

TARGA AA020H

N° 5000114MD UFFICIO PROVINCIALE DI: MODENA

VISTE LE NORME DEL D.L. n° 30 - 4 - 1992 N. 285 VISTO LA PRESCRITTA DOCUMENTAZIONE  
SI IMMATRICOLA CON LA SUDDETTA TARGA IL VEICOLO  
DI FABBRICAZIONE EST DESCRITTO ALLE PAGG. 1 E 2

IMPRESA PER LAVORAZIONI MECCANICHE AGRARIE

1) PROPRIETARIO FERRARI ROMANO

NATO IL 19/12/56 A SERRAMAZZONI  
RES. MODENA  
CATEGORIA TRATTRICE AGRICOLA A 4 RM  
FABBRICA/TIPO- JOHN DEERE 7600 AS 1  
OMOLOGAZ- OM31941MAESTO1  
TELAIO-005292

ANNO IMMATRICOLAZIONE 94  
MODENA 29/09/94  
P. IL DIRETTORE

N° 5000114MD300195 TARGA AA020H



*Donci Romus*

MOTORE		DIMENSIONI		MASSE (kg)		NORMALI	ECEZZIONALI (g)
tipo	JOHN DEERE	lunghezza	m	4,970	tara (1)	7210	8300
temp./comb.	0 / GASOL	larghezza	m	2,500	portata (2)		
cilindrata	06	altezza	m	2,800	completista		
cilindrata cm³	6788	assi	n	2	innalzabile (3)		
pot. max kW	96,00	distanza interassi	m	2,800	max autotreno	6000	6000
tipo potenza	DGM				su ralla		
gir/min	2100						
pot. teorica CV							

TRASMISSIONE		NUMERO POSTI		FRENI	
tipo cambio	MEC	totali	1	servizio	IDRAULICO
n° marcia		a scendere		soccorso	MECCANICO
rap. totale		in piedi		approvaz	
		di servizio			

PNEUMATICI A=16.9R30 137AB; P=20.8R38 153AB  
SILENZIATORE APPROVATO 2601dB controllo usai (4) 92 n° giri/min. 2300  
Vel. max km/h Avanzamento ralla mm SERVOSTERZO

DISPOSITIVI DI SEGNALEZIONE VISIVA E DI ILLUMINAZIONE  
REGOLAMENTARI

N° 5000114MD300195 TARGA AA020H

PER RIMORCHI A 1 ASSE O 2 CONTIGUI  
CAT.C-APPR.DGM GA 2323- SBALZO CM.85  
H DA CM.054 A 094 MASSA VERTIC. MAX  
NORMALE KG.1500-POT.(ZAVDRR.)KG.1460  
PER -H- DIVERSE OCCORRE ANNOTAZIONE  
MOTORE:JOHN DEERE 6068 TR WO1  
GANCIO TRAINO RIMORCHI PIU' ASSI:  
DGM GA 2322/A=SBL.CM.110=H.CM.53 +  
61,5=MASSA RIMORCHIABILE KG.6000. =  
VELOCITA' CALCOLATA 41,01 KM/H.  
PNEUMATICI IN ALTERNATIVA:

A=16.9R28 136AB;480/70R28 140AB;480/  
70R30 141AB;600/65 R28 147AB;540/65  
R30 138AB;540/65 R28 137AB. =  
P=20.8R42 155AB;620/70R42 160AB;650/  
75R34 163AB;710/70 R38 166AB;650/65  
R38 154AB;650/65R42 156AB. = CAMBIO  
A 20 MARCE AVANTI + 12 RM O IN ALTER  
NATIVA 32 MARCE AVANTI + 24 RM (CON  
RIDUTTORE CREEPER) FERMA REGTANNO TI







N° T000301MO UFFICIO PROVINCIALE MODENA

TE LE NORME DEL D.L. 30 - 4 - 1992 N. 286 VISTO LA PRESCRITTA DOCUMENTAZIONE  
I IMMATRICOLA CON LA SUDETTA TARGA IL VEICOLO  
FABBRICAZIONE NAZ DESCRITTO ALLE PAGG. I E XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

IMPRESA PER LAVORAZIONI MECCANICHE AGRARIE

PROPRIETARIO FERRARI\*ROMANO

ATO IL 19/12/56 A SERRAMAZZONI IN PROV DI MO  
ES. MODENA -MO-252 CADIANE - TC  
ATEGORIA RIMORCHIO AGRICOLO - CASSONE  
ABBRECA/TIPO- VASCHIERI L140 I  
MOLOGAZ- OL97214MABO  
ELAIO-0252

ANNO IMMATRICOLAZIONE 23/03/2004 P. 1  
MODENA 23/03/2004 P. 1  
P. 1  
P. 1

N° T000301MO021204 TARGA AB5696

MOTORE		DIMENSIONI		MASSE (kg)	NORMAL	ECCEZIONALE (6)
tipo	lunghezza m	8,040	tara (1)	3960		
temp/comb	larghezza m	2,380	portata (2)			
cilindrata cm <sup>3</sup>	assi n	2	completiva (3)	14000		
pot. max kW	distanza interassi II	1,300	max autotreno			
pol. max CV	NUMERO POSTI III		max su gancio o ralla su ralla			
pol. fiscale CV	TRASMISSIONE	anteriori max	FRENI			
tipo cambio	a sedere max	di servizio				
PNEUMATICI	14.00 20 14PR GOODYEAR	SINGOLI				
SILENZIATORE						
Vel. max ell. km/h	Avanzamento ralla mm.	dB controllo uschi (4)	n° giri/min.			

DISPOSITIVI DI SEGNALEZIONE VISIVA E DI ILLUMINAZIONE  
REGOLAMENTARI

4 NT000301MO021204 TARGA AB5696

OCCH: CAT F2 BBMDGM RA 1408 14TV2  
DIST. OCCH-ASSALE: 4230  
CARICO SU OCCHIONE: 838 KG.  
ALBERO DI TRASMISSIONE DEL MOTO PROT  
ETTO.  
PUO' ESSERE TRAINATO SOLO DA TRATTRI  
PUO' ESSERE TRAINATO SOLO DA TRATTRI  
CE AGRICOLA DOTATA DI FRENO IDRAULI  
CO MISTO-AUTOMATICO CON MASSA RIMOR  
CHIBILE ADEGUATA.  
CASSONE CON ATTREZZATURA SPANDILETA  
ME.-PNEU ALT:395/85 R20 1590; 15.5/  
80 R20 168F; 445/65 R22.5 168F; 425/  
65 R22.5 165K.CON PNEU ALT LARGHEZZA  
MASSIMA 2470 MM.



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

MOTORE	DIMENSIONI	MASSE (Kg)	NORMALI	ECEZIONALE
tipo MODELLO DEERE temp./comb. 47 GASOL	lunghezza m larghezza m n. assi distanza interassi II	tara (*) portata (2) complessiva rimorchiabile (3) max autotreno su ralla	5600 8500	12500
cilindrata cm³ pol. max kW 5700 55,710	NUMERO POSTI max su gancio o ralla	FRENO DI STABILITÀ		
pol. fiscale CV THASMISSIONE	anteriori max a sedere max di servizio			
tipo cambio MELD				

**PNEUMATICI  
SILENZIATORE  
Vel max 241 km/h**

**VERBEE ALBERGO TECNICO  
AMNESTO  
Avanzamento 1 alla 1 m**

**db controllo usati (4)**

**23,1 m giri/min (2240)**

**DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE VISIVA E DI ALBERGAMENTO  
REGOLAMENTI**

**4** № 3061580200007  
**TARGA**  
**AVETES**

MOTORCIT 1100 3000 HL 475/10555;MARB  
TECNICAMENTE AMMISSIBILI;MASSE PRINC  
CHIAVILI;ALLESTIMENTI;ZVORRE;ISANTI  
DI TRAMONDAMENTO;IMPIANTI MISTI-AUTO  
MATICI;A DIREZIONE PORTATE D'SEN  
PORTATE;STRUTTURE DI PROTEZIONE;  
SILENZIAZIONE DI SCANICO;LIVELLO SONO  
NO;POSTI E IN PRESENZA DEL SONO  
DELL'ACCOMMODAZIONE;PNEUMATICI IN A  
TERNATIVA E PRESSIONI PER LA CIRC  
VEDI ALLEGATO TECNICO PARTE INTEGRA  
TE DELLA CARTA DI CIRCOLAZIONE;MIE  
DIRETTIVA 2000 ECC E IL FACE.











N° S000415MO050700

UFFICIO PROVINCIALE DI: MODENA

STILE NORME DEL D.L. 30-4-1992 N. 285 VISTO LA PRESCRITTA DOCUMENTAZIONE

SI IMMATRICOLA CON LA SUDETTA TARGA IL VEICOLO

FABBRICAZIONE EST DESCRITTO ALLE PAGG. 1 E 2

IMPRESA PER LAVORAZIONI MECCANICHE AGRARIE

1) PROPRIETARIO FERRARI\*ROMANO

NATO IL 19/12/56 A SERRAMAZZONI

CATEGORIA TRATTRICE AGRICOLA A 4 RM

FABBRICA/TIPO- JOHN DEERE 6510 AS/3

OMOLOGAZ- OL98022MAE05MI

TELAIO-L06510X275536

ANNO IMMATRICOLAZIONE 20/06/2000

MODENA 20/06/2000

IL DIRETTORE

AM179P

TARGA

N° S000415MO050700

AM179P

TARGA

N° S000415MO050700

AM179P

TARGA

N° S000415MO050700

MOTORE

DIMENSIONI

MASSE (kg)

NORMAL

ECCEZIONALI (5)

tipo JOHN DEERE

temp/comb 4 / GASOL

cilindrata cm³ 6788

pot. max kW 77,00

pot. fiscale CV

trasmissione MEC

tipo cambio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

di servizio

lunghezza m 4,989

larghezza m 2,500

assi n. 2

distanza interassi I 2,650

II

III

NUMERO POSTI

anteriori max

a sedere max

1

max su gancio o ralla

FRENI

6330

6000

2300

92

92

92

92

92

92

92

92

tara (1)

portata (2)

complessiva

rimorchiabile (3)

max autotreno

su ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

max su gancio o ralla

6330

6000

2300

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

6330

6000

2300

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92

92



COMUNITA  
EUROPEA

REPUBBLICA ITALIANA

Ministero dei Trasporti e della Navigazione  
DIPARTIMENTO DEI TRASPORTI PERESTRI

## CARTA DI CIRCOLAZIONE - PARTE I

Registration Certificate, Part I; Registrierungsbescheinigung, Teil I; Permisso de Circulacion, Parte I; Reiseverkehrsbescheinigung, Osa I; Certificat  
d'Immatrientation, Parte I; Kenekelenbewijs, Deel I; Certificado de Matricula, Parte I; Registreringsbeviset, Del I;  
Zulassungsbesecheinigung, Teil I; Atrieb Kvalifikacijas, Mapias I.

N° A043078M000

(A) FE542092

(B) 04.08.1993

(C.2.1) FERRARI

(C.2.2) ERMANN0 (P)

NATO IL 19.12.1956  
A SERRAMAZZONI (MO)(C.2.3) 252 CADIANE  
MODENA (MO)

(P) ROMANO



N° A043078M000

(A) FE542092

(D.1) IVECO FIAT 35 12 2 8 CTG N1

(D.2)

(D.3)

(E) ZCF C3580002075889

(F.1)

(F.2) 3500 (F.3)

(G)

(I) 13.10.2000

(J)

(J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI  
COSE-USO PROPRIO(J.2) RE (CASSONE RIBALTABILE  
TRILATERALE)

(K) 0M53078EST12B

(L) 2

(N.3)

(N.1)

(N.2)

(O.1)

(N.4)

(N.5)

(P.1) 2500 (P.2) 85,00 (P.3) GASOL

(O.2)

(P.5) SOFIM8140.47

(Q)

(S.1)

(S.2)

(U.1)

(U.2)

2850

(V.1)

(V.2)

(V.3)

(V.5)

(V.7)

(V.9) 88/77 CEE

IMPOSTA  
DI BOLLO  
ASSOLTA  
IN MODO  
VIRTUALE







N° **5000824MD70613** UFFICIO PROVINCIALE DI **MODENA**  
LA PRESCRITTA DOCUMENTAZIONE  
TELE. NOME DEL D.L. 30-4-1992 N. 285 VISTO  
I. AGRICOLA L. IMMATRICOLAZIONE DEL SUDETTO VEICOLO  
FABBRICAZIONE **MAZ** DESCRITTORE **XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX**  
AZIENDA **AGRICOLA** ALLE PAG. 1 E 2, SI RILASCI LA PRESENTE CARTA DI CIRCOLAZ. PER USO  
**FERRARI ROMANO**

**MODENA** **-S.DA CADIANE 252**  
**LOCATARIO** **FERRARI ROMANO**

**ATO IL 19/12/56 A SERRAMAZZONI**  
**ES. MODENA** **-MD** **IN PROV DI MO**

**CATEGORIA** **METITREBBIA ECCEZIONALE** **- SE**  
**ABBRICATA/TIPO-** **LAYERDA 316**  
**MODELLOGAZ-** **LEA2088**  
**TELAIO-** **316451002**

**ANNO IMMATRICOLAZIONE** **ED 14/01/2004** **P. 1**  
**MODENA** **03/04/2013** **PENALIZZAZIONE**

N° **5000824MD70613** **TARGA** **A5596K**

**3) COMPROPR.** **SPA BNP PARIBAS LEASING SOLUTIONS**

**RES. MILANO** **-MI**  
**ND., VIALE DELLA LIBERAZIONE 16/18**

MOTORE		DIMENSIONI		MASSE (KG)		NORMALI		ECCEZIONALI (9)	
tipo	<b>CARTEPILLAR</b>	lunghezza	<b>8,685</b>	tara (1)	<b>12300</b>				
temp/comb.	<b>4 / GASOL</b>	larghezza	<b>4,030</b>	portata (2)	<b>12300</b>				
cilindrata cm³	<b>7249,00</b>	assi	<b>2</b>	complessiva	<b>1</b>				
pot. max kW	<b>215,00</b>	distanza interassi	<b>3,385</b>	rimorchiabile (3)					
		II		max autotreno					
		III		su ralla					
pot. fiscale CV		NUMERO POSTI		max su gancio o ralla		FRENI			
		anteriori							
		max							
tipo cambio	<b>TRAMMISSIONE</b>	a sedere max							
	<b>MELC</b>								
PNEUMATICI	<b>A=800/65R32 172AB (S) P=SEQUE</b>	di servizio							
SILENZIATORE	<b>AMMESSO</b>	dB controllo usati (4)		<b>84</b>		<b>n° giri/min. 2200</b>			
Vel. max eff. km/h		Avanzamento ralla mm							

N° **5000824MD70613** **TARGA** **A5596K**

**4** **CONFORME ALLA DIRETTIVA 97/68/CE**

**FASE II**  
**PNEUM. POST. 460/70R24 IND 150 AB (S)**  
**00001 (RIM. CE) - SENZA FRENI 37 CON FRE**  
**NI ST. - STAZIONAMENTO MECCANICO**  
**DISP. SILENZ. LAYERDA 322070250**  
**GANCIO DI TRAINO DGM GA 1725B 6TV0.5**  
**H MAX 76CM; SB. MAX 32CM CARICO VERT. =**  
**200KG OPF. DGM GA 1495B (SB. MAX 55CM)**  
**MASSA LIMITE XASSE 12500/5000KG TOT.**  
**15600KG. - PUD. CIRCOLARE ANCHE CON SEN**  
**ICINGOLI SU ASSE ANT. -**  
**PER DIMENSIONI, MASSE, PNEUM., ALLESTIM**  
**VEDI ALLEGATO TECNICO PARTE INTEGRAN**  
**TE DELLA CARTA DI CIRCOLAZIONE. -**



TARGA

AA676H

N° 5000579MO UFFICIO PROVINCIALE DI MODENA

VISTE LE NORME DEL D.L. n° 30 - 4 - 1992 N. 285 VISTO

LA PRESCRITTA DOCUMENTAZIONE

SI AGGIORNARE L'IMMATRICOLAZIONE DEL SUDDETTO VEICOLO  
DI FABBRICAZIONE EST DESCRITTO ALLE PAGG. 1 E 2, SI RILASCI LA PRESENTE CARTA DI CIRCOLAZ. PER USO

A. IMPRESA PER LAVORAZIONI MECCANICHE AGRARIE

1) PROPRIETARIO FERRARI\*ROMANO

NATO IL 19/12/56 A SERRAMAZZONI

RES. MODENA -MO

IND. VIA CADIANE 252

CATEGORIA TRATTRICE AGRICOLA A 4 RM

FABBRICA/TIPO- JOHN DEERE 7600 AS OMP FM

OMOLOGAZ- DL93100MAVR

RA 1994

21/03/2012

MODENA

ANNO IMMATRICOLAZIONE

3 N° 5000579MO180512

TARGA

AA676H

Funzione  
PETERLIN  
MAGGIORANTE

2

N° 5000579MO180512 10M0316433 21/03/12  
MACCHINA AGRICOLA

TARGA

AA676H

Mod. MC 820

MOTORE		DIMENSIONI		MASSE (kg)	NORMALI	ECCEZIONALI
tipo	JOHN DEERE	lunghezza	m	4,970		7210
temp./comb.	/ GASOL	larghezza	m	2,500		
cilindrata cm³	6788,00	assi	n.	2		7210
pot. max kW	96,00	distanza interassi	II	2,800		1
pot. fiscale CV		NUMERO POSTI		max su gancio o ralla	FRENI	
TRASMISSIONE		anteriori	max			
MEC		a sedere max				
tipo cambio		di servizio				

PNEUMATICI A=16.9R30 137AB; P=20.8R38 153AB  
SILENZIATORE AMMESSO  
Vel. max eff. km/h  
Avanzamento palla mm  
dB controllo usati (4) 92 n° giri/min 2300

4 N° 5000579MO180512

TARGA

AA676H

\*PMA2A=04410=07000\*MOT.:6069 TR.M01.  
-CAB.FROT.S6050 APP.DECD-CS90217/27  
CAMBIO:19M+7RM.-CON FRENO MISTO-AUT.  
XRIM.,OMP FR1/I-1121A/I.-DISP.SIL.-  
NELSON RE34315.-/00001:

GANCI DI TRAINO

PER RIMORCHI A DUE O PIU' ASSI  
CAT.A-APPROV. DGM GA 2322. H CM. 061  
PER RIMORCHI A 1 ASSE O 2 CONTIGUI  
CAT.C-APPR.DGM GA 2323- SBALZO CM.85  
H DA CM.054 A 094 MASSA VERTIC. MAX  
NORMALE KG.1500-POT. (ZAVDRR.)KG.1460  
PER -H- DIVERSE OCCORRE ANNOTAZIONE  
GRASSI TIPO JD6.-RIM.LE 6000 KG.  
PER RIMORCHI A 1 ASSE O 2 CONTIGUI  
CAT.D-APPR.DGM GA 2321- SBALZO CM.80  
H DA CM.054 A 094 MASSA VERTIC. MAX  
NORMALE KG.1640-POT. (ZAVDRR.)KG.1480  
PER -H- DIVERSE OCCORRE ANNOTAZIONE



1  
REPUBBLICA ITALIANA AA 0680089  
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
DIPARTIMENTO DEI TRASPORTI TERRESTRI

TARGA  
AV309S

N° 5000475MO UFFICIO PROVINCIALE MODENA

VISTE LE NORME DEL D.L. n° 30.4.1992 N. 285 VISTO LA PRESCRITTA DOCUMENTAZIONE  
SI IMMATRICOLA CON LA SUDDETTA TARGA IL VEICOLO  
DI FABBRICAZIONE EST DESCRITTO ALLE PAGG. 1 E 2 SI RILASCIÀ LA PRESENTE CARTA DI CIRCOLAZ. PER USO

A. IMPRESA PER LAVORAZIONI MECCANICHE AGRARIE

1) PROPRIETARIO FERRARI \*ROMANO

NATO IL 19/12/56 A SERRAMAZZONI IN PROV. DI MO  
RES. MODENA -MO-252 SDA CADIANE  
CATEGORIA TRATTRICE AGRICOLA A 4 RM  
FABBRICA/TIPO- JOHN DEERE M - 5720 - CT2T2 SD  
OMOLOGAZ- OX00092MAEST08D  
TELAIO- L05720G508263

Imposta di bollo assolta  
mediante versamento in  
c/c postale ai sensi dell'art.  
1918 n. 025

ANNO IMMATRICOLAZIONE  
MODENA

13/11/2006  
13/11/2006

P. IL D. L. N. 13/11/2006  
P. IL D. L. N. 13/11/2006

3 N° 5000475MO131106

TARGA

AV309S

2  
N° 5000475MO131106  
MACCHINA AGRICOLA

TARGA  
AV309S

MOTORE

DIMENSIONI

MASSA (kg)

NORMALI

ECCEZIONALI

tipo JOHN DEERE  
templ/comb. 4/ GASOL

lunghezza m 4.382  
larghezza m 2.376

tara (1) 4000  
portata (2) 6100

6100

cilindrata cm³ 4525  
pot. max kW 63.00

assi n. 2  
distanza interassi I 2.250

rimorchio (3) 5000  
max autotreno su ralla

6100

pot. fiscale CV

NUMERO POSTI

max su gancio o ralla

FRENI

TRASMISSIONE

anteriori max

1

7

FRENO DI STAZION MEC

tipo cambio

a sedere max

MEC

PNEUMATICI

di servizio

VEDI ALLEGATO TECNICO

AMMESSO

AMMESSO

SILENZIATORE

VEDI ALLEGATO TECNICO

AMMESSO

AMMESSO

AMMESSO

Vel max rif km/h

Avanzamento ralla m/h

dB con livello usati (4)

90

2360

DISPOSITIVI DI SEGNALEZIONE VISIVA E DI ILLUMINAZIONE  
REGOLAMENTARI

4 N° 5000475MO131106

TARGA

AV309S

MOTORE: TIPO 4045 TL 273; MASSE; MASSE  
TECNICAMENTE AMMISSIBILI; MASSE RIMOR  
CHIABILI; ALLESTIMENTI; ZAVORRE; GANCI  
DI TRAIINO; CAMBIO;  
ATTREZZATURE PORTATE O SEMI-PORTATE;  
STRUTTURE DI PROTEZIONE;  
SILENZIATORE DI SCARICO; LIVELLO SONO  
RO; POSTI 2 IN PRESENZA DEL SEDILE  
DELL'ACCOMPAGNATORE; PNEUMATICI IN AL  
TERNATIVA E PRESCRIZIONI PER LA CIRC  
VEDI ALLEGATO TECNICO PARTE INTEGRAN  
TE DELLA CARTA DI CIRCOLAZIONE. RISP.  
DIRETTIVA 2000/25CE IT FASE.



