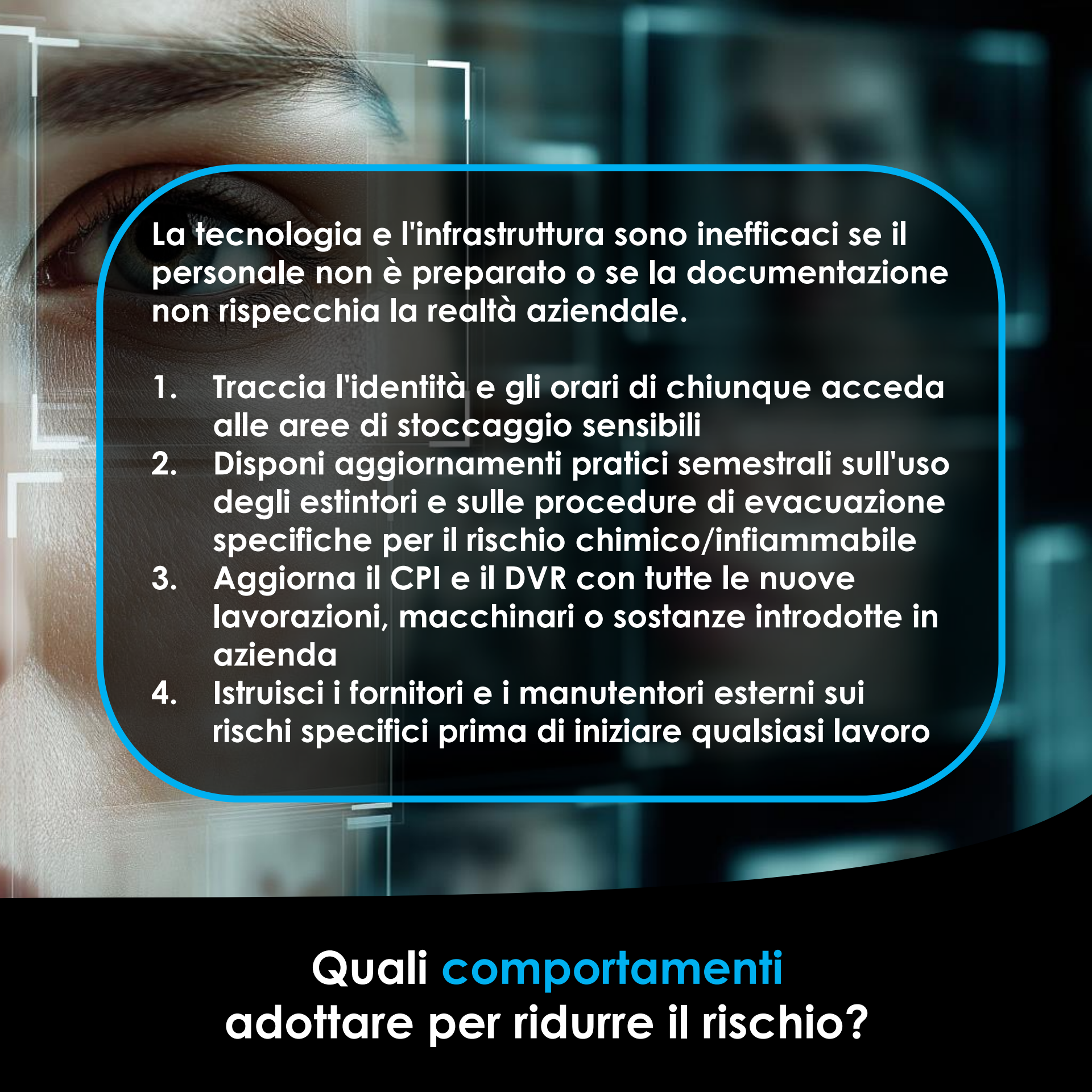
Quali sono le **circostanze favorevoli** all'innesco di un incendio?

An aerial photograph of an industrial facility, possibly a refinery or chemical plant, with a large fire burning in the foreground. Thick black smoke billows from the fire, partially obscuring the buildings and roads. The background shows a green forested area and a road.

Un corretto stoccaggio riduce drasticamente la velocità di propagazione di un incendio.

- 1. I materiali chimicamente incompatibili vanno separati e isolati**
- 2. Fusti, cisterne e serbatoi vanno posizionati su vasche di raccolta per impedire lo sversamento di liquidi infiammabili nel terreno o nelle fognature**
- 3. Le zone dedicate alla ricarica o alla decantazione dei liquidi vanno isolate, ventilate allontanate dai depositi principali**
- 4. Impianti elettrici, prese e macchinari nelle aree a rischio vanno certificati e mantenuti**

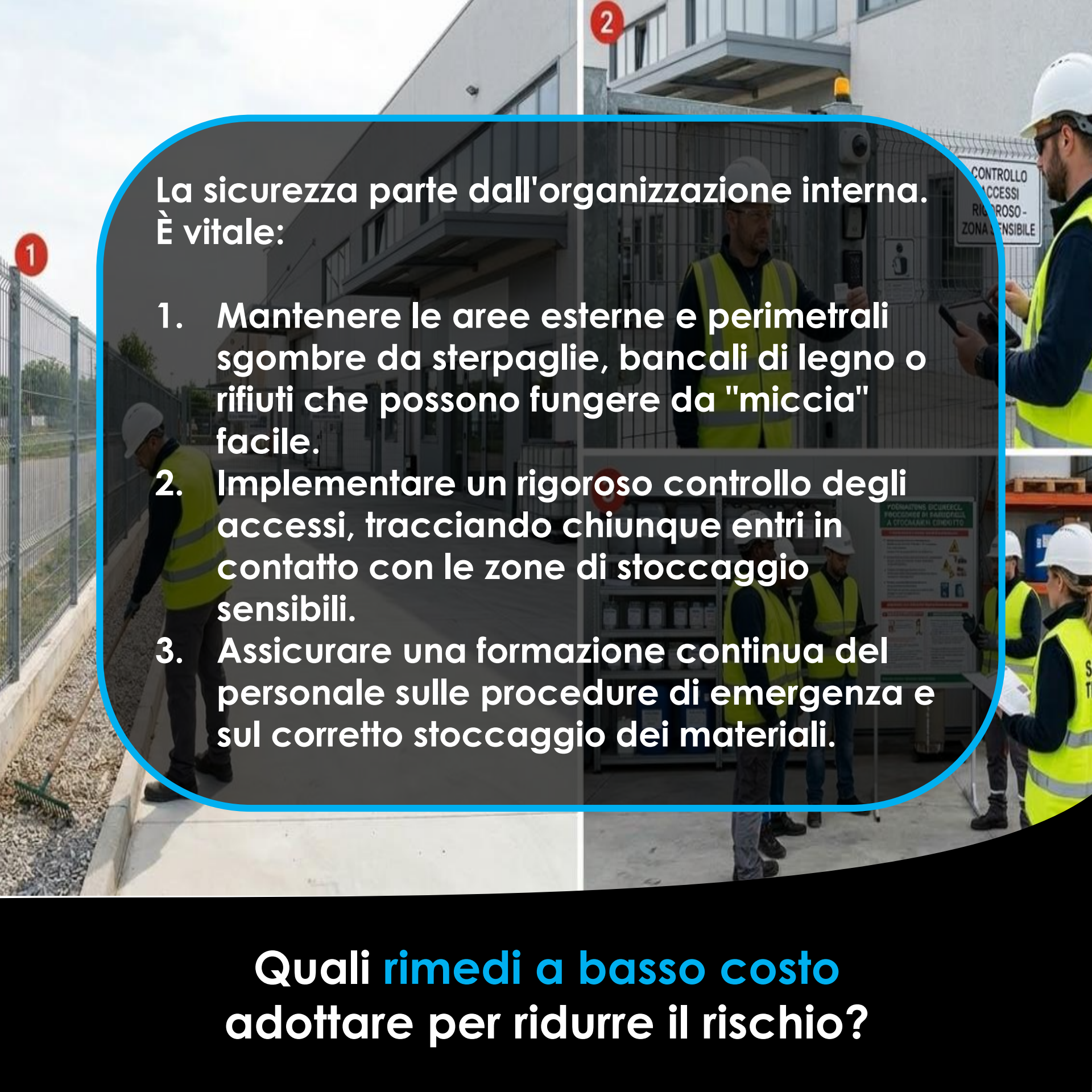
Come ridurre il rischio accidentale e la velocità di propagazione?



La tecnologia e l'infrastruttura sono inefficaci se il personale non è preparato o se la documentazione non rispecchia la realtà aziendale.

- 1. Traccia l'identità e gli orari di chiunque acceda alle aree di stoccaggio sensibili**
- 2. Disponi aggiornamenti pratici semestrali sull'uso degli estintori e sulle procedure di evacuazione specifiche per il rischio chimico/infiammabile**
- 3. Aggiorna il CPI e il DVR con tutte le nuove lavorazioni, macchinari o sostanze introdotte in azienda**
- 4. Istruisci i fornitori e i manutentori esterni sui rischi specifici prima di iniziare qualsiasi lavoro**

Quali comportamenti adottare per ridurre il rischio?



**La sicurezza parte dall'organizzazione interna.
È vitale:**

- 1. Mantenere le aree esterne e perimetrali sgombre da sterpaglie, bancali di legno o rifiuti che possono fungere da "miccia" facile.**
- 2. Implementare un rigoroso controllo degli accessi, tracciando chiunque entri in contatto con le zone di stoccaggio sensibili.**
- 3. Assicurare una formazione continua del personale sulle procedure di emergenza e sul corretto stoccaggio dei materiali.**

**Quali rimedi a basso costo
adottare per ridurre il rischio?**



La prevenzione è la chiave per evitare che una situazione degeneri.

- 1. BOR analizza i comportamenti sospetti prima che avvenga il tentativo di intrusione.**
- 2. Grazie ai sistemi audio integrati, interviene in live con dissuasione acustica e protocolli operativi di emergenza.**
- 3. Verifica l'identità di chiunque si avvicini al perimetro della tua proprietà, creando un filtro tra il mondo esterno e la tua azienda.**

Se vuoi la **protezione efficace h24 per la tua azienda usa BOR!**



LEGGI L'ARTICOLO
O CONTATTA UN
NOSTRO ESPERTO
PER SAPERNE DI PIÙ!

 NUMERO VERDE **800126494**

 WHATSAPP **351 697 9052**

 WEBSITE **www.borsecurity.it**

BOR
TRUSTED PEOPLE