



Gli incidenti in azienda raramente nascono dalla sola disattenzione. Spesso manca un orientamento chiaro: i percorsi non sono definiti in modo univoco, le zone di pericolo non sono riconoscibili oppure le regole sono note solo verbalmente. Le segnalazioni a pavimento offrono una soluzione. Guidano i movimenti, separano le tipologie di traffico e rendono visibili i rischi – in modo duraturo e senza misure aggiuntive che richiedano spiegazioni.

Questo articolo offre una panoramica pratica di cinque collaudate segnalazioni a pavimento, i loro ambiti di utilizzo e i codici colore comuni secondo ASR A1.3.

1

Segnalazioni per percorsi pedonali e veicolari – separazione chiara, meno conflitti

La misura più importante per la prevenzione degli incidenti è la netta separazione tra traffico pedonale e veicoli. Le segnalazioni a pavimento definiscono dove si cammina, si transita o si sosta – indipendentemente dalla condizione giornaliera o dall'esperienza dei collaboratori.

Tipici ambiti di utilizzo:

- ▶ Magazzini e capannoni produttivi
- ▶ Zone di prelievo
- ▶ Aree di carico

Codici colore secondo ASR A1.3:

- ▶ **Bianco:** Percorsi di transito, ordine generale
- ▶ **Giallo:** Delimitazione di corsie veicolari o zone pericolose

Consiglio pratico: Le linee devono essere continue, ad alto contrasto e sufficientemente larghe. Le interruzioni

2

Segnalazioni per zone di pericolo – rendere visibili i rischi

Non tutte le aree possono essere percorse a piedi o con veicoli. Le segnalazioni a pavimento rendono chiaramente riconoscibili le zone di pericolo e aumentano automaticamente l'attenzione.

Tipici ambiti di utilizzo:

- ▶ Zone intorno ai macchinari
- ▶ Aree di rotazione
- ▶ Bordi a strapiombo

Codici colore:

- ▶ **Giallo-Nero:** Avvertimento di pericolo

Consiglio pratico: Le segnalazioni di pericolo funzionano solo se non vengono utilizzate in modo eccessivo. Meno è meglio – ma in modo coerente.

3

Aree interdette – mantenere libero ciò che deve restare libero

Le aree interdette impediscono che zone rilevanti per la sicurezza vengano involontariamente bloccate. Sono un mezzo efficace contro il "deposito temporaneo" e il disordine accumulato.

Tipici ambiti di utilizzo:

- ▶ Uscite di emergenza
- ▶ Estintori e stazioni di pronto soccorso
- ▶ Quadri elettrici e di distribuzione

Codici colore:

- ▶ **Giallo:** Delimitazione
- ▶ **Rosso-Bianco (in combinazione):** Accesso o deposito vietato

4

Segnalazioni per stoccaggio e posteggio – l'ordine riduce i rischi

Posteggi definiti per pallet, contenitori o carrelli garantiscono struttura e prevengono strozzature o percorsi bloccati.

Tipici ambiti di utilizzo:

- ▶ Zone di allestimento
- ▶ Accettazione e spedizione merci
- ▶ Aree di montaggio

Codici colore:

- ▶ **Bianco:** Superfici di stoccaggio standard
- ▶ **Blu:** Aree per impianti tecnici o manutenzione

5

Segnalazioni temporanee – restare flessibili, agire in sicurezza

Cantieri, manutenzioni o operazioni speciali richiedono adattamenti a breve termine. Le segnalazioni a pavimento temporanee consentono soluzioni rapide senza interventi strutturali.

Tipici ambiti di utilizzo:

- ▶ Fasi di ristrutturazione
- ▶ Superfici aggiuntive stagionali
- ▶ Layout di prova

Consiglio pratico: Le segnalazioni temporanee devono essere chiaramente riconoscibili come tali e controllate regolarmente, per evitare soluzioni provvisorie permanenti.

Conclusione:

Le segnalazioni a pavimento non sono un dettaglio, ma uno strumento di sicurezza centrale. Se utilizzate correttamente, riducono gli incidenti, semplificano i processi e creano orientamento – in modo duraturo ed efficiente.