




11.4.2 Quotidianamente	Cliente:	
	N. di serie:	


**Lavori di manutenzione**

	<p><b>AVVERTIMENTO</b>                  Parti in rotazione!                  Gravi lesioni a seguito di pericolo di schiacciamento e di trascinamento.                  → Disinserire l'interruttore principale e assicurarlo contro la riaccensione involontaria.                  → Fare eseguire i lavori esclusivamente a personale dotato di provata formazione.</p>	
Oggetto della manutenzione	Attività da eseguire	N. cap.
Ambiente	Controllare il passaggio all'ambiente adiacente, specialmente nelle aree di salita e di sbarco.	11.5.2
	Controllare il rivestimento laterale (nessun accesso sotto la costruzione).	11.5.3
	Controllare l'area libera laterale.	11.5.4
Componenti meccanici	Eseguire un controllo ottico della superficie del nastro trasportatore.	11.5.5
	Eseguire un controllo ottico delle giunzioni del nastro trasportatore (per nastri trasportatori di lunghezza superiore a 111 m, controllo con mandrino di controllo).	11.5.6
	Controllare i listelli di copertura.	11.5.7
	Controllare la piastra di salita e la piastra di sbarco.	11.5.8
	Controllare le condizioni generali del nastro trasportatore (difetti evidenti).	
	Rimuovere neve e sporco nelle stazioni.	11.8
	Controllare la presenza e la leggibilità della segnaletica e delle marcature.	

**Attività di regolazione**

	<p><b>PERICOLO</b>                  Parti in rotazione!                  Gravi lesioni a seguito di pericolo di schiacciamento e di trascinamento.                  → Fare eseguire i lavori esclusivamente a personale dotato di provata formazione.                  → Utilizzare il pulsante di conferma durante la modalità di regolazione.                  → Indossare abiti da lavoro attillati.                  → Raccomandazione urgente per l'esecuzione di lavori nel team.                  → Quando si eseguono lavori da soli, si devono prendere altre misure operative mirate per minimizzare il rischio (catena di allarme o di salvataggio).</p>	
Oggetto della regolazione	Attività da eseguire	N. cap.
Nastro trasportatore	Il nastro trasportatore deve scorrere centrato sui rulli di trasmissione/rinvio.	11.6

**Corsa a vuoto**

	<p><b>AVVERTIMENTO</b>                  Persone e oggetti sul nastro trasportatore.                  Pericolo di lesioni e pericolo di danni materiali!                  → Divieto di accesso alle persone non autorizzate.                  → Mantenere libero da oggetti il nastro trasportatore, le aree di salita e di sbarco.                  → Raccomandazione urgente per l'esecuzione di lavori nel team o altre misure operative mirate (catena di allarme o di salvataggio).</p>	
Oggetto del test	Attività da eseguire	N. cap.
Dispositivi di sicurezza	Testare la funzionalità della valvola di commutazione.	11.7.1
	Testare la funzionalità della valvola di commutazione 2 (solo a 1,2 m/s)	11.7.2
	Testare la funzionalità della copertura di emergenza.	11.7.3
	Testare la funzionalità della fotocellula 1.	11.7.4
	Testare la funzionalità della fotocellula 2.	11.7.4
	Testare la funzionalità di tutti gli arresti di sicurezza.	11.7.5

## Manutenzione


Intero impianto	Testare la funzionalità dell'impianto nell'ambito di una corsa a vuoto.	
	Controllare la scorrevolezza.	

Per la documentazione delle ore di manutenzione del personale addetto alla manutenzione (inserire la sigla del nome).


Commenti:

	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												

## Manutenzione

11.4.3 Mensilmente	Cliente:	
	N. di serie:	
<b>Generale</b>		<b>Eeguire i lavori di manutenzione quotidiani!</b>


### Lavori di manutenzione

	<b>AVVERTIMENTO</b> Parti in rotazione! Pericolo di morte o di lesioni! → Disinserire l'interruttore principale e assicurarlo contro la riaccensione involontaria. → Fare eseguire i lavori esclusivamente a personale dotato di provata formazione.	
Oggetto della manutenzione	Attività da eseguire	N. cap.
Componenti meccanici	Controllare la stabilità del nastro trasportatore.	11.5.8
	Controllare che i cuscinetti non presentino perdite di grasso.	11.5.10
	Lubrificare i cuscinetti (tranne quelli rinforzati).	11.5.10
	Controllare la tensione del nastro trasportatore.	11.5.12
	Lubrificare la guida di serraggio e i tiranti a vite.	11.5.10
	Controllare le condizioni generali (ruggine, usura, parti sporgenti, ecc...).	
Componenti elettrici	Controllare connettori, linee ed elementi di comando.	11.5.13
Dispositivi di sicurezza	Controllare la presenza di difetti evidenti sul dispositivo anti arretramento (se presente).	


Per la documentazione delle ore di manutenzione del personale addetto alla manutenzione (inserire la sigla del nome).

	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
Data												
Nome												


Commenti:

11.4.4 Annual-mente	Cliente:	
	N. di serie:	
<b>Generale</b>	<b>Eseguire le operazioni di manutenzione giornaliere e mensili!</b>	


**Lavori di manutenzione**

	<b>AVVERTIMENTO</b> Parti in rotazione! Pericolo di morte o di lesioni! → Disinserire l'interruttore principale e assicurarlo contro la riaccensione involontaria. → Fare eseguire i lavori esclusivamente a personale dotato di provata formazione.	
<b>Oggetto della manutenzione</b>	<b>Attività da eseguire</b>	<b>N. cap.</b>
Componenti meccanici	Cambiare l'olio del cambio dopo 5000 ore d'esercizio o 5 anni (a seconda della condizione che si verifica per prima).	11.5.14
	Lubrificare i cuscinetti rinforzati (se presenti) ogni 1000 ore d'esercizio.	11.5.10
	Controllare e pulire tutte le parti mobili.	11.5.15
	Controllare la distanza tra i listelli di copertura e il nastro trasportatore.	11.5.16
	Controllare la larghezza del nastro trasportatore.	11.5.17
	Controllare lo stato generale (viti allentate, cedimenti sul pavimento, stabilità della sottostruttura, ecc.).	11.5.18
	Controllare le guide laterali del nastro trasportatore.	11.5.19
	Controllare la presenza e lo stato degli adesivi di sicurezza.	11.5.20
Componenti elettrici	Serrare nuovamente i collegamenti del cavo di potenza (osservare la coppia).	
	Controllare e regolare gli elementi elettrici.	
	Pulire i ventilatori.	

**Attività di regolazione**

	<b>PERICOLO</b> Parti in rotazione! Gravi lesioni a seguito di pericolo di schiacciamento e di trascinamento. → Fare eseguire i lavori esclusivamente a personale dotato di provata formazione. → Utilizzare il pulsante di conferma durante la modalità di regolazione. → Indossare abiti da lavoro attillati. → Raccomandazione urgente per l'esecuzione di lavori nel team. → Quando si eseguono lavori da soli, si devono prendere altre misure operative mirate per minimizzare il rischio (catena di allarme o di salvataggio).	
<b>Oggetto della regolazione</b>	<b>Attività da eseguire</b>	<b>N. cap.</b>
Dispositivi di sicurezza	Testare la funzionalità arresto d'emergenza pulsante di conferma stazione motrice.	11.7.6
	Testare la funzionalità arresto d'emergenza pulsante di conferma stazione di rinvio.	11.7.6

**Corsa a vuoto**

	<b>AVVERTIMENTO</b> Persone e oggetti sul nastro trasportatore. Pericolo di lesioni e pericolo di danni materiali! → Divieto di accesso alle persone non autorizzate. → Mantenere libero da oggetti il nastro trasportatore, le aree di salita e di sbarco. → Raccomandazione urgente per l'esecuzione di lavori nel team o altre misure operative mirate (catena di allarme o di salvataggio).	
--	--	--

