

Scheda tecnica

1. Identificazione del veicolo

Marca / Modello	Iveco Magirus 260S/E4
Targa	DW141MX
Telaio (VIN)	WJME2NNH404369141
Categoria	N3
Uso	Uso di terzi
Tipologia	Autocarro per trasporto specifico
Servizio / Destinazione	Furgone attrezzato per trasporto rifiuti solidi (RSU)
Prima immatricolazione	05/05/2009

2. Richiami/aggiornamenti tecnici noti sull'allestimento

Con comunicazione del 23/10/2023, A&T 2000 viene informata che Tecnoindustrie Merlo ha incaricato un'officina di zona di eseguire un aggiornamento dei comandi di azionamento del voltacassonetti (rif. richiamo 001/12). Intervento mai eseguito in quanto non operativo.

3. Evidenze manutentive/documentali

A titolo indicativo e non vincolante si riporta di seguito l'elenco degli interventi di riparazione e manutenzione di cui il mezzo necessita per tornare in regime di piena operabilità e propedeutici alla revisione periodica. L'elenco degli interventi è stato redatto a seguito di specifica verifica tecnica condotta da officina specializzata come da report allegati alla presente scheda.

3.1 Attività tecnico-amministrative e controlli

- pratica collaudo/revisione in sede UMC;
- pre-collaudo motore/retarder;
- prova opacimetro/gas di scarico;
- diagnosi generale.

3.2 Ripristini e manutenzioni veicolo

- sostituzione specchi (anteriore/guardapedoni e retrovisore);
- ripristino fanaleria e dispositivi riflettenti a norma;
- riparazione alzacinetto sinistro e sistemazioni rivestimenti porte;
- eliminazione perdita olio su tubazione impianto sterzo;
- tagliando di servizio con controllo livelli e sostituzione filtri/fluido ove previsto.

3.3 Tachigrafo e componenti elettrici

- attivazione/calibrazione tachigrafo digitale;
- eventuale aggiornamento/fornitura componenti tachigrafo;
- sostituzione batterie 12V.

3.4 Manutenzione sull'allestimento

- Da sostituire sensori portellone chiuso induttivi compattazione automatica;
- Da sostituzione sensore pedana posteriore dx;
- Da sostituire sensore spia portellone aperto;
- Da sostituire lampeggiante posteriore dx;
- Ripristino guide scorrimento pressore;
- Rifacimento guide portellone porta guarnizione;
- Sbloccare alcuni perni con estrazione bulloni tranciati, sostituzione e riposizionamento perni;
- Fissare griglia protezione fanali posteriori;
- Raddrizzare bordo vasca posteriore;
- Sostituire joystick comando movimenti;
- Eliminazione perdita olio pistone pala compattatore dx.

Foto









REPUBBLICA ITALIANA
Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili
Dipartimento per la mobilità sostenibile

1

CARTA DI CIRCOLAZIONE **BF 0259153**

Permito de circulacion Osvedčeno registraci Registringsattest Zulassungsbeseitigung Registracimistumstus Adeta
svetlooptoz. Hrononoprio Epponog. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība.
Registrācijas hūdjūmas. Fergalmi engedély. Certifikat ta' Registrarżjoni. Kentelebewijs. Dowód Rejestracyjny. Certificado de
matricula. Osvedčenie o evidenci. Promietno dovoljenje. Reķisterintitodists. Registreringsbeviset. Prometna dozvola.

N° A038778UD22

(A) DW141MX

(B) 05.05.2009

(C.2.1) A&T 2000 SPA

(C.2.3) P.TTA G. MARCONI 3
CODROIPO (UD)
(02047620303)

N° A038778UD22

(A) DW141MX

2

(D.1) IVECO MAGIRUS 260S/E4

(D.2)

(D.3)

(E) WJME2NNH404369141

(F.1)

(F.2) 26000 (F.3) (G)

(I) 04.07.2022

(J) N3

(J.1) AUTOVEICOLO PER TRASPORTO
SPECIFICO -USO DI TERZI

(J.2) FS (FURGONE ATTREZZATO PER
TRASPORTO RIFIUTI SOLIDI)

(K) NAN6229NK

(L) 3 (N.1) (N.2)

(N.3) (N.4) (N.5)

(O.1) (O.2)

(P.1) 7790,00 (P.2) 228,00 (P.3) GASOL

(P.5) F2BE3681C

(Q) (S.1) 3 (S.2)

(U.1) (U.2) 1800

(V.1) (V.2)

(V.3) 1,7500 (V.5) 0,013000

(V.6) 0,80 (V.7)

(V.9) 2006/51/CE

IMPOSTA
DI BOLLO
ASSOLTA
IN MODO
VIRTUALE

N° A038778UD22

(A) DW141MX

3

COLLAUDO ART.75 VALIDO COME REVISIONE
DATA 17.04.2009 (02CN868207))

LUNGHEZZA 9,800 M LARGHEZZA 2,550 M
PORTATA 9800 KG

PNEUMATICI:

315/80R22,5(156/150G)S.D.S.

REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO

REGOLARE.

DATA 03.09.2021 (PD000BT7BXC)

CON COMPATTATORE E DISPOSITIVO POSTE
RIORE PER SOLLEVAMENTO E SVUOTAMENTO
CASSONETTI RSU.STRUTTURA ZENIT 25*TI
MP 41331/08* COSTRUITA ED INSTALLATA
DALLA TECNOINDUSTRIE MERLO S.P.A. IN
STALLATO RALLENTATORE ELETTROMAGNETI
CO TELMA AD 72-00.-

M.O. N. 02CN868207 DEL 17.04.2009

RISPETTA LA DIRETTIVA 2006/51/CE

RIF. 2005/55/CE RIGA B2 (EURO 5)

SOSP.ASSE/I MOTORE/I-PNEUMATICA

MASSE MAX AMMESSE-ASSE 1-KG. 08000

ASSE 2-KG. 12000 ASSE 3-KG. 08000

OPP.RIMOR.3500 KG (FRENI INERZ);AUTO

T.PROD.PASSI DA 3805+1395 A 6050+

1395 MM.;OPP.POS.TOT.3 CAB.CORTA AD.

IN ALTERNATIVA PNEUM. 13R22,5 (156/

150G) OPP. I ASSE 385/65R22,5(158G)

E II/III ASSE 315/80R22,5(156/150G)

OPP. I/III ASSE 385/65R22,5 (158G)

E II ASSE 315/80R22,5 (154/150G) OPP

UD1071

N° A038778UD22

(A) DW141MX

4

I/III ASSE 385/55R22,5 (158L) E II
ASSE 315/70R22,5 (154/150G).

VEIC. PUO CIRC. CON III ASSE SOLLEV.
EQUIPAGG. DI CAMBIO MECCANICO OPP.
AUTOMATICO.

N. Progressivo PRA 22/H910898S

Scrittura Privata del 15-10-2021

Vincoli/Gravami:No Foglio 1 di 1

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

(A) Numero di immatricolazione	(K) omologazione del tipo (se disponibile)
(B) Data della prima immatricolazione del veicolo	(L) numero di assi
(C) Dati nominativi	(M) interesse (mm)
(C.1) intestatario della carta di circolazione:	(N) per i veicoli con massa totale superiore a 3.500 kg, ripartizione tra gli assi della massa massima a carico tecnicamente ammissibile:
(C.1.1) cognome o ragione sociale	(N.1) asse 1 (kg)
(C.1.2) nome/i o iniziale/i (se del caso)	(N.2) asse 2 (kg), se del caso
(C.1.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data del rilascio del documento	(N.3) asse 3 (kg), se del caso
(C.2) proprietario del veicolo	(N.4) asse 4 (kg), se del caso
(C.2.1) cognome o ragione sociale	(N.5) asse 5 (kg), se del caso
(C.2.2) nome/i o iniziale/i (se del caso)	(O) massa massima a rimorchio tecnicamente ammissibile:
(C.2.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data del rilascio del documento	(O.1) rimorchio frenato (kg)
(C.3) persona fisica o giuridica che può disporre del veicolo ad un titolo legale diverso da quello di proprietario	(O.2) rimorchio non frenato (kg)
(C.3.1) cognome o ragione sociale	(P) motore:
(C.3.2) nome/i o iniziale/i (se del caso)	(P.1) cilindrata (cm ³)
(C.3.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data del rilascio del documento	(P.2) potenza netta massima (kw) (se disponibile)
(C.5), (C.6), (C.7) Se un cambiamento dei dati nominativi di cui ai codici C.1, C.2 e/o C.3 non dà luogo al rilascio di una nuova carta di circolazione, i nuovi dati nominativi corrispondenti a detti punti possono essere inseriti ai codici C.5), C.6) e C.7), essi sono in tal caso strutturati conformemente alle diciture di cui ai codici C.1, C.2 e C.3	(P.3) tipo di combustibile o di alimentazione
(D) Veicolo:	(P.4) regime nominale (giri/min ⁻¹)
(D.1) marca	(P.5) numero di identificazione del motore / tipo del motore
(D.2) tipo	(Q) rapporto potenza/massa in kw/kg (solo per i motocicli)
- variante (se disponibile)	(R) colore del veicolo
- versione (se disponibile)	(S) posti a sedere
(D.3) denominazione/i commerciale/i	(S.1) numero di posti a sedere, compreso quello del conducente
(E) numero di identificazione del veicolo	(S.2) numero dei posti in piedi (se del caso)
(F) massa:	(T) velocità massima (km/h)
(F.1) massa massima a carico tecnicamente ammissibile, ad eccezione dei motocicli (kg)	(U) livello sonoro:
(F.2) massa massima a carico ammissibile del veicolo in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)	(U.1) veicolo fermo (dB(A))
(F.3) massa massima a carico ammissibile dell'insieme in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)	(U.2) regime del motore (giri/min ⁻¹)
(G) massa del veicolo in servizio carrozzato e munito del dispositivo di attacco per i veicoli trattori di categoria diversa dalla M1 (kg)	(U.3) veicolo in marcia (dB(A))
(H) durata di validità, se non illimitata	(V) emissioni gas di scarico:
(I) data di immatricolazione alla quale si riferisce la carta di circolazione	(V.1) CO (g/km o g/kWh)
(J) categoria del veicolo	(V.2) HC (g/km o g/kWh)
(J.1) destinazione ed uso	(V.3) NOx (g/km o g/kWh)
(J.2) carrozzeria	(V.4) HC + NOx (g/km)
	(V.5) particolato per i motori diesel (g/km o g/kWh)
	(V.6) coefficiente di assortimento corretto per i motori diesel (giri/min ⁻¹)
	(V.7) CO ₂ (g/km)
	(V.8) consumo di combustibile in ciclo misto (l/100)
	(V.9) indicazione della classe ambientale di omologazione CE: dicitura recante la versione applicabile in virtù della direttiva 70/220/CEE o della direttiva 88/777/CEE
	(W) capacità del serbatoio o dei serbatoi di carburante (in litri)

REVISIONI (Art. 80 del D.L.vo 30-4-1992 N. 285)

Cliente A&T 2000 S.p.A.

P.Iva/C.F.:

Tel:

Cellulare:

Email:

Tipo Doc: PR01 Prenotazione lavorazione officina

Numero:

Del : 25/11/2025

Pagina 1 di 2

Banca : 0

Cond.Pag : Bonifico 60 gg Split Pay

Accettatore:

Tel:

Articolo

Descrizione

Ubicaz.

Giac.UM

Q

Prezzo

Car Sco-1

Sco-2

Importo riga

Targa: DW141MX

Telaio: WJME2NNH404369141

Mod.: QEAE1-AD260S31Y/PS

Gar.: 05/05/09 - 05/05/10

Km: 98418

LT10	PRATICA COLLAUDO IN SEDE UD	HF	1,00
40007	PRECOLLAUDO	HF	1,00
	MOTRICE/TRATTORE		
40017	PROVA OPACIMETRO/GAS	HF	1,00
	SCARICO		
E	Sostituzione specchio anteriore guardapedoni. Ripristino fanaleria non funzionante e dispositivi riflettenti a norma. Riparazione impianto alzacvetro sinistro e sistemazione rivestimenti porte. Esecuzione tagliando di servizio. Controllo livelli oli e liquidi. Eliminazione perdite olio da tubazione impianto sterzo. Assistenza alla revisione. - Seguirà preventivo per l'attrezzatura da parte dei colleghi -	H	20,00
20000	DIAGNOSI	HF	1,00
10001	ATTIVAZIONE/CALIBRAZIONE TACHIGRAFO DIGITALE	HF	1,00
001 500041133	BATTERIA NP 180Ah 1000A 12V	PZ	2,00
337 217092000003	GABBIETTA IN PLASTICA SENSORE TACH.	PZ	1,00
001 8191487	DISCO LIMITE VELOCITA' 70 KM-H	PZ	1,00
001 2997196	ALZACRISTALLO ELETTR SX	PZ	1,00
001 2997187	FORCELLA	PZ	1,00
001 5802322000	SPECCHIO RETROVISORE	PZ	1,00

* = Sconto merce

Segue.....

Note:

Totale manodopera

Ore:

Importo:

Tot.mat. consumo

Smaltimento Rifiuti

Totale ricambi

T.corpo

Firma Capo Officina o Consulente Tecnico

Firma Cliente x Accettazione

Imponibile:

€

Iva:

€

Totale:

€

Vi ringraziamo per la preferenza accordataci

Ciente A&T 2000 S.p.A.

P.Iva/C.F:

Tel:

Cellulare:

Email:

Tipo Doc: PR01 Prenotazione lavorazione officina

Numero:

Del : 25/11/2025

Pagina 2 di 2

Banca : 0

Cond.Pag : Bonifico 60 gg Split Pay

Accettatore:

Tel:

Articolo	Descrizione	Ubicaz.	Glac.UM	Q	Prezzo	Car Sco-1	Sco-2	Importo riga	Cl Colli
001 42582554	ELEMENTO FILTRO OLIO		PZ	1,00					
841 40021	OLIO TUTELA XT-D 540		LT	20,00					
226 7511	LAMPADA 24V 21W		PZ	5,00					
226 5627	LAMPADA 24V 5W		PZ	5,00					
001 2991585	CARTUCCIA FILTRO COM		PZ	1,00					
001 2992544	CARTUCCIA FILTRO OLI		PZ	1,00					
001 504153481	ELEMENTO FILTRO BLOW		PZ	1,00					
001 2996234	GUARNIZIONE		PZ	2,00					
001 5803208328	CARTUCCIA FILTRO ESS		PZ	1,00					
001 2996126	ELEMENTO FILTRO ARIA		PZ	1,00					
001 42555466	PREFILTRO ADBLUE		PZ	1,00					
001 500055972	ELEMENTO FILTRO ADBL		PZ	1,00					
001 2992662	CARTUCCIA PREFILTRO		PZ	1,00					
001 2992056	FILTRO SERBATOIO SER		PZ	1,00					
001 5801496097	CINGHIA DI COMANDO 10K1714		PZ	1,00					
001 504072744	TENDICINGHIA		PZ	1,00					
001 504006261	TENDICINGHIA		PZ	1,00					
001 504129827	CINGHIA COMPRESSORE 4K996		PZ	1,00					
841 40024	URANIA LD7 15W40		LT	25,00					
841 4006	PARAFU 11		LT	20,00					
001 41228823	TUBO FLESSIBILE		PZ	1,00					
841 4004	TUTELA GI/A		LT	0,50					
ZZ 81865	SBLOCCANTE		PZ	1,00					
ZZ 3813264	SGRASSATORE		PZ	1,00					
001 42555022	LUCE DI DIREZIONE		PZ	1,00					
001 504250999	FANALE LATERALE		PZ	1,00					
ZZ RIC	TACHIGRAFO 3.0		PZ	1,00					

* = Sconto merce

Tutti i particolari con precodice 001 (Iveco) e 000 (Fiat) sono garantiti 12 mesi compresa la manodopera

Note:

Totale manodopera

Ore:

Tot.mat. consumo

Smaltimento Rifiuti

Totale ricambi

T.corpo

Firma Capo Officina o Consulente Tecnico

Firma Cliente x Accettazione

Imponibile: €

Iva: €

Totale: €

Vi ringraziamo per la preferenza accordataci

Cliente A&T 2000 S.p.A.,

P.Iva/C.F:

Tel:

Cellulare:

Email:

Id Utente : ipaesano

Tipo Doc: PR01 Prenotazione lavorazione officina

Numero:

Del : 10/12/2025

Pagina 1 di 1

Banca : 0

Cond.Pag : Bonifico 60 gg Split Pay

Accettatore:

Tel:

Articolo	Descrizione	Ubicaz.	Giac.UM	Q	Prezzo	Car Sco-1	Sco-2	Importo riga	CI Coll
Targa: DW141MX Telaio: WJME2NNH404369141 Mod.: QEAE1-AD260S31Y/PS Gar.: 05/05/09 - 05/05/10 Km: 98418									

1	05	LAVORAZIONI DA ESEGUIRE PER LA MESSA IN SERVIZIO DEL VEICOLO							
---	----	--------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

E

H 25,00

* Da sostituire sensori portellone chiuso induttivi compattazione automatica;
* Da sostituzione sensore pedana posteriore dx;
* Da sostituire sensore spia portellone aperto;
* Da sostituire lampeggiante posteriore dx;
* Ripristino guide scorrimento pressore;
* Rifacimento guide portellone porta guarnizione;
* Sbloccare alcuni perni con estrazione bulloni tranciati, sostituzione e riposizionamento perni;
* Fissare griglia protezione fanali posteriori;
* Raddrizzare bordo vasca posteriore;
* Sostituire joystick comando movimenti;
* Eliminazione perdita olio pistone pala compattatore dx.

n.b. Elenco ricambi e loro costo ancora in fase di definizione.

* = Sconto merce

Tutti i particolari con precodice 001 (Iveco) e 000 (Fiat) sono garantiti 12 mesi compresa la manodopera

Note:

Totale manodopera

Ore: 25

Importo:

Tot.mat. consumo

0,00

Smaltimento Rifiuti

0,00

Totale ricambi

0,00

T.corpo

Firma Capo Officina o Consulente Tecnico

Firma Cliente x Accettazione

Imponibile: €

Iva: €

Totale: €

Vi ringraziamo per la preferenza accordataci

1115

Manuale di uso e Manutenzione

Compattatore serie ZENIT

MANUALE VERSIONE 09
AGGIORNAMENTO DEL 01/12/08

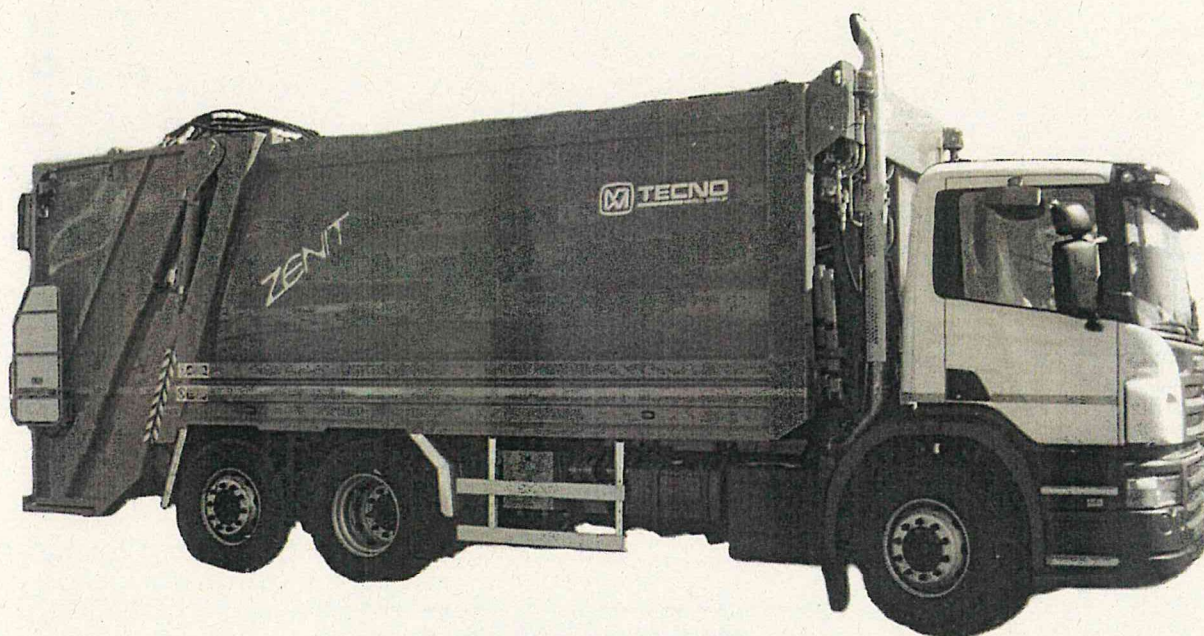
CODICE: BN836

MATRICOLA: TIMP 41331/08

1115

MANUALE RICAMBI

ZENIT 25



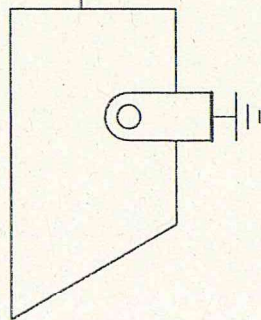
CODICE: BN836

MATRICOLA: TIMP 41331/08

SCHEMI x 1115

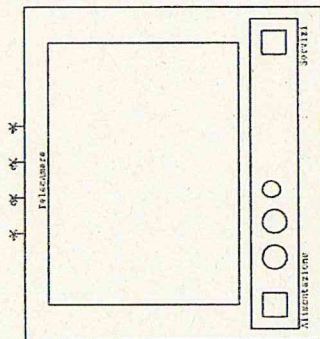
SISTEMA VIDEO

TELECAMERA ZONA POSTERIORE

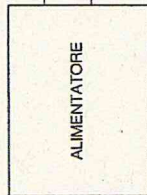


425 CAVO PRECABLIATO ITEM

MONITOR IN CABINA



CAVO PRECABLIATO ITEM



ALIMENTAZIONE INPUT (da NO relè K2)
(PM disegno 2)

Modello: Zenit 1.9 - Sistema Video			
Matr. Tecno:	Matr. Merlo	Numero Disegno	Rev.
BG277			2.00
Dis:			
Rimando Elmer			
Data: 01/10/07			
Approvato: SM			
Via Valle Grana, 59		Reperto Elettrico	
San Rocco Bernazzo		Foglio: 7 di 27	
CUNEO Italy		Data:	



OFFICINA ASSISTENZA VEICOLI INDUSTRIALI
di ARAMINI A. & C. s.n.c.

Via Emilia Pavese, 88/A - Tel. 0523.768789
29010 SAN NICOLÒ (Piacenza)
Fax 0523.760011

S. Nicolò, li..... FEBBRAIO 2009

OFFICINA AUTORIZZATA

- BANCO PROVA FRENI
- BANCO RADDRIZZATURA TELAI
- COMPLESSIVI DI ROTAZIONE

FIAT

IVECO



**IVECO
MOTORS**

2 CN/868207

SPETT.LE *[Signature]*
MOTORIZZAZIONE CIVILE

DICHIARAZIONE

CON LA PRESENTE CERTIFICHIAMO DI AVER ESEGUITO L'APPLICAZIONE DI UN RALLENTATORE ELETTROMAGNETICO TELMA MODELLO AD 72-00 SU VEICOLO IVECO 260S31 TELAIO 4369141.

TIPO	IVECO 260S31
TELAIO	4369141
MODELLO	AD 72-00
CODICE COSTRUTTIVO	BE202138
MATRICOLA	495052

PRIMA DI INIZIARE I LAVORI DI MONTAGGIO DEL RALLENTATORE ELETTROMAGNETICO ABBIAMO ACCERTATO CON UNA PROVA SU STRADA IL BUON STATO D'USO DEL VEICOLO L'ASSENZA DI DIFETTI, IN PARTICOLARE PER QUANTO RIGUARDA CAMBIO, DIFFERENZIALE E TRASMISSIONI E SUCCESSIVAMENTE ABBIAMO PROVVEDUTO AL MONTAGGIO DEL RALLENTATORE ELETTRO- MAGNETICO A PERFETTA REGOLA D'ARTE DA NOSTRO PERSONALE SPECIALIZZATO IN STRETTA OSSERVANZA ALLE PRESCRIZIONI DELLA CASA COSTRUTTRICE DEL VEICOLO E DEL RALLENTA-TORE ELETTROMAGNETICO.

IN FEDE

OFF. ASS. VEICOLI IND. S. NICOLÒ
di ARAMINI A. & C. snc



RE-TARDER ITALIA S.r.l.

Frazione Venina 7/P
20090 ASSAGO-MILANOFIORI (MI)
Telefono (0039) 02 - 89.30.57.24
Telefax (0039) 02 - 89.30.57.26
E-mail: info@re-tarder.it

2011/868207



**DOCUMENTAZIONE
RILASCIATA PER PROCEDERE
ALL'AGGIORNAMENTO DELLA
CARTA DI CIRCOLAZIONE:
M.C.T.C. prot. 2484/4286(0)-D.C. IV N.
B117**

Assago, 15 aprile 2009

DICHIARAZIONE DI CORRISPONDENZA ALLE NORME CEE

Con la presente si intende certificare che i componenti del retarder elettromagnetico TELMA

modello	AD 72-00
codice costruttivo	BE202138
applicato sul veicolo marca	IVECO
modello	260S31
numero telaio	4369141

presentano caratteristiche conformi a quanto specificato, in materia di emissioni elettromagnetiche, dalla Direttiva 95/54/CEE, Allegato 7, oggi direttiva 2006/28/EC.

Si rilascia la presente dichiarazione per la richiesta di aggiornamento della carta di circolazione del veicolo.

RE-TARDER ITALIA srl

Ufficio Tecnico

Ing. Stefano Primatesta



RE-TARDER ITALIA S.r.l.

Frazione Venina 7/P
20090 ASSAGO-MILANOFIORI (MI)
Telefono (0039) 02 - 89.30.57.24
Telefax (0039) 02 - 89.30.57.26
E-mail: info@re-tarder.it

2 CIV / 868207

DOCUMENTAZIONE
RILASCIATA PER PROCEDERE
ALL'AGGIORNAMENTO DELLA
CARTA DI CIRCOLAZIONE:
M.C.T.C. prot. 2484/4286(0)-D.C. IV N.
B117

Assago, 15 aprile 2009

DICHIARAZIONE DI ORIGINE DEL RETARDER ELETTROMAGNETICO TELMA

Con la presente si dichiara che il retarder elettromagnetico TELMA

modello	AD 72-00
codice costruttivo	BE202138
matricola	495052

è stato costruito nello stabilimento della

TELMA S.A.
28, rue Paul Pailevè
95310 SAINT OUEN L'AUMONE
(FRANCIA)

(certificazione ISO 9001 - A.F.A.Q. N.° 1997/6956)

Si rilascia la presente dichiarazione per la richiesta di aggiornamento della carta di circolazione del veicolo.

RE-TARDER ITALIA srl

Ufficio Tecnico

Ing. Stefano Primatesta

Capitale Sociale: Euro 25.000
Registro delle Imprese
C.F./P.I. 03386380962



Distribuzione per l'Italia:

Telma





Via Valle Grana, 58
12020 BERNEZZO Fraz. SAN ROCCO - CUNEO (ITALIA)
Tel. (0171) 857023 - Fax (0171) 687564



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Allegato IV A Direttiva 98/37/CE

La sottoscritta Tecnoindustrie Merlo S.p.A. avente sede legale in S.Rocco di Bernezzo Via Valle Grana, 58 - 12020 CUNEO - nella persona del Ing. Galfre Renato, nato a Cuneo, il 19 novembre 1951, in qualità di Amministratore Delegato, dotato di tutti i più ampi poteri di ordinaria amministrazione dichiara sotto la propria responsabilità che l'attrezzatura adibita al trasporto del rifiuto solido urbano, con dispositivo posteriore per il sollevamento e svuotamento dei bidoni stradali all'interno del cassone di raccolta ed un dispositivo per la compattazione del rifiuto.

Modello: ZENIT 25
Matricola: TIMP 41331/08
Anno di costruzione: 2009

è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza indicati dalla Direttiva Macchine, e successive modificazioni, ed è rispondente all'allegato IV delle Direttive 98/37 CE. Rilasciato dall'Ente Certificatore ITALCERT v.le Sarca 336 - Milano. Organismo notificato n. 0426

Cuneo, li 01/04/09

Tecnoindustrie Merlo S.p.A.
Amministratore Delegato

Ing. Galfre Renato

Nota bene: il manuale d'istruzione per l'uso è parte integrante della macchina. La sua conoscenza è indispensabile per l'utilizzo in sicurezza.



Via Valle Grana, 58
12020 BERNEZZO Fraz. SAN ROCCO - CUNEO (ITALIA)
Tel. (0171) 857023 - Fax (0171) 687564

CERTIFICAZIONE DI CONFORMITA'

Direttiva 98/37/CE

La sottoscritta Tecnoindustrie Merlo S.p.A. avente sede legale in Via Valle Grana, 58 - 12020 S. Rocco di Bernezzo (CN) - Partita I.V.A. 02230290047 nella persona del Ing. Galfrè Renato, nato a Cuneo il 19 novembre 1951, cittadino italiano, residente a Borgo San Dalmazzo - 12011 Via Tesoriere N. 90, codice fiscale: GLF RNT 51S19D205I, in qualità di Amministratore Delegato dotato di tutti i più ampi poteri di ordinaria amministrazione comprendendosi, nell'ordinaria amministrazione la partecipazione a gare di appalto, licitazioni, proposte di vendita in genere o altre forme previste dalla legislazione vigente in materia di Enti Pubblici, Aziende, Enti, Consorzio o altro

DICHIARA

che l'attrezzatura adibita al trasporto del rifiuto solido urbano, con dispositivo posteriore per il sollevamento e svuotamento dei bidoni stradali all'interno del cassone di raccolta ed un dispositivo per la compattazione del rifiuto è conforme alle condizioni della Direttiva Macchina 98/37 CE come modificata e alla Legislazione Nazionale che la traspone. Rilasciato dall'Ente Certificatore ITALCERT v.le Sarca 336 - Milano. Organismo notificato n. 0426

- che per rispettare le norme di sicurezza igiene del lavoro vigenti è stata verificata la conformità alle seguenti norme:

UNI EN 1501-1
UNI EN 292/1
UNI EN 292/2
CEN EN 60204-1
CNR 10011-88
EN 418
EN 294

- che l'attrezzatura ZENIT, Tecnoindustrie Merlo S.p.A., l'attrezzatura adibita al trasporto del rifiuto solido urbano, con dispositivo posteriore per il sollevamento e svuotamento dei bidoni stradali all'interno del cassone di raccolta ed un dispositivo per la compattazione del rifiuto è rispondente all'allegato IV della Direttiva 98/37 CE.
- che l'attrezzatura ZENIT, Tecnoindustrie Merlo S.p.A., l'attrezzatura adibita al trasporto del rifiuto solido urbano, con dispositivo posteriore per il sollevamento e svuotamento dei bidoni stradali all'interno del cassone di raccolta ed un dispositivo per la compattazione del rifiuto sarà, al momento della consegna, accompagnato dal Certificato di Conformità firmato dal fabbricante, dalla marcatura CE, e dal manuale di uso e manutenzione redatto in lingua italiana conforme ai requisiti del D.P.R. succitato.

In fede.

Cuneo, lì 01/04/09

Tecnoindustrie Merlo S.p.A.
Amministratore Delegato

Ing. Galfrè Renato



TECNO
MERLO GROUP

Via Valle Grana, 58
12020 BERNEZZO Fraz. SAN ROCCO - CUNEO (ITALIA)
Tel. (0171) 857023 - Fax (0171) 687564

2014 / 868651

CERTIFICATO DI ORIGINE

COL PRESENTE SI DICHIARA CHE L'ATTREZZATURA:

CARROZZERIA:

FURGONE CON COMPATTATORE, DISPOSITIVO POSTERIORE PER
SOLLEVAMENTO E SVUOTAMENTO CASSONETTI DI R.S.U.; TRASPORTO
SPECIFICO R.S.U. CON BARICENTRO POSTO A mm 700.....DAL 2° ASSE.
MUNITO DI PEDANE POSTERIORI

TIPO:

ZENIT 25

MATRICOLA:

TIMP 41331/08

MONTATA SULL'AUTOVEICOLO

TIPO:

IVECO MAGIRUS 260 S/E 4

TELAIO:

WJME2NNH404369141

**E' STATA COSTRUITA PRESSO
LE NOSTRE OFFICINE ED E' NUOVA DI FABBRICA
E RISPONDE ALLE NORMATIVE CE**

**TUTTI I LAVORI SONO STATI ESEGUITI A PERFETTA REGOLA D'ARTE E
SE NE ASSUME PIENA RESPONSABILITA' SIA PER QUANTO RIGUARDA
LE CARATTERISTICHE DEL MATERIALE IMPIEGATO, SIA PER QUANTO
RIGUARDA LE SEZIONI DELLE VARIE MEMBRATURE. PER QUANTO
SOPRA SI ESONERA IL FUNZIONARIO PREPOSTO AL COLLAUDO DA
OGNI E QUALSIASI RESPONSABILITA' AL RIGUARDO.**

S.Rocco di Bernezzo,

31/03/09..

Tecnoindustrie Merlo S.p.A.
Amministratore Delegato
Ing. Galfre Renato