

1

REPUBBLICA ITALIANA



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE

TARGA

AJN688

Imposta di bollo assolta
mediante versamento in
c/c postale ai sensi dell'art.
7 della legge 18 ottobre
1976, n. 625.

* DUPLICATO CERTIFICATO CIRCOLAZIONE **0365**
N. TV021421 UFFICIO PROVINCIALE DI TREVISO
VISTE LE NORME DEL TESTO UNICO APPROV D.P.R. 7/06/88
VISTO PRECEDENTE CERTIFICATO SI RILASCIATA IL
CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE DESCRITTO NELLE SEGUENTI
SCHEDE E REGISTRATO CON LA TARGA SOPRA INDICATA PER
IMPRESA DI LOCAZIONE -

CATEGORIA - MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE
FABBR/TIPO MERLO P 33 I 01 62 L
OMOLOGAZ OL99022MOE01FTO TEL ZF1P33T06C1022186
TREVISO 11/05/23 P. IL DIRETTORE

UMC di VENEZIA
IL RESPONSABILE
SEDE COORDINATA DI TREVISO
Ing. Leopoldo Matrasso

CODICE AGENZIA > 1191 <

Roma, 2018 - ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO S.p.A.

1

REPUBBLICA ITALIANA



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE

TARGA

AJN688

Imposta di bollo assolta
mediante versamento in
c/c postale ai sensi dell'art.
7 della legge 18 ottobre
1976, n. 625.

N. TV021421 RICHIESTA 11/05/23 EMESA 11/05/23

STERZATURA AMMESSA SU UN SOLO ASSE
MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE CARICATORE FRONTALE
MOTORE CONFORME DIRETTIVA 97/68/CE FASE IIIA.
POSSONO AVERSI DIVERSI PNEUMATICI, DIMENSIONI E MASSE
IN RELAZIONE ALLE ATTREZZATURE MONTATE COME DA ALLEGA
TO TECNICO PARTE INTEGRANTE DEL CERTIFICATO DI CIRCO
LAZIONE. PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE: ASSE POST.
STERZANTE BLOCCATO NELLA POSIZIONE DI MARCIA RETTILI-
NEA. BRACCIO TELESCOPICO RIENTRATO E APPOGGIATO NELLA
APPOSITA SEDE. COMANDI DEGLI ATTREZZI DI LAVORO
DISABILITATI AGENDO SULL'APPOSITA CHIAVE IN CABINA.

Roma, 2018 - ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO S.p.A.

BUG 13M 798001

2

11/05/23

TARGA AJN588

Mod. TT 811

N° V021421

CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE

DATA RICHIESTA 11/05/23

** ATTREZZATURE **

PALA CARICATRICE.

MOT PERKINS 2970/2400

TEMPI 4 G

N.CIL. 04 CILINDR 04400 POT.MAX KW 062,0 GIRI 2530

SILENZ APPR FB051223 DB.CONTR 092

LUNGH 05,420 LARGH 2,360 SBALZO ANT.1,690 POST 0,980

MASSE KG =TARA 08650 PORTATA NON ATTA COMPL 008650

RIMORC MASSA MAX 04620 ASSE 02 VEL MAX 22,3

PNEUMATICI 18-19.5 16PR 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.

TAGLIANTE E DENTI PROTETTI E SEGNALATI

INGOMBRI DEGLI ATTREZZI SEGNALATI SUI TRE LATI CON

STRISCE BIANCHE E ROSSE RETTORIFLETTENTI

DATA I IMM 23/12/11 MARCA OP 99TV999999 DEL 11/05/23

IL CERTIFICATO VA ACCOMPAGNATO DA 1 SCHEDA TECNICA.

2

11/05/23

TARGA AJN588

Mod. TT 811

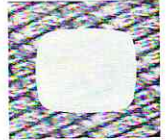
N° V021421

SCHEDA TECNICA N. 1

DATA RICHIESTA 11/05/23



AZIENDA CON SISTEMA DI
GESTIONE PER LA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2000 =



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

Cφ3.65

S. Defendente li, _____
MOD CE/C//04 E3 62

Ns. rif.

Vs. rif.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

Oggetto:

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

Si dichiara che il prodotto di seguito indicato:
CARRELLO ELEVATORE CON CARICO A SBALZO
(CARRELLO A BRACCIO TELESCOPICO CON FORCHE)

Tipo: P 38.13
N° di telaio: C1022186

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: DNV-MODULO UNO Scarl (Viale Colleoni 9 - 20041 Agrate Brianza - Milano - Italia; N. 0496).

- Livello di potenza sonora emessa da una macchina rappresentativa del tipo: 104 dB (A)
- Livello di potenza sonora garantito: 105 dB (A)
- Potenza del motore: 62 kW (secondo la 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: 17/02/2011
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.

Il Responsabile del Dipartimento di
Certificazione Prodotto:
ing. Marco Perlo

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

Prot. 384012/59543 / 2026

Il giorno 17/03/2026 il sottoscritto Carlo Manfredini 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 argani | <input type="checkbox"/> idroestrattore |
| <input type="checkbox"/> scala aerea ad inclinazione variabile | <input type="checkbox"/> _____ |

Tipo: Carrello semovente a braccio telescopico con funzione SC Matricola: 2011/2/00135/TV

Marca: Merlo Modello: P38.13 n.i. BUG13M798001 Nr. fabbrica C1022186

Installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento della Ditta: _____

ed ha rilevato quanto segue:

- Condizioni generali di conservazione e manutenzione: Condizioni generali buone 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: Regolare, tutti dispositivi hanno funzionato 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 kg 3800. Carrello dotato di forche e gancio di sollevamento su zattera costruttore TreEmme Technology GZ450.ZM2 n.f. 3M0000775196/11.
- Osservazioni: Anno di costruzione 2011. Presa visione Dichiarazione di Conformità CE della macchina rilasciata in data 17/02/2011, dich. CE gancio del 07/02/2011. Visionati verbali di verifica precedenti e registro di controllo.

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: San Cesario Sul Panaro (MO)
17/03/2026

Data della prossima verifica periodica: 17/03/2027

FIRMA DEL DATORE DI LAVORO
O SUO RAPPRESENTANTE

 VERIFICATORE
Ing. Carlo Manfredini
Qualifica, Nome e Cognome


Firma

Ed.01_Rev.02_15/01/2022
SGQ17020_Mod003/1