

TAV.41 - Motoagricole nuove di fabbrica nazionali ed estere secondo la marca ed il tipo*Situazione al 31 XII 2001*

MARCA E TIPO	Ciclo motore e Propulsione	Totale Marca e Tipo	POTENZA	
			Unitaria	Complessiva
I. Costruzione nazionale				
AGRIA				
2700 MOT RUGG. RD 901		2	14	28
2700 MOT RUGG. P 101		2	21	42
TOTALE AGRIA		4		70
B C S				
7860/RV LOMB. 3LD 510		15	14	210
TOTALE B C S		15		210
BENASSI				
RL 11 RR/RMP RUGG. RF80		1	8	8
A 71 LL LOMBARDINI LDA 510		1	14	14
TOTALE BENASSI		2		22
BERTOLINI				
BME 53/R10 LOMB. 3LD510		16	12	192
BMH 55 B/R 12 INT.		76	12	912
BMH53/R12 LOMB. 3LD 510		3	12	36
B 318 RS/A		4	13	52
B 318 RS B		2	15	30
318 RS/B		4	20	80
112/R 13 SLANZI DVA 1030		7	26	182
M 63 65 MOT LOMBARDINI LA 49		2	12	24
TOTALE BERTOLINI		114		1508
BRUMITAL				
REKORD 14 L		23	13	299
TOTALE BRUMITAL		23		299
CAMA				
RDM 85 RUGG. RF120N		1	12	12
900 D 1 LOMB. 720		1	18	18
TOTALE CAMA		2		30
CARON				
216 MOT ACME AD 114		2	14	28
A 32		5	20	100
A 34		1	21	21
520 E 1		1	22	22
S32		15	27	405
737		2	29	58
730		3	31	93

MARCA E TIPO	Ciclo motore e Propulsione	Totale Marca e Tipo	POTENZA	
			Unitaria	Complessiva
TOTALE CARON		29		727
CARRARO ANTONIO				
55-979		548	15	8220
18-6811		178	19	3382
TIGRECAR 3100 GST		1	26	26
TIGRECAR 3200 RUGG. RD.270		17	27	459
19-6911		9	28	252
TOTALE CARRARO ANTONIO		753		12339
CASORZO				
SU 4 D-10HP LOMB. L 530		2	10	20
SU 4 MOT LOMBARDINI LDA 510		1	14	14
CU 3/LB MOT LOMBARDINI LA 25		1	7	7
TOTALE CASORZO		4		41
COMACA				
RAMBO 4X4 LOMB. 3LD 510		1	12	12
RAMBO 3 R		25	16	400
RAMBO 4X4		3	16	48
RAMBO 4X4 RUGG. RD 181		1	17	17
RAMBO 3 L		4	19	76
RAMBO 4X4 ECON L		6	19	114
PANTERA L		4	26	104
PANTERA R		10	27	270
TOTALE COMACA		54		1041
DISALCAR				
526 SLANZI DVA 1030/G		1	26	26
TOTALE DISALCAR		1		26
DURSO				
UFO 200 L1		5	20	100
4 RML LOMB. 3LD510		20	12	240
DR GS 1 R		3	12	36
DR GS/R		1	12	12
FUTURA 4RM LC RUGG.150		5	13	65
FUTURA 16H PR/E RUGG.		33	16	528
FUTURA 4 RM SR2		98	17	1666
FUTURA COUNTRY 18 HP		6	18	108
UFO 18 HP L		7	19	133
UFO 18HP/L1/LOMB.12 LD 435-2		1	20	20
COUNTRY 260		4	26	104
COUNTRY		2	27	54
COUNTRY 300 LOMBARDINI		3	30	90
COUNTRY 330		9	33	297
FARMER 420 L		4	41	164
TOTALE DURSO		201		3617

MARCA E TIPO	Ciclo motore e Propulsione	Totale Marca e Tipo	POTENZA	
			Unitaria	Complessiva
ERREPPI				
360		7	8	56
RTN 500 3LD 510 LOMB.6LD 360		7	8	56
RTN 500 6LD400		57	8	456
G84 RTN500 LOMB. LDA 530		2	10	20
RTN 500 DUCATI IS 13		1	13	13
RTS 120 S 3		66	13	858
SLALOM 20N		12	13	156
314D LOMB. 510		12	14	168
917K RTS 120V LOMB.3LD 510		5	14	70
RTS 120 V/MD 150		17	14	238
RTS120 V/3 LD510 LOMB.3LD510		62	14	868
140 B RD 180 RUGG.		14	16	224
MASTER SN		6	16	96
RTS 120 V-3 LDA510 LOMB.4LD		8	16	128
SLALOM 20 S		16	16	256
510 RTN 500 LOMB. LDA 720		25	18	450
MASTER SX		1	19	19
MTA 150S LOMB. 6LD 325		7	22	154
TOTALE ERREPPI		325		4286
FERRANTE				
F 113		4	4	16
F 113 RUGG. RD 240 S		1	25	25
F 120 RUGGERINI RD 270		2	27	54
F 125 L		1	28	28
F 102 DSV		9	30	270
F 160 AT		2	35	70
F 160 T		1	38	38
190 LOMB		2	39	78
TOTALE FERRANTE		22		579
FERRARI				
34/530/RM34V LOMB. LDA 530		6	10	60
36 N/510-RM 36V LOMB. 3LD510		1	12	12
72 N/665-RM72 LOMB. 7LD 665		49	15	735
93 L/M		1	23	23
TOTALE FERRARI		57		830
FIAT				
--		4	18	72
TOTALE FIAT		4		72
FORT				
UNIVERSAL DUCATI IS 9		1	9	9
LEONE IS DUCATI IS 11		1	11	11
LEONE LD/GLC LOMB. 3LD 510		1	14	14
RAMBO 3/R		3	17	51
TOTALE FORT		6		85
GB				

MARCA E TIPO	Ciclo motore e Propulsione	Totale Marca e Tipo	POTENZA	
			Unitaria	Complessiva
10_14 R MOT LOMBARDINI LDA 5		1	14	14
TOTALE GB		1		14
GOLDONI				
108 D/C 66 LOMB. 520		4	7	28
108 MOT INTERMOTOR 300		4	8	32
109 IM/C66 INTERMOTOR IM 300		3	9	27
140-3LD510/C36/81		1	12	12
AB 2/C 63 LOMB. 3LD 510		17	12	204
130 MOT LOMBARDINI LDA 451		1	13	13
AB 2/C 36B		1	13	13
AL1 C63 81		1	13	13
114 C 63		6	14	84
140 MOT LOMBARDINI LDA 510		1	14	14
140 RPS C35 LOMB. LDA 510		5	14	70
140 RPV LOMB. 3LD 510		9	14	126
140/C 63 RUGG. RD 901		4	14	56
144 MOT RUGGERINI RD 901		8	14	112
AL1 - C36 81		64	14	896
DC 1		1	15	15
AB 6/C 60		8	16	128
518/C55 LOMB. LDA 100		1	18	18
521/C55 LOMB. LDA 820		2	21	42
DD1 LOMB.12LD 475/2		52	21	1092
DL1 LOMB.12LD 475/2		1	21	21
TRANSCAR 25 RN		3	21	63
256		15	26	390
TRANSCAR 25 SN		3	27	81
PP 1		5	31	155
433		2	33	66
PA1 SLANZI DVA 1750S		61	38	2318
TRANSCAR 40 SLANZI DVA 1750		44	38	1672
1040		45	40	1800
TRANSCAR 60 RS		5	44	220
110_610 MOT INTERMOTOR 301		6	10	60
110-A/C 66 ACME AL 330/B		3	10	30
128 B INT. 2LA 490		3	12	36
AB 1/C 35 INT. 2LA 490		73	12	876
AB 1/C 63/81		7	12	84
AB 1/C63 INTER.2LD49		38	12	456
AB 1-C 36 B		1	12	12
AB-1-C 63 B		19	12	228
122 RPS		5	9	45
MINOR MOT LOMBARDINI LA 82		38	9	342
TOTALE GOLDONI		570		11950
GRILLO				
127 A 2701		1	8	8
GRILLO 11000		1	10	10
15000 RC2 1901		4	12	48
93 A/951 LOMB.		1	13	13
131 02 1301		18	14	252
9000-R93-B951		1	14	14
33 SE 3		2	27	54
TOTALE GRILLO		28		399

MARCA E TIPO	Ciclo motore e Propulsione	Totale Marca e Tipo	POTENZA	
			Unitaria	Complessiva
IBEA				
TP 20 MOT LOMBARDINI LDA 67		2	28	56
	TOTALE IBEA	2		56
IMAR				
DL 14 LOMBARDINI LDA 510		1	14	14
	TOTALE IMAR	1		14
LEOMAR				
TORNADO 3500 T		1	33	33
	TOTALE LEOMAR	1		33
M G I B I				
14 R LOMB. LDA 510		1	14	14
N 14R LOMB. 3LD 510		5	14	70
	TOTALE M G I B I	6		84
MARINIELLO				
MFM 790 MOT M B RL 11/D		1	10	10
MFM 910 MOT LOMBARDINI LDA 5		1	10	10
MFM 920/DV 6LD 360		1	10	10
5 SR AL		2	12	24
5 SR CL		1	12	12
DIANA SR/CR		1	12	12
GENEROSA 27041		11	14	154
MAR 6 RUGG. HP 14		1	14	14
DIANA 181 RUGG. RD 181		10	18	180
DIANA SR/CL		3	18	54
DIANA L		1	20	20
DIANA M90/L		35	20	700
	TOTALE MARINIELLO	68		1200
MARTINELLI				
BULLDOG MOT LOMBARDINI LA 49		1	13	13
	TOTALE MARTINELLI	1		13
MENINI				
A 12_RL 15 MOT LOMBARDINI LD		1	14	14
	TOTALE MENINI	1		14
MOTOGUZZI				
ERCOLE MOT LOMBARDINI LDA 51		1	14	14

MARCA E TIPO	Ciclo motore e Propulsione	Totale Marca e Tipo	POTENZA	
			Unitaria	Complessiva
TOTALE MOTOGUZZI		1		14
MPM SICILIA				
B.DS10L 4RM 956/591 LOMB.530		1	10	10
B.MINI DS10L956/590 LOMB.530		1	10	10
B. 10BTA 934/588 BRUMI 210		4	10	40
TOTALE MPM SICILIA		6		60
NIBBI				
502		1	10	10
AA NB/B 51/RB		4	14	56
NB-GR-L4		1	14	14
TOTALE NIBBI		6		80
NIBBI DECIMO				
2403 07 GRIFO EX MOT L LDA 8		5	10	50
TOTALE NIBBI DECIMO		5		50
OELLE				
117 LOMB. 3LD 511		1	14	14
177 LOMB. 3LD 510		22	14	308
157/1 LOMB. 12LD/435		11	20	220
157 RUGG.RD211		12	21	252
197		6	21	126
187 LOMB. 9LD/561-2		23	25	575
167		1	27	27
207/2		4	38	152
TOTALE OELLE		80		1674
OMAI				
A 18 CONDOR RUGG. RD 181		1	17	17
A 26 EXPORT		3	26	78
300 M4 LOMB. 8LD 665/2		1	29	29
TOTALE OMAI		5		124
PASQUALI				
900_906 MOT RUGGERINI RD 100		5	16	80
4 LD 820		11	18	198
946 K 1410 LOMB. LDA 100		17	18	306
947 MOT LOMBARDINI LDA 100		1	18	18
957 MOT RUGGERINI P 101		5	21	105
976 978 MOT RUGGERINI RD 952		4	32	128
TOTALE PASQUALI		43		835
PATIERNO				
PUGLIA MOT DUCATI IS 11		1	11	11

MARCA E TIPO	Ciclo motore e Propulsione	Totale Marca e Tipo	POTENZA	
			Unitaria	Complessiva
TOTALE PATIERNO		1		11
R.V.M.				
M 20		3	14	42
M 20 S		6	24	144
M 26		3	25	75
M 30 S		2	38	76
M 40		3	41	123
TOTALE R.V.M.		17		460
RURALPIOGGIA				
GRIFO EXTRA MOT COTIEMME CA		1	11	11
TOTALE RURALPIOGGIA		1		11
SEP				
S 125 L4 LOMB. 6LD400		1	9	9
S 135 6LD		16	9	144
S 135/L4		21	9	189
V 11 L 4		1	9	9
S.R.8 LOMB. LDA 510		1	14	14
* MOT INTERMOTOR LA 490		2	13	26
TOTALE SEP		42		391
TROJER				
TT 42/R/L LOMB. LDA 625-3		2	42	84
TOTALE TROJER		2		84
VALENTINI				
BETA 30 L		3	14	42
2356 57 C 410 510 MOT R RD 9		4	16	64
ALFA 20 R 2		2	18	36
BETA 30L LOMB. 561/2		1	26	26
BETA 30L LOMB. 9LD 561/2		9	26	234
BETA 30W5 (S 300)		1	28	28
BETA 45L LOMB. 8LD 665.2		2	29	58
BETA 55 L/1		9	42	378
TOTALE VALENTINI		31		866
VALPADANA				
MTA 1014 RDV/N LOMB.3LD 510		19	12	228
VMC 14 68 DV		1	12	12
VMC 14 R/RDV		1	13	13
MTA 1326		1	14	14
4RM 180 LOMBARDINI 720		1	18	18
1820		103	20	2060
MTA 1220 RUGG. RD 210		1	20	20
MTA 1540 SLANZI DVA 1550S2		2	24	48
1526		88	26	2288
MTA 1326 SLANZI DVA 1030G		5	26	130

MARCA E TIPO	Ciclo motore e Propulsione	Totale Marca e Tipo	POTENZA	
			Unitaria	Complessiva
1533 (MTA 2533)		18	32	576
MTA 1533 LOMB. LDA 914		1	45	45
VMC 12 L_RDS MOT INTERMOTOR		2	13	26
TOTALE VALPADANA		243		5478
I. Costruzione nazionale				49697
II. Costruzione estera				
AEBI				
AM 30 MOT ORIA DV 1/500		2	8	16
TP 1000 MOT LOMBARDINI LDA 1		1	18	18
TP 35 MOT SLANZI DVA 1750		4	40	160
TOTALE AEBI		7		194
BUCHER				
TR 2800 LEYLAND 18 B		2	43	86
TOTALE BUCHER		2		86
CASE				
IH 1660 E		3	21	63
TOTALE CASE		3		63
HOFER				
WALDHOFER D 60 VMHR 488		2	60	120
TOTALE HOFER		2		120
II. Costruzione estera				463
Totale generale		2792		50160