




TARGA
AEJ286

Imposta di bollo esente in
mediante versamento in
c/c postale al n. 4000000000
7 della legge 16 ottobre
1978, n. 825.

* DUPLICATO CERTIFICATO CIRCOLAZIONE
N. AT001995 UFFICIO PROVINCIALE DI ASTI
VISTE LE NORME DEL TESTO UNICO APPROV D. P. R. 7/06/88
VISTO PRECEDENTE CERTIFICATO
CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE DESCRITTO NELLE SEGUENTI
SCHEDE E REGISTRATO CON LA TARGA SOPRA INDICATA PER
LAVORAZIONE EDILI STRADALI-
** PROPRIETARIO COMUNE DI COSTIGLIOLE D'ASTI COM
RES VIA ROMA 5/9
COSTIGLIOLE D'ASTI (AT)
CATEGORIA - MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE
FABBR/TIPO S. D. F. I-14S A A2 LAMBORGHINI L14S934WVT
OMOLOGAZ EU79198MOCPTO/09 TEL L14S934WVT5389
ASTI 14/09/10 P. IL DIRETTORE

BONFANTINI ENZO
Funzionario Tecnico

CODICE AGENZIA > 0000 <



TARGA
AEJ286

Imposta di bollo esente in
mediante versamento in
c/c postale al n. 4000000000
7 della legge 16 ottobre
1978, n. 825.

N. AT001995 RICHIESTA 04/08/10 EMESSA 14/09/10
MASSE MAX: 1^ASSE = 3000 KG; 2^ASSE = 4800 KG.
DERIVA DA TRATRICE AGRICOLA OMOLOGATA OX00349MAB
MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE: PER ATTREZZATURE IN
ALTERNATIVA, PRESCRIZIONI E CONFIGURAZIONI DI MARCIA
VEDI ALLEGATO TECNICO PARTE INTEGRANTE DELLA CARTA
DI CIRCOLAZIONE. ALLESTIMENTO DITTA GARNERO G01-09.
VERBALE CPA TO N. 0076/TO-09.

N° AT001995

14/09/10

TARGA AEJ286

CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE

DATA RICHIESTA 04/08/10
** ATTREZZATURE **
SGOMBRANEVE A SPINTA.
DECESPUGLIATORE
MOT DEUTZ AG BF 4M2012 CODE 71T TEMPI 4 G
N. CIL. 04 CILINDR 04038 POT. MAX KW 070,5 GIRI 2415
SILENZ APPR VEDI ALL. TECNICO DB. CONTR 090
LUNGH 06,520 LARGH 2,220 SBALZO ANT. 0,940 POST 3,240
MASSE KG =TARA 04850 PORTATA NON ATTA COMPL 004850
RIMORC MASSA MAX ASSE VEL MAX 41,9
PNEUMATICI 420/70 R24 130 A8 (ANT.) - 480/70 R34 143
A8 (POST.)
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
DATA I IMM 26/02/09 MARCA OP 07AT534402 DEL 04/08/10
IL CERTIFICATO VA ACCOMPAGNATO DA 1 SCHEDE TECNICA.



N° AT001995

14/09/10

TARGA AEJ286

SCHEDA TECNICA N. 1

DATA RICHIESTA 04/08/10
IN ALTERNATIVA PUO' ESSERE INSTALLATO DECESPUGLIATORE
POSTERIORE A TRINCIA MARCA DRAGONE MOD. ROAD VOGT 150
MATICOLA NF.EB5.T COME DA ALLEGATO TECNICO AGGIUNTI-
VO CHE FORMA PARTE INTEGRANTE DELLA CARTA DI CIRCOLA-
ZIONE.

12
LAMBORGHINI
23 EURO

** VISITA E PROVA **

COD 42 M-OP 07/AT/534402 DATA M-OP 08/09/10



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI

Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI TORINO

ALLEGATO TECNICO (*)

MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE

Fabbrica : SAME DEUTZ-FAHR ITALIA/GARNERO

Tipo : LAMBORGHINI L 14S934WVT Telaio n°: L14S934WVT5389

Dispositivo di aspirazione: SAME 2.4249.718.0 - cartuccia DONALDSON interna P784691 esterna P784690;
Dispositivo silenziatore: S.D.F.I. tipo 0.014.7971.3 valore di controllo per usati: 90 dB(A) a 2415 giri/min;
Cambio: meccanico.40MA+40RM; 30MA+30RM; 20MA+20RM; 15MA+15RM

Attrezzi

- Lama spartineve anteriore BOMBELLI EFU 30 matricola 9087 (configurazione A)
- Decespugliatore posteriore a trincia NOBILI TB151 matricola TH22854G (configurazione B)

Configurazione A

DATI SPECIFICI DI LAVORO

1E M-MH Larghezza 2,800 m Velocità di avanzamento: 20 km/h

DIMENSIONI E MASSE

Lunghezza max (mm)	6190
Sbalzo anteriore (mm)	2900
Sbalzo posteriore (mm)	950
Larghezza massima (mm)	2800
Altezza massima (mm)	2900
Distanza punti oculari (mm)	4700
Asse anteriore (kg)	3000
Asse posteriore (kg)	1850
Totale (kg)	4850

Configurazione B

DATI SPECIFICI DI LAVORO

1S M-MO Larghezza 2,220 m Velocità di avanzamento: 20 km/h

DIMENSIONI E MASSE

Lunghezza max (mm)	6520
Sbalzo anteriore (mm)	940
Sbalzo posteriore (mm)	3240
Larghezza massima (mm)	2220
Altezza massima (mm)	2900
Distanza punti oculari (mm)	2740
Asse anteriore (kg)	1450
Asse posteriore (kg)	3400
Totale (kg)	4850

PRESCRIZIONI

Prescrizioni durante la circolazione di trasferimento su strada:

- i pedali di comando del freno di servizio devono essere accoppiati;
- i comandi degli attrezzi di lavoro devono essere protetti con appositi fermi meccanici presenti sul veicolo da azionamenti accidentali;
- parti a sbalzo di sezione ridotta segnalate sui tre lati con pannelli retroriflettenti a strisce bianche e rosse alternate, inclinate di 45°;

- ingombri degli attrezzi segnalati sui tre lati con strisce bianche e rosse retroriflettenti;
- lama spartineve bloccata con i fermi nelle apposite sedi;
- la circolazione con lama spartineve a vomero è subordinata all'autorizzazione dell'Ente proprietario della strada alla scorta di personale dell'impresa non sulla macchina.

Visto
Il funzionario collaudatore del CPA
IL FUNZIONARIO TECNICO
(Dot. Ing. Lino TARENTINI)



(*) L'ALLEGATO TECNICO INTEGRA LA CARTA DI CIRCOLAZIONE

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Dipartimento per i trasporti, la navigazione ed i sistemi informativi e statistici
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest
UMC di ASTI

ALLEGATO TECNICO AGGIUNTIVO AL CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE
N° AT001866 DELLA MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE TARGA
AEJ286

Configurazione C

Attrezzo: decespugliatore posteriore a trincia DRAGONE mod. ROAD VOGT 150
matricola. NF.EB5.T.

Categoria: 1S- macchina operatrice semovente senza capacità di carico

Impiego: M – MO - manutenzione strade

Larghezza di lavoro: 2,00 m

Velocità di avanzamento: 20 km/h

DIMENSIONI E MASSE

- Lunghezza massima:	6210 mm
- Sbalzo anteriore:	940 mm
- Sbalzo posteriore:	2930 mm
- Larghezza massima:	2050 mm
- Altezza massima:	2900 mm
- Distanza punti oculari:	2740 mm
- Massa asse anteriore:	1300 kg
- Massa asse posteriore:	3880 kg
- Massa totale:	5180 kg



TURIANO GIORGIO
Ingegnere Direttore

Giorgio Turiano