

VERBALE DI VERIFICA PERIODICA nº 98682/VE

(D.Lgs. 81/2008 art. 71, comma 11 e Allegato VII)

Il giorno 10/12/2024 il sottoscritto P. Ind. Vinicio Ripari ha provveduto alla:

Verifica periodica successiva alla prima

del/della:

Ponte mobile sviluppabile su carro ad azionamento motorizzato

tipo Semoventi Verticali matr. 2009/2/00170/CR marca. ITECO mod. IT7380 nr. Fabbrica: IT73011156 anno costruzione 2009 installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento della Ditta E

Dati tecnici rilevanti:

Portata massima [kg]

200

Portata massima [persone]

2

ed ha rilevato quanto segue:

1) Condizioni generali di conservazione e manutenzione

Accettabili a un esame visivo [cfr. UNI ISO 4310/88 paragrafo 2.1 punto b].

2) Esame degli organi principali

Non sono state rilevate anomalie visibili negli elementi direttamente accessibili e ispezionabili in condizioni di sicurezza.

3) Comportamento durante le prove di funzionamento

Regolare. Durante la verifica sono state eseguite con esito positivo prove ripetute sui dispositivi di sicurezza installati.. - Prova di carico effettuata con 270 Kg.

4) Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica

Corrispondenti alla documentazione prodotta dal fabbricante ed esibita in sede di verifica. Ponte mobile sviluppabile di tipo verticale a forbice, portata max kg 200 comprese 2 (due) persone, altezza massima al piede 7.2 m. Al momento della verifica il contaore riportava 782.8 ore di funzionamento

5) Osservazioni

Utilizzare e mantenere la macchina secondo quanto indicato nel manuale d'uso e manutenzione del costruttore e da tutte le buone norme di utilizzo riportando tutti gli esiti dei controlli su apposito registro. L utilizzo dell'apparecchiatura è riservato ai soli lavoratori formati secondo quanto stabilito dall'accordo Stato-Rregioni del 22.02.2012. Rif. Num. Di flotta / interno S518

ESITO DELLA VERIFICA

In base a quanto rilevato ed al risultato delle prove eseguite di cui al presente verbale, lo stato di funzionamento e di conservazione della suddetta attrezzatura di lavoro:

risulta adeguato ai fini della sicurezza

Il presente verbale è soggetto al ricontrollo della direzione tecnica che, in caso di non conformità o conclusioni difformi, provvederà all'invio di apposito documento a mezzo raccomandata A/R

Data prossima verifica 10/12/2025



Luogo e data: San Daniele Po (CR), 10/12/2024

L'autenticità del presente documento in formato digitale (in assenza di firma autografa originale) è garantita dall'apposizione della firma digitale come previsto dal D.Lgs. 7 marzo 2005 n.82. E' possibile verificare l'identità del firmatario con apposito programma o su internet alla pagina https://www.firma.infocert.lt/utenti/verifica.php

impianto nº 21024

prova nº: 213822

D gitally Signed by Vinicio Ripari 1)/12/2024 - Veneta Engineering S.r.i.

Pagina 1 di 1