

Bp2.40 787

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE**

Rappresentante del costruttore: **JLG Industries (Europe)**
Indirizzo: **Kilmartin Place
Tannochside Park
Uddingston
G71 5PH
SCOTLAND**

Tipo macchina: **Plattaforma di lavoro semovente elevabile**
Tipo modello: **4394RT**
Numero di serie: **0200182958**

Ente notificato: **Powered Access Certification Ltd.,**
Indirizzo: **P.O. Box 27,
Carnforth,
Lancashire,
LA6 1GA**

Certificato nr. **CE6/13303/PAC**

Con la presente si dichiara che la macchina sopracitata e' conforme alla direttiva macchine 98/37/EEC, e direttive EMC 89/336/EEC.

Firma:

Nome: Alan S. McIntyre

Data:

25 marzo 2008

Posizione:

Manager, Engineering Support-
Europe**Nota:****Ogni modifica alla macchina sopradescritta viola la validità di questa dichiarazione.**



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Rappresentante del costruttore: **JLG Industries (Europe)**
 Indirizzo: **Kilmartin Place
 Tannochside Park
 Uddingston
 G71 5PH
 SCOTLAND**

Tipo macchina: **Plattaforma di lavoro semovente elevabile**
 Tipo modello: **4394RT**
 Numero di serie: **0200182958**

Documento Controllato da: **Director of Reliability
 Engineering
 JLG Industries, Inc.
 JLG Drive
 McConnellsburg
 PA 17233-9503
 U.S.A.**

Misurato
 Lwa 107.6dB(A)

Garantito
 Lwa 109dB(A)

Lwa	= (Livello di potenza del suono)
-----	----------------------------------

Procedura applicabile: **EN ISO 3744:1995**
 Direttiva applicabile: **2000/14/EC Annex V Internal Control of Production.**

Si dichiara che la macchine sopra citata è conforme ai requisiti della direttiva relativa a "emissione di rumori nell'ambiente proveniente da attrezzature per uso esterno" Direttiva 2000/14/EC & 2005/88/EC

Firma:

Nome: Alan S. McIntyre

Data:

25 marzo 2008

Posizione:

Manager, Engineering Support-
Europe**Nota:**

Questa dichiarazione e' conforme alle richieste dell'allegato II-A del consiglio direttivo 2000/14/EC.

Ogni modifica alla macchina sopradescritta viola la validita di questa dichiarazione.



Certificato di Collaudo Esame Completo

1. Nome ed Indirizzo del Fabbricante	JLG INDUSTRIES, INC. 1 JLG Drive McConnellsburg, PA 17233-9533
2. Modello	4394RT
3. Numero di matricola	0200182958
4. Data del test	03 April 2008
5. Carico di lavoro in sicurezza	565kg
6. Altezza massima piattaforma	13.1m
7. Sbraccio massimo	N/A
8. Pressione idraulica massima	207bar
9. Cedimento Massimo dopo 10 min. con carico di lavoro in sicurezza	0mm
10. Collaudo di resistenza al carico (statico)	848kg
11. Peso della macchina	7055kg

Dichiarazione:

Si certifica che il 03 April 2008 la macchina di cui sopra è stata collaudata e completamente esaminata ed è stato constatato che essa non presenta evidenti difetti.

Indirizzo aziendale: JLG Industries, Inc., 600 East Chestnut Street, Orrville, OH 44667

Nome dell'esaminatore **Eric Brooks**

Qualifica: **Quality Assurance Technician**

Firmato per conto di JLG Industries, Inc.:

John L. Hudock,
Director of Quality Control

Note:

Nessuna macchina dovrebbe essere usata se non è stata collaudata ed esaminata completamente da persona competente, non sia stato emesso un certificato di collaudo e se, a un anno da detto certificato la piattaforma non sia stata nuovamente ricontrrollata

Nessuna macchina dovrebbe essere usata dopo una sostanziale alterazione o riparazione a meno che non sia stata collaudata ed esaminata completamente e che si sia ottenuto un certificato di collaudo.

Prot. 388227/3709 / 2026

Il giorno 13/04/2026 il sottoscritto Mirco Lugano ha provveduto alla:

- del/della:
- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> prima verifica periodica | <input checked="" type="checkbox"/> verifica periodica (successiva alla prima) |
| <input checked="" type="checkbox"/> ponte mobile sviluppabile | <input type="checkbox"/> gru _____ |
| <input type="checkbox"/> carro raccogli frutta | <input type="checkbox"/> carrello semovente a braccio telescopico |
| <input type="checkbox"/> ascensore/montacarichi da cantiere | <input type="checkbox"/> piattaforma autosollevante su colonne |
| <input type="checkbox"/> ponte sospeso e relativi organi | <input type="checkbox"/> idroestrattore |
| <input type="checkbox"/> scala aerea ad inclinazione variabile | <input type="checkbox"/> _____ |

Tipo: PIATTAFORMA DI LAVORO ELEVABILE A SVILUPPO VERTICALE Matricola: 2010/2/00265/AL

Marca: JLG Modello: 4394 RT Nr. fabbrica: 0200182958

Installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento della Ditta: _____

Comune _____ n. _____

ed ha rilevato quanto segue:

- Condizioni generali di conservazione e manutenzione: Condizioni generali discrete per quanto potuto accertare ad un esame visivo.
- Esame degli organi principali: Regolare per quanto potuto accertare ad un esame visivo.
- Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza: Regolare, tutti dispositivi di sicurezza sono intervenuti alle prove.
- Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica: Conforme a quanto riportato nel manuale di uso e manutenzione fornito dal costruttore. Portata max 230 kg.
- Osservazioni: Preso visione Dichiarazione di Conformità CE rilasciata in data 25/03/2008. Preso visione precedente verbale di verifica. N. Int. 787.

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
 non risulta adeguato ai fini della sicurezza, per i seguenti motivi:

Luogo e data: Centallo (CN)
13/04/2026

Data della prossima verifica periodica: 13/04/2027

FIRMA DEL DATORE DI LAVORO
O SUO RAPPRESENTANTE

 VERIFICATORE
Per. Ind. Mirco Lugano
Qualifica, Nome e Cognome
DATE: VAB/1
Firma _____