

VERBALE DI VERIFICA PERIODICA n° 101889/VE

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

Il giorno 24/03/2025 il sottoscritto P. Ind. Mauro Moretti ha provveduto alla:

Verifica periodica successiva alla prima

del/della:

Ponte mobile sviluppabile su carro ad azionamento motorizzato

tipo **Semoventi Girevoli** matr. **2001/2/00116/CR** marca. **JLG** mod. **E450AJ** nr. Fabbrica: **0300059270** anno costruzione **2001**
 installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento della Ditta

Dati tecnici rilevanti:

Portata massima [kg] 230
 Portata massima [persone] 2

ed ha rilevato quanto segue:

1) Condizioni generali di conservazione e manutenzione

ACCETTABILI A UN ESAME VISIVO

2) Esame degli organi principali

Positivo per quanto è stato possibile accertare nel corso della verifica mediante attento esame visivo condotto nei limiti di ispezionabilità in normali condizioni di sicurezza. Non sono state rilevate anomalie e malfunzionamenti o difetti

3) Comportamento durante le prove di funzionamento

Regolare. Eseguite prove di funzionamento con massimo carico nominale e con carico di normale utilizzo sull'intera area di funzionamento della PLE. La macchina è risultata stabile e regolare nel funzionamento. I dispositivi di sicurezza sono tutti regolarmente intervenuti

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 CON ALIMENTAZIONE ELETTRICA. DI TIPO GIREVOLE ARTICOLATO. PORTATA MAX KG 230 COMPRESSE 2 (DUE) PERSONE ALTEZZA MASSIMA DELLA PIATTAFORMA m 13.7. SBRACCIO MASSIMO m 7.24

5) Osservazioni

RIF. NUM. DI FLOTTA / INTERNO S48 - Mantenere la regolare manutenzione ed attenersi alle disposizioni di utilizzo secondo quanto previsto dal manuale uso e manutenzione del costruttore e da tutte le buone norme di utilizzo riportando tutti gli esiti dei controlli su apposito registro

LA MACCHINA E STATA SOTTOPOSTA AD INDAGINE SUPPLEMENTARE PER IL CALCOLO DELLA VITA RESIDUA IN DATA 23/04/2021 E SOTTOSCRITTA DA ING. GIOVANNI GALANTI. RICHIESTA ULTERIORE INDAGINE ALLO SCADERE DI 10 ANNI

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



Luogo e data: Castegnato (BS), 24/03/2025

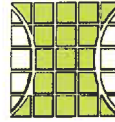


L'autenticità del presente documento in formato digitale (in assenza di firma autografa originale) è garantita dall'apposizione della firma digitale come previsto dal D.Lgs. 7 marzo 2005 n.82. E' possibile verificare l'identità del firmatario con apposito programma o su internet alla pagina <https://www.firma.infocert.it/utenti/verifica.php>

impianto n° 22399
 prova n°: 228652



Digitally Signed by Mauro Moretti
 27/03/2025 - Veneta
 Engineering S.r.l.



Data prossima verifica 24/03/2026



Firma del Verificatore
P. Ind. Mauro Moretti

Luogo e data: Castegnato (BS), 24/03/2025



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.it/utenti/verifica.php>

impianto n° 22399
prova n°: 228652

