


| | | | |
|---|--|-----------------------|---|
|  1 | REPUBBLICA ITALIANA <i>Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti</i> DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE | *TARGA* AKJ020 | Imposta di bollo assolta mediante versamento in c/c postale al sensi dell'art. 7 della legge 18 ottobre 1978, n. 625. |
| | * DUPLICATO CERTIFICATO CIRCOLAZIONE N. TV021506 UFFICIO PROVINCIALE DI TREVISO EP219 VISTE LE NORME DEL TESTO UNICO APPROV D.P.R. 7/06/88 VISTO PRECEDENTE CERTIFICATO SI RILASCIA IL CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE DESCRITTO NELLE SEGUENTI SCHEDE E REGISTRATO CON LA TARGA SOPRA INDICATA PER IMPRESA DI LOCAZIONE - <div style="background-color: gray; height: 20px; width: 100%;"></div> CATEGORIA - MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE . FABBR/TIPO MERLO RT 25M1 OMOLOGAZ OL00016MOE02TO TEL ZF1RT2101C1419380 TREVISO 30/05/23 P. IL DIRETTORE <div style="text-align: right;"> UMC di VENEZIA IL RESPONSABILE SEDE COORDINATA DI TREVISO <i>Ing. Leopoldo Materazzo</i> </div> CODICE AGENZIA > 1191 < | | |

Roma, 2016 - ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO S.p.A.

| | | | |
|---|---|-----------------------|--|
|  1 | REPUBBLICA ITALIANA <i>Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti</i> DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE | *TARGA* AKJ020 | ***** Imposta di bollo assolta mediante versamento in c/c postale al sensi dell'art. 7 della legge 18 ottobre 1978, n. 625. |
| | N. TV021506 RICHIESTA 30/05/23 EMESSA 30/05/23 OBBLIGO DISPOSIT. SUPPLEM. A LUCE LAMPEGG. APPROVATO ANCHE QUANDO NON E' OBBLIGAT. USO DISPOS. ILLUMINAZ. MACCH. OPER. SEMOV. GRU CON PIATTAFORMA PORTAPERSONE BRACCIO TELESC. RIENTR. E APPOGG. NELL'APPOSITA SEDE. CABINA GUIDA ROTANTE BLOCC. NELLA POSIZ. PREVISTA PER LA CIRC. SU STRADA. BRACCIO SECONDARIO PORTACESTELLO DEVE TROVARSI IN POSIZ. SOVRASTANTE IL BRACCIO PRINC. CON IL CESTELLO POSTO DIETRO CABINA GUIDA. GANCIO TRAINO GRASSI DGM GA 4089 3T V0.25 CAT A1. MASSA RIM. NON FRENATA. CARICO VERT. GANCIO: 250KG. E' AMMESSA LA CIRC. CON CESTELLO PORTAPERSONE CON BRACCIO ARTIC. ALLE SEGG. CARATT. DIMENS/POND.: LUNGH.=7,49M; SBLZ. ANT.=3,37M; MASSA MAX=16500KG; MASSA MAX SU ASSI(KG): 1^=8850; 2^=7650. MOTORE CONF. DIR.97/68/CE FASE IIIA | | |

Roma, 2016 - ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO S.p.A.

BJG26R79800Z

Mod. TT 811

2

30/05/23

TARGA AKJ020

N°TV021506

CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE

DATA RICHIESTA 30/05/23

** ATTREZZATURE **

GRU CON PIATTAFORMA PORTAPERSONE A TORRE TELESCOPICA.
MOT IVECO F4GE9684D*J TEMPI 4 G

N.CIL. 06 CILINDR 06728 POT.MAX KW 107,0 GIRI 2450

SILENZ APPR FB OV 040 DB.CONTR 092

LUNGH 07,120 LARGH 2,400 SBALZO ANT.3,000 POST 1,150

MASSE KG =TARA 15900 PORTATA NON ATTA COMPL 015900

RIMORC 001500 MASSA MAX 08000 ASSE 02 VEL MAX 38,4

PNEUMATICI 18-22.5 16PR MITAS S.S. OPPURE 445/65 R22.

5 169F MITAS S.S.

FRENI SERV IDRAULICO SOCC IDRAULICO

** PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE SU STRADA **

I COMANDI DEL SISTEMA LAVORO DEVONO ESSERE BLOCCATI.

ATTREZZI E BRACCI BLOCCATI.

INGOMBRI DEGLI ATTREZZI SEGNALATI SUI TRE LATI CON

STRISCE BIANCHE E ROSSE RETTORIFLETTENTI

STERZATURA AMMESSA SU UN SOLO ASSE

DATA I IMM 07/02/17 MARCA OP 99TV999999 DEL 30/05/23

IL CERTIFICATO VA ACCOMPAGNATO DA 1 SCHEDA TECNICA.

Mod. TT 811

2

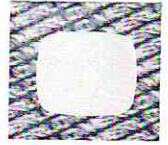
30/05/23

TARGA AKJ020

N°TV021506

SCHEDA TECNICA N. 1

DATA RICHIESTA 30/05/23



E02-19

MERLO SPA Industria Metalmeccanica con unico socio

Via Nazionale, 9
12010 S. Defendente di Cervasca - Cuneo - Italia
Tel. 0171.614111- Fax 0171.684101/614100
www.merlo.com - info@merlo.com
Registro Imprese e Partita IVA 03078670043
Cod. Ident. CEE IT 03078670043 - CCIAA di Cuneo n. R.E.A.:260677
Capitale Sociale 15.000.000,00 euro

S. Defendente li, _____

Ns. rif.

MOD CE/R//R2 E3/v7

Vs. rif.

Oggetto:

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

Merlo S.p.A. Industria Metalmeccanica
12010 S. Defendente di Cervasca, Cuneo, ITALIA

Si dichiara che il prodotto di seguito indicato:

SOLLEVATORE TELESCOPICO GIREVOLE CON FORCHE

Tipo: ROTO 40.26 MCSS

N° di telaio: ZF1RT2101C1419380

a cui questo certificato si riferisce, è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza delle Direttive europee 2006/42/CE e 2004/108/CE e s.m.i. .

Si dichiara inoltre che la macchina, oggetto della presente dichiarazione, è conforme alla direttiva 2000/14/CE (d.lgs. n.262 del 04 settembre 2002), "Emissione acustica ambientale delle macchine ed attrezzature destinate a funzionamento all'aperto". Procedura applicata per la valutazione di conformità: assicurazione di qualità completa: allegato VIII. Organismo notificato: EUROFINS - MODULO UNO S.p.A (Via Courgnè 21 - 10156 Torino - Italia, N. 2049).

UTILIZZO PREVALENTE : PIATTAFORMA DI LAVORO AEREA

- Livello di potenza sonora emessa da una macchina rappresentativa del tipo: 97 dB (A)
- Livello di potenza sonora garantito: 99 dB (A)
- Potenza del motore: 107 kW (Direttiva 97/68/CE)

Il fascicolo tecnico è costituito dalla MERLO PROJECT s.r.l., via Nazionale n. 9/a - 12010 S. Defendente di Cervasca - CN - Italia.

Data emissione del certificato: 06/12/2011

Luogo emissione del certificato: San Defendente di Cervasca - Cuneo (Italia)

Il presente certificato si riferisce ai modelli prodotti dalla MERLO S.p.A. con l'attrezzatura standard, in particolare la conformità non può essere estesa alle macchine equipaggiate con pneumatici non conformi a quelli previsti dalla MERLO S.p.A.



MERLO S.p.A.
Dip. Certificazioni
Dott. Ing. PERLO Marco

VERBALE DI VERIFICA PERIODICA
(DLgs 81/2008 art. 71 comma 11 e Allegato VI)

Prot. 351128/55232 / 2025

Il giorno 10/07/2025 il sottoscritto Stefano Marcazzan ha provveduto alla:

- del/della:
- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> prima verifica periodica | <input checked="" type="checkbox"/> verifica periodica (successiva alla prima) |
| <input type="checkbox"/> ponte mobile sviluppabile | <input type="checkbox"/> gru _____ |
| <input type="checkbox"/> carro raccogli frutta | <input checked="" 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: Carrello a braccio telescopico girevole Sc-Sp Matricola: 2012/2/00017/TV

Marca: Merlo Modello: Roto 40.26 MCSS n.i. BUG26R798002 Nr. fabbrica: ZF1RT2101C1419380

Installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento della Ditta: _____

Comune: _____

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: Idonei per quanto potuto accertare ad un esame visivo.
- Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza: Funzionamento regolare e dispositivi di sicurezza efficienti.
- Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica: Come quanto riportato nel manuale d'uso e manutenzione del costruttore: Portata max 4000 kg. Anno di costruzione 2011. Dichiarazione CE del 29/11/2011.
- Osservazioni: Attrezzature intercambiabili conferiscono alla macchina la funzione di sollevamento cose e persone. Seguire le indicazioni riportate nel manuale del costruttore e tenere aggiornato il registro di controllo. L'ing. junior Jacopo Riva ha effettuato la verifica in affiancamento a scopo didattico

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: Pescantina (VR)
10/07/2025

Data della prossima verifica periodica: 10/07/2026

FIRMA DEL DATORE DI LAVORO
O SUO RAPPRESENTANTE

VERIFICATORE
 Per. Stefano Marcazzan

 Qual. Nome e Cogn. _____

 Firma _____

Ed.01_Rev.02_15/01/2022
 SGG17020_Mod008/1