



Piattaforme di lavoro elevabili – Parte 2: verifica sul posto Lista di controllo

Le piattaforme di lavoro elevabili vengono impiegate in condizioni di sicurezza?

Ecco i pericoli principali:

- cadute dall'alto dalla piattaforma
- ribaltamento della piattaforma
- schiacciamento di persone tra la piattaforma elevabile e una struttura fissa (ad es. edificio)
- lesioni provocate da oggetti che cadono dall'alto

Con la presente lista di controllo potete individuare meglio queste fonti di pericolo.

1. Compilate la lista di controllo.

Se rispondete a una domanda con «no» occorre adottare una contromisura che poi annoterete sull'ultima pagina.
Tralasciate le domande che non interessano la vostra azienda.

2. Apportate i necessari miglioramenti.

Idoneità delle piattaforme di lavoro e degli operatori

1 I lavori con la piattaforma di lavoro elevabile sono stati accuratamente pianificati?

- sì
 no

Il responsabile dell'intervento è stato designato e le misure di sicurezza necessarie sono note a tutti. Per la pianificazione consigliamo di consultare la lista di controllo «Piattaforme di lavoro elevabili – Parte 1: pianificazione dei lavori», www.suva.ch/67064-1.i.

2 Gli operatori hanno ricevuto un'adeguata formazione e hanno ricevuto le dovute istruzioni?

- sì
 no

- Formazione di base per le categorie di piattaforme utilizzate (ad es. attestato di formazione di un centro di addestramento)
- Istruzioni supplementari sul luogo di utilizzo (manovra del modello di piattaforma utilizzato, misure di sicurezza)

3 Prima di iniziare i lavori si svolge un controllo visivo e funzionale?

- sì
 no

Rispettare le indicazioni contenute nel manuale d'uso.
È importante controllare anche i seguenti punti:

- organi di comando (incl. pulsante di arresto di emergenza)
- tenuta ermetica del sistema idraulico
- stato generale della piattaforma
- funzionamento sicuro della porta di accesso

4 La piattaforma di lavoro elevabile è idonea all'inclinazione del suolo su cui verrà utilizzata?

- sì
 no

Per maggiori informazioni sull'inclinazione si prega di consultare il manuale d'uso.

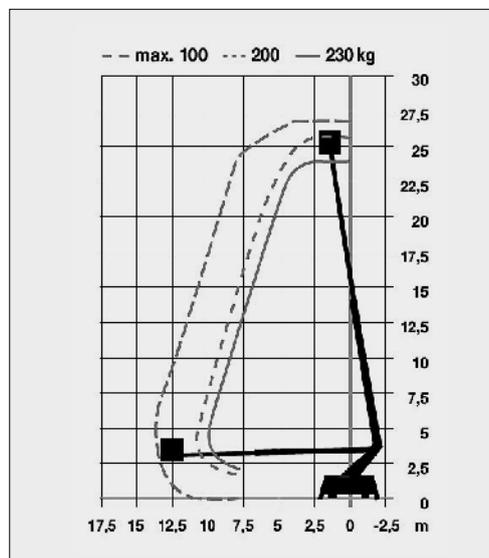
5 Il tipo di azionamento della piattaforma è consentito sul luogo di utilizzo?

- sì
 no

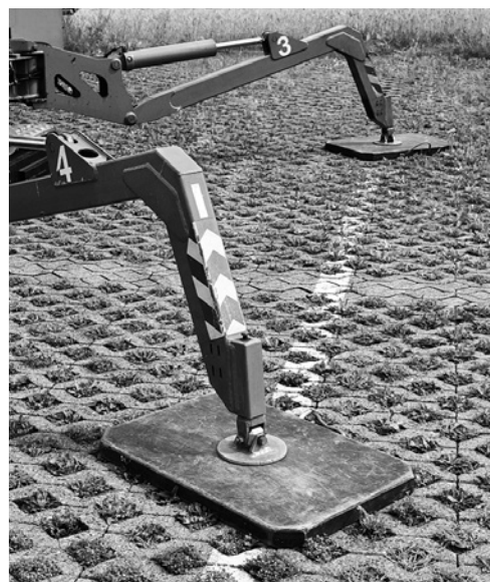
Le piattaforme di lavoro elevabili con motore a combustione non devono essere utilizzate in locali chiusi, a meno che il locale non sia ventilato.

6 L'altezza di lavoro e lo sbraccio laterale della piattaforma permettono di svolgere i lavori in quota senza ricorrere a ulteriori ausili come scale a pioli o pedane? (Fig. 1)

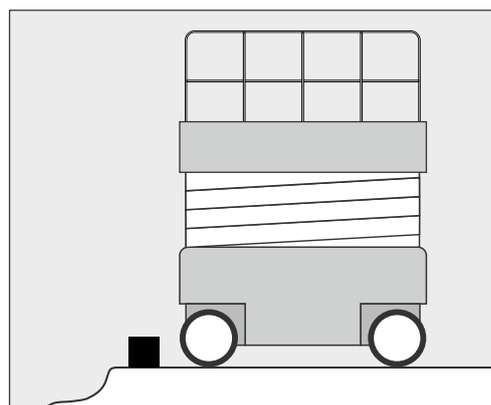
- sì
 no



1 L'altezza di lavoro e lo sbraccio laterale sono indicati nel manuale d'uso.



2 Se il terreno è cedevole, le piattaforme di lavoro dotate di stabilizzatori devono poggiare su una piastra di sostegno.



3 Le zone con rischio di caduta devono essere messe in sicurezza con un elemento di protezione fisso alto almeno 1/3 del diametro della ruota.

Sicurezza nell'installazione della piattaforma

7 La portata del suolo, sul quale sarà installata la piattaforma, è sufficiente?

- sì
 no

Bisogna prestare la massima attenzione in caso di aperture nel suolo coperte con botole, griglie ecc. e di terreno cedevole. Per sapere come valutare il sottosuolo consultare la «Lista di controllo per manovratori di autogrù», www.suva.ch/88180.i.

8 Quando si impiega una piattaforma dotata di stabilizzatori (categoria 1a e 1b) si utilizzano piastre di appoggio idonee e i piedi sono posti al centro di esse? (Fig. 2)

- sì
 no

9 Quando si impiega una piattaforma di lavoro mobile (categoria 3a e 3b) si mettono in sicurezza le zone con rischio di caduta del luogo di utilizzo? (Fig. 3)

- sì
 no

- 10 Nella zona di lavoro si è provveduto a mettere in sicurezza tutte le **gru**, le **linee elettriche aeree** e ostacoli simili? sì
 no

Le gru e le linee aeree devono essere disattivate se si deve operare nelle immediate vicinanze (cfr. opuscolo Suva 66138).

- 11 La zona di pericolo attorno alla piattaforma di lavoro è **sbarrata**? (Fig. 4) sì
 no

Per i lavori sulle strade pubbliche bisogna rispettare le disposizioni dell'Ordinanza sulla segnaletica stradale (RS 741.21).

Comportamento sicuro

- 12 Si presta attenzione a non superare il **carico utile massimo** della piattaforma di lavoro? sì
 no

Nel calcolo bisogna sempre tener conto del peso delle persone, degli attrezzi e del materiale.

- 13 In caso di **vento forte** o di **temporale** si sospendono immediatamente i lavori? sì
 no

Gli interventi consentiti in caso di vento sono indicati nel manuale d'uso.

- 14 La **persona preposta al soccorso** (vedi ultima pagina) è in grado di intervenire tempestivamente in caso di emergenza? sì
 no

Bisogna sempre sorvegliare l'operatore presente sulla piattaforma di lavoro. A tale scopo si possono usare anche una ricetrasmittente o un cellulare.

- 15 Quando si impiega una piattaforma con braccio telescopico (categorie 1b e 3b) si utilizzano correttamente i **dispositivi di protezione individuale**? (Figg. 5 e 6) sì
 no

- 16 Quando si lascia la piattaforma di lavoro si estrae la **chiave di accensione**? sì
 no

Nelle pause o al termine dei lavori bisogna sempre estrarre la chiave di accensione e custodirla in un luogo sicuro. In questo modo si evita che la piattaforma venga utilizzata da estranei.



4 Il posto di lavoro deve essere messo in sicurezza in modo da evitare che i passanti entrino nella zona di pericolo della piattaforma.



5 Quando si usa un dispositivo di trattenuta bisogna usare solo punti di ancoraggio idonei e mantenere i cordini il più possibile corti (consultare il manuale d'uso).

In caso di piattaforme sprovviste di punti di ancoraggio, agganciare i cordini con una fettuccia a una parte solida dell'edificio nella parte bassa della cesta portapersona. In caso di dubbio rivolgersi a uno specialista (es. fornitore della piattaforma).



6 Casco di protezione con cinturino sottogola

Ulteriori informazioni

Lista di controllo «Piattaforme di lavoro elevabili – Parte 1: pianificazione dei lavori», www.suva.ch/67064-1.i

È possibile che nella vostra azienda esistano altre fonti di pericolo su questo argomento. In tal caso, occorre adottare i necessari provvedimenti e annotarli sull'ultima pagina.

Pianificazione delle misure

Piattaforme di lavoro elevabili Parte 2: verifica sul posto

Piattaforma di lavoro elevabile: _____

Marca: _____ Tipo: _____ Anno di costruzione: _____

Lista di controllo compilata da: _____

Data: _____ Firma: _____

Persona preposta al soccorso: _____

Cognome: _____ Nome: _____ N. cellulare: _____

Luogo di utilizzo (ditta, indirizzo): _____

N.	Misure da adottare	Termine	Incaricato	Liquidato		Osservazione	Controllato	
				Data	Visto		Data	Visto
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Questa lista di controllo va compilata prima di ogni intervento con una piattaforma di lavoro elevabile.

Edizione: marzo 2024

Codice: 67064-2.i

→ Per informazioni: tel. 058 411 12 12, servizio.clienti@suva.ch
Download e ordinazioni: www.suva.ch/67064-2.i

Suva, casella postale, 6002 Lucerna



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Finanziato dalla CFSL
www.cfsf.ch