

## Controllo periodico in conformità alla linea guida FEM 4.004

Cliente/Reparto:		Riferimento cliente:			
Contatti:			Tel:	N° ordine di servizio:	
Produttore:	Modello:	N° di serie:	Anno di costruzione:	N° interno:	Letture contaore:

	Stato	Descrizione
<b>1.0 Targhette</b>		
1.1 Targhetta identificativa (CE)		
1.2 Targhetta batteria trazione		
1.3 Targhetta di portata		
1.4 Altre targhette		
<b>2.0 Montante</b>		
2.1 Funzionalità		
2.2 Cuscinetti e scorrimento		
2.3 Tolleranze		
<b>3.0 Portaforche</b>		
3.1 Funzionalità		
3.2 Tolleranze/deformazioni		
3.3 Griglia reggicarico		
<b>4.0 Forche</b>		
4.1 Usura e danneggiamento		
4.2 Deformazione / angolo		
4.3 Allineamento delle punte		
4.4 Cricche / rotture		
4.5 Fermi forche		
4.6 Forche scatolate / prolunghe		
<b>5.0 Catene</b>		
5.1 Usura		
5.2 Allungamento		
5.3 Guide / pulegge scorrimento		
5.4 Tensionatori catene		
5.5 Ancoraggi catene		
<b>6.0 Impianto idraulico</b>		
6.1 Funzionalità		
6.2 Serraggi / trafiletti		
6.3 Cilindri		
6.4 Tubature rigide e flessibili		
6.5 Test di discesa		
6.6 Test di brandeggio		
<b>7.0 Telaio / Struttura</b>		
7.1 Cricche / Deformazioni		
7.2 Punti di fissaggio		
7.3 Gancio traino		
7.4 Fermi cofano		
7.5 Protezione piedi		
<b>8.0 Freni</b>		
8.1 Sistema frenante		
8.2 Frenatura di servizio		
8.3 Frenatura di stazionamento		
8.4 Frenata a timone		

## Controllo periodico in conformità alla linea guida FEM 4.004

Cliente/Reparto:		Riferimento cliente:			
Contatti:			Tel:	N° ordine di servizio:	
Produttore:	Modello:	N° di serie:	Anno di costruzione:	N° interno:	Letture contaore:

	Stato	Descrizione
<b>9.0 Sterzo</b>		
9.1 Gioco		
9.2 Funzionalità sterzo idraulico		
9.3 Sterzo elettrico		
<b>10.0 Ruote e rulli</b>		
10.1 Usura / Danni		
10.2 Pressione di gonfiaggio		
10.3 Tamponi / Stabilizzatori		
10.4 Fissaggio / Serraggio		
<b>11.0 Sistema di scarico diesel</b>		
11.1 Condizioni / Serraggi		
11.2 Verifica emissioni		
11.3 Filtro antiparticolato		
<b>12.0 Alimentazione GPL</b>		
12.1 Verifica perdite		
12.2 Serbatoio GPL verifica visiva		
12.3 Verifica emissioni		
<b>13.0 Impianto elettrico</b>		
13.1 Cablaggi		
13.2 Sistemi di avviso		
13.3 Illuminazione		
13.4 Strumentazione		
<b>14.0 Cabina operatore</b>		
14.1 Cricche / deformazioni		
14.2 Accessori cabina		
14.3 Vetri e specchietti		
14.4 Riscaldamento		
<b>15.0 Sedile operatore/sicurezza</b>		
15.1 Fissaggio sedile		
15.2 Cablaggio sedile		
15.3 Sensore presenza operatore		
15.4 Sistema di trattenuta operatore		
15.5 Interruttori arresto di emergenza		
15.6 Pedali		
15.7 Pittogrammi comandi /etichette		
15.8 Comando direzione /acceleratore		
15.9 Pulsanti arresto di emergenza		
15.10 Pedana Operatore		

## Controllo periodico in conformità alla linea guida FEM 4.004

Cliente/Reparto:		Riferimento cliente:			
Contatti:			Tel:	N° ordine di servizio:	
Produttore:	Modello:	N° di serie:	Anno di costruzione:	N° interno:	Letture contaore:

	Stato	Descrizione
<b>16.0 Commissionatori uomo a bordo &gt;1,8mt.</b>		
16.1 Interruttori cancelletti / porte		
16.2 Discesa di emergenza		
16.3 Interruttori arresto di emergenza		
16.4 Verifica dispositivi anticaduta		
16.5 Interruttori allentamento catene		
16.6 Cablaggi e cavi		
16.7 Riduzione di velocità		
16.8 Sistema di calata di emergenza		
16.9 Etichette di pericolo		
16.10 Sistema di guida a rulli		
<b>17.0 Batteria</b>		
17.1 Misura isolamento		
17.2 Connessioni		
17.3 Cablaggi /cavi		
17.4 Cassone / fermi batteria		
17.5 Riempimento automatico		
<b>18.0 Documentazione a corredo</b>		
18.1 Manuale operatore		
18.2 Adesivo FEM		
18.3 Certificato CE		
<b>19.0 Altre verifiche</b>		
19.1 Sistema automazione		
19.2 Impianto antideflagrante		
<b>20.0 Dispositivi aggiuntivi</b>		
20.1 Attrezzatura		
20.2 Caricabatterie di bordo		
20.3 Sistema di aggancio rimorchi		

Esito della verifica:					
Non conformità rilevate:					
Data delle verifica:		Prossima verifica entro (data):		Tecnico:	
		Firma del cliente:		Firma del tecnico:	