

ISTITUTO VENDITE GIUDIZIARIE DI RAVENNA S.r.l.
Via Canala n.55/D-48123 RAVENNA-Tel.0544/50.19.41
Stampato in proprio a norma art.16 del D.M.109 del 11/02/1997-

Redazione: Ravenna Via Canala n. 55/D

BOLLETTINO UFFICIALE ASTE E VENDITE GIUDIZIARIE MOBILIARI CIRCONDARIO DEL TRIBUNALE DI RAVENNA

ivgra@email.it - www.astegiudiziarieravenna.it

ASTA MERCOLEDÌ 30 SETTEMBRE 2020

Concordato Preventivo Omologato

PNEUSCAR S.r.l.

RG n. 21/2019 Tribunale di Ravenna

GIUDICE DELEGATO: Dott. ALESSANDRO FAROLFI

COMMISSARI GIUDIZIALI: Dott.ssa BARBARA CHIARINI – Dott.ssa MONICA CATANI

in Faenza (RA) Via del Cavalcavia 57

INIZIO ASTA ORE 9.30

**vendita di tutti i beni indicati nel presente bollettino
in un'unica soluzione al prezzo base d'asta di € 102.000,00**

TRIBUNALE DI RAVENNA

Concordato Preventivo Omologato Pneuscar S.r.l. R.G. n. 21/2019

AVVISO DI VENDITA DI BENI MOBILI TRAMITE PROCEDURA COMPETITIVA

La società Pneuscar S.r.l. in concordato preventivo R.G. 21/2019, in esecuzione del Piano di concordato omologato, in conformità a quanto disposto nel decreto di omologa ed alle autorizzazioni degli Organi di procedura, ai sensi degli artt. 182 e 107 ss. l. f.,

PONE IN VENDITA

tramite procedura competitiva, a mezzo dell'Istituto Vendite Giudiziarie di Ravenna, in qualità di soggetto specializzato, la piena proprietà dei **beni mobili (pneumatici autocarro)**, il cui inventario è riportato negli allegati n. 1 (composto da n. 16 pagine) e n. 2 (composto da n. 13 pagine) che costituiscono parte integrante del presente bollettino.

Il prezzo base d'asta del lotto unico non potrà essere inferiore ad Euro 102.000,00.

L'asporto dei beni dal luogo in cui si trovano dovrà avvenire entro 10 giorni dalla data dell'aggiudicazione, salvo diversi accordi, con costi, anche di smontaggio, a carico dell'aggiudicatario.

Gli oneri fiscali e di qualsiasi altra natura derivanti dalla vendita saranno a carico dell'aggiudicatario.

La proprietà dei beni verrà trasferita a seguito del versamento integrale del prezzo e dell'importo dovuto per le tutte le spese di trasferimento (ivi compresi gli oneri di vendita del commissionario), pertanto il versamento del saldo prezzo, oltre IVA di legge e del compenso dell'Istituto Vendite Giudiziarie, dovrà essere effettuato prima dell'inizio delle operazioni di smontaggio ed asporto dei beni.

Ai sensi dell'art. 2922 c.c. la vendita non è soggetta alle norme concernenti la garanzia per vizi o mancanza di qualità e pertanto i beni oggetto della presente vendita saranno venduti senza garanzia di qualità nello stato di fatto e di diritto in cui essi si trovano, l'acquirente rinuncerà, con la stessa partecipazione alla gara, a sollevare qualsivoglia futura eccezione in ordine all'identità, condizione giuridica e qualità dei beni oggetto di cessione intendendosi il Concordato liberato da ogni responsabilità al riguardo anche in deroga all'art. 1494 c.c. L'esistenza di eventuali vizi, mancanza di qualità o difformità della cosa venduta, eventuali adeguamenti alle normative vigenti in ambito di prevenzione e sicurezza – anche se occulti o non evidenziati nelle relazioni peritali – non potranno dar luogo ad alcuna indennità, risarcimento, riduzione del prezzo, i cui oneri e spese saranno a carico dell'aggiudicatario.

SPESE: + IVA 22% + DIRITTI 10% + IMPOSTA DI REGISTRO € 200,00

Si precisa inoltre che qualora la vendita sia in esenzione di Iva, verrà applicata l'imposta di registro del 3%

N.B. I diritti sono soggetti all'Iva del 22%

Il presente bollettino può subire variazioni da noi indipendenti

P.d.V...-01- CAVALCAVIA
 Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO

depos. 1 8

ARTICOLO			g.-01-	fisica	var. +	var. -
211000	COP 7.00-12 X	MIC	1			
110244	COP 7.00-12 XTA 125/123F	MIC	2			
110130	COP 8.25-15 XTA 143/141G	MIC	2			
82515DEESTONEP	COP 8.25-15 DEESTONE PR14 MULETTO	VAR	2			
866065	COP 7.00-16 LT AGILIS 117/116L TL	MIC	1			
110508	COP 7.50-16 XZA1 TL 122/121L	MIC	2			
75016D694112N	COP 7.50-16 D694 112N	BRI	4			
109481	COP 10-17.5 XZA TL 134/132L	MIC	3			
109547	COP 10.00-20 XZE 146/143K	MIC	4			
110148	COP 10.00-20 XZL 146/143K	MIC	2			
109790	COP 11.00-20 XZE 150/146K	MIC	4			
109780	COP 11.00-20 XZY 150/146K	MIC	3			
718235	COP 12.00-20 TOP2000D ON/OFF 154/150K TL	TAU	2			
GY0146	COP 11-22.5 G124 TL	GOO	1			
110397	COP 13-22.5 XDE1 TL 156/150L	MIC	2			
878668	COP 13-22.5 XDY3 TL 154/150K	MIC	6			
13225XZH154150	COP 13-22.5 XZH TL 154/150G	MIC	2			
1714500	COP 13-22.5 AT75 154L PLUS TL	PIR	4			
GY0258	COP 13-22.5 G124 TL L	GOO	4			
GY562165	COP 13-22.5 OMNITRAC MSS 156G/154K TL	GOO	1			
CO0525040	COP 13-22.5 HDC1 156/150K TL	CON	4			
79497	COP 13-22.5 L355 D 154/150K TL TRAINO	BRI	4			
049306	COP 13-22.5 TOP2000U ON/OFF 154/150K TL	TAU	1			
085268	COP 13-22.5 TOP 420 TL 154/149K	TAU	1			
CO0525075	COP 13-22.5 BS73 M+S 156/150K	BAR	8			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....			70			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA
Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO

depos. 1 8

ARTICOLO	g.-01-	fisica	var. +	var. -
270892 COP 445/45-19.5 EN.XTA2+ 160J TL MIC	1			
CO0531024 COP 445/45-19.5 HT3 HYBRID 160J TL CON	2			
Tot. Serie. 45 Serie /45.....	3			
323773 COP 385/55-22.5 EN.SAVERGREEN XT 160J TL MIC	1			
668793DA COP 385/55-22.5 X MULTI T 160K DA TL MIC	3			
1961500 COP 385/55-22.5 ST01 FRT 160K TL PIR	1			
2342200 COP 385/55-22.5 ST01 NEVER 160K TL PIR	1			
CO0511044 COP 385/55-22.5 HSL2+ 160K TL CON	2			
CO0572327 COP 385/55-22.5 HTR1 160K TL CON	1			
CO0512299 COP 385/55-22.5 BF200R 160K M+S 20PR TL BAR	1			
Tot. Serie. 55 Serie /55.....	10			
147124DA COP 295/60-22.5 XMULTIWAY XD DA 150/147K MIC	1			
147124 COP 295/60-22.5 X MULTIWAY XD 150/147K MIC	1			
CO0521059 COP 315/60-22.5 HD3 ECOPLUS 152/148L CON	4			
Tot. Serie. 60 Serie /60.....	6			
109425 COP 445/65-19.5 XZY TL 169K MIC	2			
CO0512095 COP 385/65-22.5 HSR2 XL 164K TL CON	1			
CO0542001 COP 385/65-22.5 HTR2 160K(158L) TL CON	1			
CO0532016 COP 385/65-22.5 HTR2 ED 160K(158L)TL CON	1			
417413 COP 385/65-22.5 KORMORAN ON/OFF 158K TL KOR	2			
CO0512298 COP 385/65-22.5 BF200R 160K(158L) M+S TL BAR	2			
CO0560229 COP 385/65-22.5 BT43 160J TL BAR	1			
CO0560234 COP 385/65-22.5 BU49 M+S 160K TL BAR	2			
Tot. Serie. 65 Serie /65.....	12			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA
Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO

depos. 1 8

ARTICOLO					g.-01-	fisica	var. +	var. -
817400	COP 245/70-17.5	EN.XTA2	143/141J	MIC	1			
CO0422021	COP 245/70-17.5	LD3 HYBRID	136/134M TL	CON	4			
2153	COP 245/70-17.5	R168	143/141J TL	BRI	2			
708893	COP 245/70-17.5	TOP2000T	TL 143/141J	TAU	2			
CO0412065	COP 245/70-17.5	BF200R M+S	136/134M TL	BAR	2			
CO0492023	COP 245/70-17.5	BT200R	143/141L TL	BAR	6			
CO0470129	COP 245/70-17.5	BT43	143/141J TL	BAR	2			
110883	COP 265/70-17.5	XDE1	TL 138/136M	MIC	4			
110878	COP 265/70-17.5	XZE1	TL 138/136M	MIC	2			
584133	COP 245/70-19.5	EN.XTA2	140/138J	MIC	1			
056359	COP 245/70-19.5	XDE2+	TL 136/134M	MIC	2			
470513	COP 245/70-19.5	XTE2	141/140J TL	MIC	2			
470513DA	COP 245/70-19.5	XTE2 DA	141/140J TL	MIC	2			
032638	COP 245/70-19.5	XZE2+	TL 136/134M	MIC	2			
GY558894	COP 245/70-19.5	MARATHON LHT	143/141J TL	GOO	2			
CO0532084	COP 245/70-19.5	BT200R	141/1140K M+S TL	BAR	4			
916831	COP 265/70-19.5	EN.XTA2	143/141J	MIC	1			
2182200	COP 265/70-19.5	ST01	143/141J FRT TL	PIR	1			
CO0532096	COP 265/70-19.5	HT3 HYBRID	143/141K TL	CON	4			
155926	COP 265/70-19.5	TOP2000F	140/138M TL	TAU	1			
094000	COP 265/70-19.5	TOP600	140/138M TL	TAU	1			
093043	COP 265/70-19.5	TOP600	TRAILER 143/141J	TAU	1			
017431	COP 265/70-19.5	KORMORAN D	140/138M TL	KOR	2			
392854	COP 265/70-19.5	KORMORAN T	143/141J TL	KOR	2			
CO0522228	COP 265/70-19.5	BD22 M+S	140/138M TL	BAR	2			
CO0470127	COP 265/70-19.5	BT43	143/141J TL	BAR	2			
CO0454533	COP 285/70-19.5	HTR1	150/147J TL	CON	4			

ASTA MERCOLEDÌ 30 SETTEMBRE 2020
Concordato Preventivo Omologato
PNEUSCAR S.r.l.
ALLEGATO n. 1

P.d.V...-01- CAVALCAVIA
Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO

depos. 1 8

ARTICOLO		g.-01-	fisica	var. +	var. -
0181600	COP 255/70-22.5 TH25 140/137M (141L) TL PIR	4			
797139	COP 275/70-22.5 EN.XTA2 152/148J TL MIC	4			
110986	COP 275/70-22.5 XZU+ TL 148/145J MIC	1			
0738700	COP 275/70-22.5 CT40 148/145J (152E) TL PIR	2			
CO0514061	COP 275/70-22.5 HA3 URBAN M+S 150/145J CON	2			
CO0511102	COP 275/70-22.5 HYBRID HS3 M+S 148M CON	2			
CO0514033	COP 275/70-22.5 BC31 148/145J M+S TL BAR	12			
447983	COP 305/70-22.5 EN.XDA2+ 152/148L TL MIC	4			
110787	COP 305/70-22.5 XZU2 T TL 150/147J MIC	2			
266354DA	COP 315/70-22.5 EN.SAVERGREEN XD DA 150L MIC	2			
266354	COP 315/70-22.5 EN.SAVERGREEN XD 154150L MIC	4			
292701	COP 315/70-22.5 XFN2 AS 154L TL MIC	2			
112867	COP 315/70-22.5 XLINE ENERGY D 154/150L MIC	1			
654313	COP 315/70-22.5 X MULTIW.3D XDE 154/150L MIC	2			
1920600	COP 315/70-22.5 TH88 154/150L TL PIR	1			
Tot. Serie. 70 Serie /70.....		106			
CO0412083	COP 205/75-17.5 BF14 124/122M TL BAR	2			
CO0422019	COP 215/75-17.5 LD3 HYBRID 126/124M TL CON	7			
296588	COP 215/75-17.5 KORMORAN D TL 126/124M KOR	2			
CO0422056	COP 215/75-17.5 BD200R 126/124M M+S TL BAR	4			
CO0422018	COP 225/75-17.5 LD3 HYBRID 129/127M TL CON	4			
CO0422046	COP 225/75-17.5 BD200R M+S 129/127M TL BAR	4			
974114	COP 235/75-17.5 EN.XTA2+143/141J TL MIC	2			
077572	COP 235/75-17.5 EN.XTA2 143/141J TL MIC	6			
466076	COP 235/75-17.5 X LINE EN.T 143/141J TL MIC	2			
CO0412085	COP 235/75-17.5 BF14 132/130L TL BAR	1			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA
Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO

depos. 1 8

ARTICOLO		g.-01-	fisica	var. +	var. -
CO0470126	COP 235/75-17.5 BT43 143/141J TL BAR	2			
Tot. Serie. 75 Serie /75.....		36			
712725	COP 295/80-22.5 EN.XDA2+ 152/148M TL MIC	3			
528007DA	COP 295/80-22.5 XCOACH XD D.A.152/148MTL MIC	2			
822378	COP 295/80-22.5 X COACH XZ 152/148M TL MIC	1			
647498	COP 295/80-22.5 XDE2+ 152/148M TL MIC	1			
647498DA	COP 295/80-22.5 XDE2+ D.A. 152/148M TL MIC	2			
452208	COP 295/80-22.5 XDN2 GRIP 152/148L TL MIC	6			
768950	COP 295/80-22.5 XMULTIWAY3D XZE 152/148L MIC	1			
247340DA	COP 295/80-22.5 XZE2+ D.A. 152/148M TL MIC	3			
CO0560230	COP 295/80-22.5 BF15 152L/148M TL BAR	2			
774383DA	COP 315/80-22.5 X WORKS XZY D.A.156/150 MIC	1			
1184900	COP 315/80-22.5 TH85 156/150L TL PIR	1			
2151000	COP 315/80-22.5 TW01 156/150L (154M) TL PIR	1			
GY0232	COP 315/80-22.5 G391 TL GOO	1			
GY562672	COP 315/80-22.5 MARATHON LHS II GOO	1			
CO0511070	COP 315/80-22.5 HA3 COACH 156/150L CON	2			
CO0572325	COP 315/80-22.5 HTR TL 156/150K CON	4			
CO0512234	COP 315/80-22.5 BF15 EU 154/150M 20PR BAR	1			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....		33			
110650	COP 255/100-16 XZL 126/124K MIC	2			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....		2			
Tot. Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO.....		278			

ASTA MERCOLEDÌ 30 SETTEMBRE 2020
Concordato Preventivo Omologato
PNEUSCAR S.r.l.
ALLEGATO n. 1

P.d.V...-01- CAVALCAVIA

depos. 1 8

Sett.. 05 PNM.AGRO

ARTICOLO		g.-01-	fisica	var. +	var. -
11X7105PR4DEES COP 11X7.10-5 PR4 TL DEEST.	VAR	1			
189508DELIPR4 COP 18-9.50-8 DELI PR4	VAR	1			
26X120012GARDE COP 26X12.00-12 GARDEN TASSELLATE PR6	VAR	2			
26X120012HWATM COP 26X12.00-12 HWA TM PR6	VAR	1			
26X120012LG6PR COP 26X12.00-12 LG6 PR10	VAR	1			
26X120012NHSPR COP 26X12.00-12 NHS PR10 EUROTIRE	VAR	1			
26120012TR315P COP 26X12.00-12 TR315 BKT TL PR12	DAN	2			
65014DTMAG620 COP 6.50-14 TM AG620	VAR	1			
11580153TMARMP COP 11.5/80-15.3 TM ARMUR PR10	VAR	3			
816FSLWBRIDGES COP 8-16 FSLW TR.MOTR. BRIDGESTONE	BRI	1			
45016ATPR4 COP 4.50-16 AT PR 4	MIC	3			
65016TMPE COP 6.50-16 TM TA60 PETLAS PR6	PET	2			
65020SEMPERITT COP 6.50-20 SEMPERIT T.M.	SEM	1			
14924124A8PRTR COP 14.9-24 A8 PR TR135 TT BKT	BKT	2			
23126PETLASFLT COP 23.1-26 FLT2 PR10 PETLAS	PET	1			
162129 COP 13.6-28 SUPER VIGNE 123A8 TL	KLE	2			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....		25			
184332 COP 270/65-16 XP27 134A8/122A8 TL	MIC	4			
123964 COP 420/65-28 XM108 TL 123A8/120B	MIC	2			
Tot. Serie. 65 Serie /65.....		6			
10075153AW7001 COP 10.0/75-15.3 AW700 PR14 TL	VAR	1			
Tot. Serie. 75 Serie /75.....		1			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA

depos. 1 8

Sett.. 05 PNM.AGRO

ARTICOLO	g.-01-	fisica	var. +	var. -
11580153TMMITP COP 11.5/80-15.3 TM EUROGRIP PR10 SCO	1			
281778 COP 10.5/80-18(280/80-18)P.CL 132A8 TL MIC	7			
100054 COP 340/80-18 XMCL 143A8/143B MIC	2			
694767 COP 10.5/80-20(280/80-20)P.CL 133A8 TL MIC	8			
948730 COP 12.5/80-20(340/80-20)P.CL 144A8 TL MIC	4			
3408020PCLEAN COP 340/80-20 POWER CLEAN 149A8 TL MIC	6			
860601 COP 340/80-20 POWER IND.MIX 149A8 TL B.F	2			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....	30			
123946 COP 270/95-36 XM 25 TL MIC	1			
Tot. Serie. 95 Serie /95.....	1			
Tot. Sett.. 05 PNM.AGRO.....	63			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA
 Sett.. 06 PNM.MOV.TERRA

depos. 1 8

ARTICOLO	g.-01-	fisica	var. +	var. -
27X105015BOSSS COP 27X10.50-15 BOSS SOLIDEAL PR8 TL SOL	2			
GYD0130 COP 12.0-18 T86 PR12 TL DUN	2			
CO0574186 COP 14.5-20 MTP 80 TL PR18 CON	2			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....	6			
Tot. Sett.. 06 PNM.MOV.TERRA.....	6			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA

depos. 1 8

Sett.. 07 PNM.CARR.INDUSTRIALE

ARTICOLO			g.-01-	fisica	var. +	var. -
3004DELIPR4	COP 3.00-4 DELI PR4	VAR	6			
4004DELIPR4	COP 4.00-4 DELI PR4 TD	VAR	1			
235CITRAYAL	COP 23-5 C.I. TRAYAL	PIR	2			
CO1379779	COP 18X7-8 SC10	CON	1			
CO0706028	COP 21X8-9 IC12 PR16	CON	1			
6009MASTERSOLI	COP 6.00-9 MASTER SOLID SIT	VAR	1			
7009CI	COP 7.00-9 C.I. AVON	VAR	2			
CO0700530	COP 25X6 IC10 PR8	CON	4			
CO1378778	COP 6.50-10 SC15	CON	1			
CO1376029	COP 6.50-10 SC20	CON	2			
30015MAGNUMQUI	COP 300-15 MAGNUM QUICK (SIT) S.E.	SOL	2			
110211	COP 7.00-15 XZM 143A5 TL	MIC	4			
70015TL80112PR	COP 7.00-15 PL801 BKT 12PR	BKT	2			
110214	COP 7.50-15 XZM 146A5 TL	MIC	2			
120024E3	COP 12.00-24 ELTOR3 MARANGONI	VAR	2			
394X152X254CUS	COP 394X152X254 CUSHION	PIR	2			
432X114X308CUS	COP 432X114X308 CUSHION	PIR	2			
457X178X308CUS	COP 457X178X308 CUSHION	PIR	1			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....			38			
CO1377376	COP 200/50-10 SC10 SIT	CON	1			
Tot. Serie. 50 Serie /50.....			1			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA

depos. 1 8

Sett.. 07 PNM.CARR.INDUSTRIALE

ARTICOLO			g.-01-	fisica	var. +	var. -
CO1379986	COP 140/55-9 SC15 SIT SUPERCLEAN	CON	1			
Tot. Serie. 55 Serie /55.....			1			
CO1379777	COP 180/70-8 SC15	CON	1			
110075	COP 250/70-15 XZM 153A5 TL	MIC	2			
110109	COP 315/70-15 XZM 165A5 TL	MIC	6			
CO1379381	COP 315/70-15 SC15 SIT	CON	6			
Tot. Serie. 70 Serie /70.....			15			
110087	COP 150/75-8 XZM TL	MIC	2			
110089	COP 225/75-10 XZM 142A5 TL	MIC	2			
CO1378177	COP 225/75-10 SC15	CON	8			
Tot. Serie. 75 Serie /75.....			12			
Tot. Sett.. 07 PNM.CARR.INDUSTRIALE.....			67			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA

depos. 1 8

Sett.. 29 RIC.RECAMIC

ARTICOLO		g.-01-	fisica	var. +	var. -
R12225XZE2RECC RIC 12-22.5 XZE2 RECAMIC M	REC	3			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....		3			
R38565225KTNLC RIC 385/65-22.5 KT NEW LIFE G	NEW	1			
Tot. Serie. 65 Serie /65.....		1			
R30570225XZE2R RIC 305/70-22.5 XZE2 RECAMIC M	REC	1			
R31570225ENXZA RIC 315/70-22.5 EN.XZA2 RECAMIC M	REC	6			
Tot. Serie. 70 Serie /70.....		7			
R23575175XDE2M RIC 235/75-17.5 XDE2 MT RECAMIC M	REC	2			
Tot. Serie. 75 Serie /75.....		2			
2ENERM3295 RIC 295/80-22.5 EN.XDA2 RECAMIC	REC	4			
2295/80R22 RIC 295/80-22.5 XZE2 RECAMIC	REC	2			
R31580225XDA4R RIC 315/80-22.5 XDA4 RECAMIC M	REC	4			
R31580225XTABR RIC 315/80-22.5 XTA B RECAMIC M	REC	4			
R31580225ZANLI RIC 315/80-22.5 ZA RECAMIC B	NEW	1			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....		15			
Tot. Sett.. 29 RIC.RECAMIC.....		28			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA

depos. 1 8

Sett.. 30 REMIX

ARTICOLO		g.-01-	fisica	var. +	var. -
084873	RIC 385/55-22.5 EN.XTA2 55 F.R.	MIC	2		
565606	RIC 385/55-22.5 XTE2 55	MIC	4		
Tot. Serie. 55 Serie /55.....			6		
081648	RIC 315/60-22.5 XDA 55	MIC	2		
Tot. Serie. 60 Serie /60.....			2		
031494	RIC 385/65-22.5 X EN SAVERGREEN XT	MIC	1		
Tot. Serie. 65 Serie /65.....			1		
R26570195XTA25	RIC 265/70-19.5 XTA2 55	MIC	3		
972953	RIC 315/70-22.5 EN.XDA2+ 55 F.R.	MIC	2		
Tot. Serie. 70 Serie /70.....			5		
081518	RIC 315/80-22.5 XDA4 55	MIC	2		
007798	RIC 315/80-22.5 XDE2+ 55	MIC	1		
082195	RIC 315/80-22.5 XZY2 55	MIC	2		
Tot. Serie. 80 Serie /80.....			5		
Tot. Sett.. 30 REMIX.....			19		

P.d.V...-01- CAVALCAVIA

depos. 1 8

Sett.. 31 RIC.CALDO AUTOCARRO

ARTICOLO			g.-01-	fisica	var. +	var. -
R82520XZZ	RIC 8.25-20 XZZ	RIC	2			
R12225XZYCCM	RIC 12-22.5 XZY M	RIC	2			
CO1832005	RIC 13-22.5 HDC1 156/150K TL	VAR	1			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....			5			
Tot. Sett.. 31 RIC.CALDO AUTOCARRO.....			5			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA

depos. 1 8

Sett.. 32 RIC.FREDDO AUTOCARRO

ARTICOLO		g.-01-	fisica	var. +	var. -
R31570225VDE2M RIC 315/70-22.5 VDE2 M	VIP	2			
R31570225VZE2M RIC 315/70-22.5 VZE2 M	VIP	2			
R31580225VDE2F RIC 315/80-22.5 VDE2 FOR	VIP	2			
R31580225VDE2M RIC 315/80-22.5 VDE2 M	VIP	1			
R31580225VT160 RIC 315/80-22.5 VT160 DRIVER M+S B	VIP	2			
R31580225VT160 RIC 315/80-22.5 VT160 DRIVER M+S G	VIP	1			
R31580225VT160 RIC 315/80-22.5 VT160 DRIVER M+S M	VIP	5			
R31580225VT160 RIC 315/80-22.5 VT160 DRIVER M+S P	VIP	1			
R13225VDY3M RIC 13-22.5 VT510 (VDY3) M	VIP	1			
R31580225VDY3 RIC 315/80-22.5 VT510 (VDY3) M	VIP	4			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....		21			
Tot. Sett.. 32 RIC.FREDDO AUTOCARRO.....		21			

P.d.V...-01- CAVALCAVIA
Sett.. 34 RIC.MOV.TERRA

depos. 1 8

ARTICOLO		g.-01-	fisica	var. +	var. -
R17525XHA	RIC 17.5-25 XHA RIC	1			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....		1			
Tot. Sett.. 34 RIC.MOV.TERRA.....		1			
=====		=====	=====	=====	=====

P.d.V...-01- CAVALCAVIA

depos. 1 8

Sett.. 35 RIC.CARR.INDUSTRIALE

ARTICOLO	g.-01-	fisica	var. +	var. -
R3288EXAVIO RIC 32-8.8 EX AVIO RIC	2			
R23910CSERG RIC 23.9-10 CSE RG RIC	2			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....	4			
Tot. Sett.. 35 RIC.CARR.INDUSTRIALE.....	4			
*** TOTALI GENERALI ***.....	492			

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO
Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO

depos. 1 8

ARTICOLO		g.-09-	fisica	var. +	var. -
CI300X77X55	CINGOLI 300X77X55	SOL	1		
105640	COP 7-17.5 XCA TL PR8	MIC	1		
116060	COP 8-17.5 XZT TL 117/116L	MIC	1		
10175G291113413	COP 10-17.5 G291 134/132M TL	GOO	2		
093479	COP 8.5-17.5 TOP600 TL 121/120M	TAU	1		
085143	COP 10.00-20 TOP 300 148/144K	TAU	3		
109547	COP 10.00-20 XZE 146/143K	MIC	6		
GY0144	COP 10.00-20 G291	GOO	1		
110139	COP 11.00-20 XDY 150/146K	MIC	3		
GY087848	COP 11.00-20 HI MILER S&G	GOO	1		
CO0571263	COP 10-22.5 HSR TL 144/142K	CON	2		
CO0573261	COP 10-22.5 RMS TL 144/142K M+S	CON	4		
1697800	COP 11-22.5 FG85 148/145L TL	PIR	1		
CO0525075	COP 13-22.5 BS73 M+S 156/150K	BAR	4		
Tot. Serie. 00 Serie /100.....			31		
249702	COP 385/55-22.5 XFN2 AS 160K TL	MIC	2		
CO0512299	COP 385/55-22.5 BF200R 160K M+S 20PR TL	BAR	2		
CO0532073	COP 385/55-22.5 BT200R 160K M+S 20PR TL	BAR	2		
Tot. Serie. 55 Serie /55.....			6		
110965	COP 315/60-22.5 XZU TL 152/148J	MIC	4		
110965DA	COP 315/60-22.5 XZU DA 152/148J TL	MIC	2		
CO0521021	COP 315/60-22.5 HDL2+ 152/148L TL	CON	1		
CO0511003	COP 315/60-22.5 HSL2 152/148L TL	CON	1		
CO0514062	COP 315/60-22.5 HA3 URBAN 152/148J	CON	2		
Tot. Serie. 60 Serie /60.....			10		

ASTA MERCOLEDÌ 30 SETTEMBRE 2020
Concordato Preventivo Omologato
PNEUSCAR S.r.l.
ALLEGATO n. 2

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO
Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO

depos. 1 8

ARTICOLO		g.-09-	fisica	var. +	var. -
980870	COP 205/65-17.5 X MAXITRAIL.129/127J TL MIC	6-			
1852600	COP 205/65-17.5 ST55 129/127J (130F) TL PIR	2			
109425	COP 445/65-19.5 XZY TL 169K MIC	2			
952153	COP 385/65-22.5 XZY3 TL 160K MIC	2			
1724300	COP 385/65-22.5 ST35 DIAM.160K (158L) TL PIR	1			
CO0532081	COP 385/65-22.5 BT200R 160K M+S 20PR TL BAR	1			
CO0560234	COP 385/65-22.5 BU49 M+S 160K TL BAR	2			
Tot. Serie. 65 Serie /65.....		4			
CO0412028	COP 265/70-17.5 HYBRID LS3 139/136M TL CON	1			
GY558894	COP 245/70-19.5 MARATHON LHT 143/141J TL GOO	4			
106578	COP 285/70-19.5 XTE2 150/148J TL MIC	3			
CO0522231	COP 285/70-19.5 BD200R M+S 145/143M TL BAR	3			
382178	COP 275/70-22.5 EN.XDA2+ 148/145M TL MIC	1			
382178DA	COP 275/70-22.5 EN.XDA2+ DA 148/145M TL MIC	3			
27570225FH15	COP 275/70-22.5 FH15 TL PIR	1			
447983	COP 305/70-22.5 EN.XDA2+ 152/148L TL MIC	4			
110787	COP 305/70-22.5 XZU2 T TL 150/147J MIC	4			
266354	COP 315/70-22.5 EN.SAVERGREEN XD 154150L MIC	5			
110944	COP 315/70-22.5 EN.XDA2 154/150L MIC	1			
Tot. Serie. 70 Serie /70.....		30			
CO0470126	COP 235/75-17.5 BT43 143/141J TL BAR	1			
Tot. Serie. 75 Serie /75.....		1			

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO
Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO

depos. 1 8

ARTICOLO			g.-09-	fisica	var. +	var. -
110247	COP 335/80-20 XZL MPT TL 141K	MIC	2			
356692	COP 295/80-22.5 TOP2000D 152/148M TL	TAU	3			
CO0522208	COP 295/80-22.5 BD200R 152L/148M M+S TL	BAR	4			
110980	COP 315/80-22.5 EN.XZA2 156/150L	MIC	1			
091633	COP 315/80-22.5 XFN2+ 156/150L TL	MIC	2			
0684400	COP 315/80-22.5 FH55 154/150M (156L) TL	PIR	1			
1891800	COP 315/80-22.5 FH88 156/150L(154M) TL	PIR	1			
0749100	COP 315/80-22.5 FR11 TL	PIR	1			
1992400	COP 315/80-22.5 CEAT TRAC II 154/150M	CEA	1			
CO0511070	COP 315/80-22.5 HA3 COACH 156/150L	CON	1			
CO0521023	COP 315/80-22.5 HDL2+ 156/150L TL	CON	1			
CO0522141	COP 315/80-22.5 HDR2+ 156/150L TL	CON	2			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....			20			
110013	COP 395/85-20 XZL TL 168G	MIC	2			
Tot. Serie. 85 Serie /85.....			2			
Tot. Sett.. 04 PNM.AUTOCARRO.....			104			

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO

depos. 1 8

Sett.. 05 PNM.AGRO

ARTICOLO		g.-09-	fisica	var. +	var. -
23X85012DEESTO COP 23X8.50-12 DEESTONE PR4 TL	VAR	1			
123855 COP 27X8.50-15 XZSL TL 117 A5	MIC	2			
GY650076 COP 31X15.50-15 SOFTRAC PR4	GOO	3			
105016IM01MITP COP 10.50-16 IM01 MITAS PR14	VAR	2			
255201 COP 18-19.5 XF TL PR16	MIC	2			
123848 COP 14.9-24 AGRIBIB 126A8/123B TL	MIC	1			
17524ALLIND COP 17.5-24 ALLIANCE IND.	ALL	1			
GY0412 COP 16.9-28 SGI PR10 TL	GOO	1			
039036 COP 12.4-36 POINT8 124A8-121B TL	TAU	1			
13638TMPR6ALL COP 13.6-38 TM PR6 ALLIANCE	ALL	2			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....		16			
123896 COP 320/65-16 XM108 107A8/104B TL	MIC	4			
Tot. Serie. 65 Serie /65.....		4			
343353 COP 265/70-16.5 BIBSTEEL 128A5 TL	MIC	4			
759556 COP 520/70-38 FITKER TL	KLE	1			
Tot. Serie. 70 Serie /70.....		5			
281778 COP 10.5/80-18(280/80-18)P.CL 132A8 TL	MIC	4			
694767 COP 10.5/80-20(280/80-20)P.CL 133A8 TL	MIC	14			
948730 COP 12.5/80-20(340/80-20)P.CL 144A8 TL	MIC	10			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....		28			

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO

depos. 1 8

Sett.. 05 PNM.AGRO

ARTICOLO	g.-09-	fisica	var. +	var. -
4608530TM60014 COP 460/85-30 TM600 145A8 TL PIR	2			
Tot. Serie. 85 Serie /85.....	2			
Tot. Sett.. 05 PNM.AGRO.....	55			
=====	=====	=====	=====	=====

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO
 Sett.. 06 PNM.MOV.TERRA

depos. 1 8

ARTICOLO		g.-09-	fisica	var. +	var. -
10520MPT80CO	COP 10.5-20 MPT80 CONTINENTAL	CON	1		
CO0574186	COP 14.5-20 MTP 80 TL PR18	CON	4		
18424INDPR12	COP 18.4-24 INDUSTRIAL PR12	DAN	2		
123395	COP 14.00-24 XGLA2 TL TG*	MIC	1		
GY601881	COP 14.00-24 EV-4S IND***188A2 TT	GOO	4		
160025SM54BKTP	COP 16.00-25 SM-54 BKT PR32 TL	BKT	2		
Tot. Serie. 00 Serie /100.....			14		
264520	COP 445/80-25 XGC TL 170E	MIC	1		
Tot. Serie. 80 Serie /80.....			1		
778245	COP 385/95-24 X-CRANE AT 170F E2T TL	MIC	1		
296917	COP 385/95-25 X-CRANE AT 170F TL	MIC	1		
Tot. Serie. 95 Serie /95.....			2		
Tot. Sett.. 06 PNM.MOV.TERRA.....			17		

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO

depos. 1 8

Sett.. 07 PNM.CARR.INDUSTRIALE

ARTICOLO		g.-09-	fisica	var. +	var. -
1152400	COP 4.00-6 T991 PR6 TL	TRE	1		
16X68STANDSOLI	COP 16X6-8 STAND SOLID BKT	SCO	1		
18X78PL801PR16	COP 18X7-8 PL801 PR16 BKT	BKT	1		
110208	COP 5.00-8 XZM 111A5 TL	MIC	1		
CO1378672	COP 6.00-9 SC15	CON	2		
110212	COP 7.50-10 XZR TL	MIC	1		
23X1012CBXSITC	COP 23X10-12 CBX SIT CSE ALL PRO	VAR	2		
27X1012PTRAXHD	COP 27X10-12 P.TRAX HD 16 BKT	SCO	1		
084179	COP 14.00-24 XZM 193A5 TL	MIC	1		
123781	COP 16.00-25 XZM 200A5 TL	MIC	1		
Tot. Serie. 00 Serie /100.....			12		
110069	COP 180/70-8 XZM 125A5 TL	MIC	2		
Tot. Serie. 70 Serie /70.....			2		
CO0707180	COP 225/75-15 IC80 PR16	CON	4		
Tot. Serie. 75 Serie /75.....			4		
Tot. Sett.. 07 PNM.CARR.INDUSTRIALE.....			18		

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO

depos. 1 8

Sett.. 29 RIC.RECAMIC

ARTICOLO	g.-09-	fisica	var. +	var. -
R29560225ENXZA RIC 295/60-22.5 EN XZA2 RECAMIC M REC	5			
R29560225XWS+G RIC 295/60-22.5 XWS+ GRIP RECAMIC M REC	4			
Tot. Serie. 60 Serie /60.....	9			
R24570175XTARE RIC 245/70-17.5 XTA RECAMIC M REC	1			
R31570225ENXZA RIC 315/70-22.5 EN.XZA2 RECAMIC M REC	4			
Tot. Serie. 70 Serie /70.....	5			
315/80R22.5 RIC 315/80-22.5 XDS RECAMIC P REC	4			
R31580225XDA4R RIC 315/80-22.5 XDA4 RECAMIC M REC	4			
R31580225XZE2R RIC 315/80-22.5 XZE2 RECAMIC M REC	2			
R31580225DE2NL RIC 315/80-22.5 DE2 RECAMIC M NEW	1			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....	11			
Tot. Sett.. 29 RIC.RECAMIC.....	25			

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO
 Sett.. 30 REMIX

depos. 1 8

ARTICOLO			g.-09-	fisica	var. +	var. -
084873	RIC 385/55-22.5 EN.XTA2 55 F.R.	MIC	4			
565606	RIC 385/55-22.5 XTE2 55	MIC	2			
Tot. Serie. 55 Serie /55.....			6			
082126	RIC 285/70-19.5 XTA 55	MIC	1			
768955	RIC 315/70-22.5 XDN2 GRIP 55	MIC	1			
Tot. Serie. 70 Serie /70.....			2			
222282	RIC 315/80-22.5 XDN GRIP 55 TL	MIC	2			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....			2			
Tot. Sett.. 30 REMIX.....			10			

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO

depos. 1 8

Sett.. 31 RIC.CALDO AUTOCARRO

ARTICOLO	g.-09-	fisica	var. +	var. -
CO1832005 RIC 13-22.5 HDC1 156/150K TL VAR	4			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....	4			
CO1832009 RIC 385/65-22.5 HTR2 VAR	2			
Tot. Serie. 65 Serie /65.....	2			
CO1832016 RIC 315/80-22.5 HDR2 VAR	2			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....	2			
Tot. Sett.. 31 RIC.CALDO AUTOCARRO.....	8			

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO

depos. 1 8

Sett.. 32 RIC.FREDDO AUTOCARRO

ARTICOLO	g.-09-	fisica	var. +	var. -
R38565225VL150 RIC 385/65-22.5 VL150A M VIP	2			
Tot. Serie. 65 Serie /65.....	2			
R13225VDY3M RIC 13-22.5 VT510 (VDY3) M VIP	3			
Tot. Serie. 80 Serie /80.....	3			
R29580225VDE2 RIC 295/80-22.5 VDE2 VIP	4			
Tot. Serie. 90 Serie /90.....	4			
Tot. Sett.. 32 RIC.FREDDO AUTOCARRO.....	9			

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO

depos. 1 8

Sett.. 33 RIC.AGRO

ARTICOLO		g.-09-	fisica	var. +	var. -
R4014AVIO	RIC 40-14 AVIO DAN	2			
Tot. Serie. 00 Serie /100.....		2			
Tot. Sett.. 33 RIC.AGRO.....		2			
=====		=====	=====	=====	=====

P.d.V...-09- ACQUEDOTTO
 Sett.. 34 RIC.MOV.TERRA

depos. 1 8

ARTICOLO		g.-09-	fisica	var. +	var. -
R140020XS	RIC 14.00-20 XS	RIC	1		
R140025XR	RIC 14.00-25 XR	RIC	1		
Tot. Serie. 00 Serie /100.....			2		
Tot. Sett.. 34 RIC.MOV.TERRA.....			2		
*** TOTALI GENERALI ***.....			250		