

---

# Utilizzo di FreeFalcon

Per altezze del soffitto tra 2,00 e 3,00 m

---

**Supplemento alle istruzioni d'uso originali**  
conservare per uso futuro



## Documenti correlati



È inoltre necessario osservare il manuale di istruzioni originale FreeFalcon.

## Calcolo della zona di distanza minima per FreeFalcon

La zona di ingombro minimo Doka FreeFalcon				
	Descrizione	DAR 8,00*	DAR 9,00m*	DAR 6,00m*
A	Distanza di caduta libera risultante con un dispositivo anticaduta retrattile (DAR)	1,35 m	1,50m	1,20m
B	Distanza da aggiungere per i DPI	0,20 m	0,20m	0,20m
C	Spostamento FreeFalcon	0,10 m	0,10m	0,10m
F	Distanza di sicurezza ridotta	0,50 m	0,50m	0,50m
<b>M</b>	<b>Zona libera minima da mantenere</b>	<b>2,15 m</b>	<b>2,30m</b>	<b>2,00m</b>

Tavola 1: Zona libera minima

Se l'utente è più alto di 1,80 m, la distanza minima deve essere aumentata di 6 cm.



## Condizioni per la riduzione della distanza di sicurezza

Nelle seguenti condizioni, la distanza di sicurezza raccomandata dal produttore può essere ridotta da **1,00 m a 0,50 m**.



### ATTENZIONE

Sul piano di posa della cassaforma per solai non devono essere depositati oggetti di grandi dimensioni (ad es. cassoni di trasporto riutilizzabili).



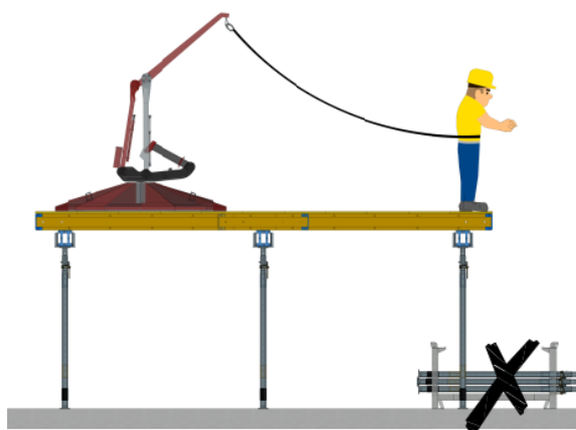
### ATTENZIONE

Quando si utilizzano casseforme per solai con telai in acciaio o alluminio, la distanza di sicurezza non deve essere ridotta.



### ATTENZIONE

La riduzione della distanza di sicurezza da 1,00 m a 0,50 m prevista dal manuale d'uso originale del FreeFalcon, in combinazione con una caduta a pendolo, aumenta il rischio di lesioni agli arti inferiori.



### NOTA

Non è definita alcuna distanza di sicurezza in conformità alla norma EN 795:2012-10 di tipo E.

\* Doka consiglia e vende solo il dispositivo anticaduta retrattile (DAR) 8,00m.