

# SCHEDA DI CONTROLLO PER SOPRASAFE WALKWAY

Gli intervalli di tempo per il controllo variano in funzione del risultato della valutazione dei pericoli tenendo conto delle condizioni di esercizio, in particolare della frequenza d'uso, della sollecitazione durante l'impiego e della frequenza e della gravità dei difetti rilevati durante i precedenti controlli. Si consiglia di eseguire almeno un controllo annuale delle passerelle di scavalcamento.

Per il controllo, l'azienda deve individuare e definire una persona qualificata o esperta che soddisfi i requisiti per lo svolgimento delle verifiche.

I risultati di questo controllo devono essere documentati.

## INFORMAZIONI DI BASE

<b>Numero ID:</b>	#		
<b>Ubicazione della passerella di scavalcamento:</b>			
<b>Tipologia della passerella di scavalcamento:</b>	Passerella di scavalcamento con gradini		
<b>Materiale:</b>	alluminio		
<b>Dimensioni:</b>	Numero di gradini da sinistra	Gradini	
	Numero di gradini da destra:	Gradini	
<b>Lunghezza della piattaforma:</b>	mm		
<b>Larghezza dei gradini:</b>	800 mm		
<b>Pesi della zavorra:</b>	pz	kg	
<b>Resistenza:</b>	Resistenza della piattaforma (max.): 2 kN/m <sup>2</sup>		
<b>Produttore / Fornitore:</b>	Soprema		
<b>Articolo:</b>	SOPRASAFE WALKWAY		

# SCHEDA DI CONTROLLO PER SOPRASAFE WALKWAY

	1° controllo	2° controllo	3° controllo
<b>Data controllo passerella di scavalcamento:</b>			
<b>1. Gradini</b>	Si No	Si No	Si No
1.1 Deformazione/danneggiamento (ad es. crepe)/corrosione rilevati			
1.2 Spigoli vivi/schegge/bave rilevati			
1.3 Il fissaggio del raccordo a vite è conforme alle disposizioni delle istruzioni di montaggio			
1.4 Proprietà antiscivolo dei gradini garantite			
<b>2. Piattaforma</b>			
2.1 Deformazione/danneggiamento/corrosione rilevati			
2.2 Spigoli vivi/schegge/bave rilevati			
2.3 Proprietà antiscivolo della piattaforma garantite			
2.4 Condizioni della fascia di arresto al piede ottimali			
<b>3. Corrimano/Parapetti piattaforma</b>			
3.1 Deformazione/danneggiamento (ad es. crepe)/corrosione rilevati			
3.2 Spigoli vivi/schegge/bave rilevati			
3.3 Il fissaggio dei raccordi a vite/per tubi è conforme alle disposizioni delle istruzioni di montaggio			
<b>4. Traversa/Zavorra</b>			
4.1 Deformazione/danneggiamento (ad es. crepe)/corrosione rilevati			
4.2 Spigoli vivi/schegge/bave rilevati			
4.3 Il numero degli elementi di zavorra è conforme alle disposizioni			
<b>5. Generale</b>			
5.1 Marcatura presente			
5.2 Manuale/istruzioni per l'uso presenti			
<b>Risultato</b>			
L'impianto è utilizzabile			
Necessaria riparazione dell'impianto			
Necessaria sostituzione dell'impianto			
<b>Controllo eseguito da:</b>			
Nome			
Firma			
Controllo successivo			
Per conoscenza del responsabile dell'edificio			

# SCHEDA DI CONTROLLO PER SOPRASAFE WALKWAY

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

