



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
CE**

1886
KΦ2-111

Mandatario Del Costruttore: **JLG Manufacturing Europe bvba**
Indirizzo: **Industreiterrein "Oude Bunders" 1034
Breitwaterstraat 12A
B-3630 Maasmechelen
BELGIUM**

Tipo macchina: **Plattaforma di lavoro semovente elevabile**

Tipo modello: ✓ **2030ES**

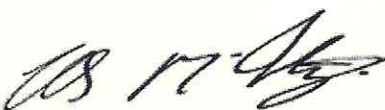
Numero di serie: ✓ **1200020431**

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

Certificato nr. **CE6/13341/PAC**

Norme Armonizzate Applicabili: **EN292 part 1 & 2; EN418; EN280:2001**

***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: **19 giugno 2008**
Posizione: **Technical Support Manager**

Nota:

Questa dichiarazione e' conforme alle richieste dell'allegato II-A del consiglio direttivo 98/37/EEC.
Ogni modifica alla macchina sopradescritta viola la validita di questa dichiarazione.

**APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO
VERBALE DI VERIFICA PERIODICA**

N. 119/1996/VS/2024

(D. Lgs. 81/2008 art. 71, comma 11 e Allegato VII - DM 11.04.2011)
Cod. Impianto Vericert VS/7540



Affidamento da: Titolare Funzione Datore di Lavoro

Estremi affidamento: Nr. _____ del _____ altri dati _____

Il sottoscritto ING. / P.I. MASSIMO BALDASCINO

Verificatore Vericert Nr. 119

In data 18/10/2024 ha provveduto alla:

- Prima verifica periodica
 Verifica periodica (successiva alla prima)

del/della:

Ponte mobile sviluppabile

Carro raccogli frutta

Ascensore/montacarichi da cantiere

Ponte sospeso e relativi argani

Scala aerea ad inclinazione variabile

Gru

Carrello semovente a braccio telescopico

Piattaforma auto sollevante su colonne

Idroestrattore

Tipo PLE VERTICALE ELETTRICA Matr. 2008 2 00415 CN Marca JLG

Mod. 2030ES Nr. Fabbrica 1200020431 Anno 2008 Dichiarazione Conf. CE del 19/06/2008

emessa da JLG Certificata dall'O.N. P.A.C. N. Cert. CE6/13341/PAC del 19/06/2008

ed ha rilevato quanto segue:

1) Condizioni generali di conservazione e manutenzione: l'attrezzatura si presenta in un buono stato di manutenzione

2) Esame degli organi principali: ad un esame visivo non emergono vizi, anomalie o difetti

3) Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza: tutti i dispositivi di sicurezza hanno funzionato correttamente

4) Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica: Portata Max kg. 360
La manutenzione e i controlli sono stati effettuati da _____

5) Osservazioni: PER USO E MANUTENZIONE ATTENERSI ALLE INDICAZIONI DEL MANUALE DEL COSTRUTTORE

OGGETTO _____

ESITO DELLA VERIFICA

DATA VERIFICA SUCCESSIVA, PER IMPIEGO DICHIARATO
DAL DATORE DI LAVORO 18/10/2025

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:

Alla verifica ha assistito in affiancamento, esclusivamente al fine didattico, il P.I. / ING.

Luogo SAN GIULIANO MILANESE Data 18/10/2024

Firma/Timbro del Datore di lavoro o suo Rappresentante



VERICERT srl - Certificazioni e Verifiche

Via L. Masotti, 5 - 48124 Fornace Zarattini - Ravenna - Italy - C.F. / P.IVA 03507060402 - R.E.A. RA 0183482

Tel. +39 0544 501951 - Fax +39 0544 467220 - E-mail: info@vericert.it - www.vericert.it

Documento Firmato Digitalmente da Ing. Massimo Baldascino - Vericert N.119

Legenda: Originale per Vericert - 1° copia per Utente - 2° copia per Ispettore

MO VVE01 Rev. 06 del 24/05/2017