

Prot. 343964/2394 / 2025

Il giorno 29/05/2025 il sottoscritto Carlo Manferdini 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 argani	<input type="checkbox"/> idroestrattore
<input type="checkbox"/> scala aerea ad inclinazione variabile	<input type="checkbox"/> _____

Tipo: PONTE MOBILE SVILUPPABILE A BRACCIO ARTICOLATO Matricola: 2007/2/01012/BS

Marca: HAULOTTE Modello: HA 15 IP Nr. fabbrica: AE 104873

1. Condizioni generali di conservazione e manutenzione: BUONE PER QUANTO SI E' POTUTO ACCERTARE AD UN'ESAME VISIVO

2. Esame degli organi principali: REGOLARE

3. Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza: REGOLARE E DISPOSITIVI DI SICUREZZA EFFICIENTI

4. Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica: PORTATA MAX 230 Kg, CONFORME A QUANTO RIPORTATO SUL MANUALE DI USO E MANUTENZIONE, CERTIFICATO DI CONFORMITA' CE RILASCIATO IL 19.04.2007, ANNO DI COSTRUZIONE 2007.

5. Osservazioni: ID LOXAM : CR-1337

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: Ravenna (RA)
29/05/2025

Data della prossima verifica periodica: 29/05/2026

**FIRMA DEL DATORE DI LAVORO
O SUO RAPPRESENTANTE**

 **VERIFICATORE**
Per. Ind. Carlo Manferdini
Qualifica, Nome e Cognome

MATR. VAB47

Firma