

VERBALE DI VERIFICA PERIODICA
(D Lgs 81/2008 art 71 comma 11 e Allegato VII)

PP44

Il giorno 02/10/2024 il sottoscritto BAILONI CLAUDIO

ha provveduto alla:

- prima verifica periodica
 verifica periodica (successiva alla prima)

VERBALE C - 5547

del/della:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> ponte mobile sviluppabile | <input checked="" type="checkbox"/> gru <u>SU AUTOCARRO</u> |
| <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 GRU IDRAULICA matr. 1991/0/00531/PC

marca EFFER S.p.A. mod. 6000 A2/26 nr. Fabbrica 04041AG17/23

ed ha rilevato quanto segue:

1) Condizioni generali di conservazione e manutenzione: ADEGUATE PER QUANTO VISIBILE ED ACCESSIBILE IN CONDIZIONI DI SICUREZZA

2) Esame degli organi principali: NON SI RILEVANO ANOMALIE AGLI ORGANI NORMALMENTE ACCESSIBILI

3) Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza: REGOLARE ALLE PROVE A VUOTO E CON CARICO DI PROVA DI 1.320 Kg A 3,50 m. DI SBRACCIO

4) Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica: GRU EFFER PORTATA MASSIMA 2500 Kg
RISPETTARE SCRUPolosAMENTE IL DIAGRAMMA DI CARICO.

5) Osservazioni: GRU EFFER ANNO DI COSTRUZIONE 1991 INSTALLATA SU AUTOCARRO MERCEDES TIPO 1117 TARGATO CE 419 YC. SI PRENDE ATTO DELL'INDAGINE SUPPLEMENTARE EFFETTUATA IN DATA 10/03/2022 CON VITA RESIDUA DI ANNI 4 FINO AL 10/03/2026 E DELLO SMONTAGGIO DA PARTE DELLA DITTA CAR. PED. DI TRENTO DEL VERRICELLO INSTALLATO SULLA STESSA GRU.

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:

ATTENERSI SCRUPolosAMENTE ALLE ISTRUZIONI FORNITE DAL COSTRUTTORE, MANTENERE COSTANTEMENTE AGGIORNATO IL REGISTRO DI CONTROLLO.

PROSSIMA VERIFICA ENTRO: 02/10/2025

Luogo e data: Trento, 02/10/2024



Verificatore
Nome, Cognome e Qualifica
Claudio Bailoni
Firma
Claudio Bailoni - Perito Industriale



ISPESL

ISTITUTO SUPERIORE PER LA PREVENZIONE
E LA SICUREZZA DEL LAVORO

(D.P.R. 31 luglio 1980, n. 619)

**OMOLOGAZIONE DI APPARECCHI ED IMPIANTI
DI SOLLEVAMENTO PER MATERIALI**

(Legge 12 agosto 1982, n. 597 - D.L. 23 dicembre 1982)

Dipartimento di **PIACENZA**

CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE

GRU

Tipo *per sintonia*.....

Matricola *PC-531/91*.....



I. S. P. E. S. L.

ISTITUTO SUPERIORE
PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA
DEL LAVORO

GRU

EEFER 6000 AZ/2S
CoSTR.

04041A6017/23
N° FABBR.

MATRICOLA

PC

531

PORTATA MAX. kg

1890

EFFER[®]

USO E MANUTENZIONE
UTILISATION ET ENTRETIEN