Albo Ingegneri della Provincia di Pordenone n. 177 Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Pordenone

Tribunale di Pordenone

PROCEDURA FALLIMENTARE N. 49/2018
"COMINOTTO LEGNAMI di Cominotto Ferruccio & C. s.a.s."

Società con sede legale in: Zona Industriale del Cosa – Spilimbergo (PN)

Udienza di verifica crediti: 26.03.2019

Giudice delegato: **Dott. Roberta Bolzoni**Curatore Fallimentare: **Dott. Norberto Paronuzzi**

RAPPORTO DI VALUTAZIONE MOBILIARE

BENI MOBILI IN COMUNE DI SPILIMBERGO (PN)

Esperto alla stima: **ing. Carlo Sega** Codice fiscale: SGECRL44A22L736L

Pordenone, 22.01.2019



Albo Ingegneri della Provincia di Pordenone n. 177 Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Pordenone

PREMESSE

In data 24.12.2018, lo scrivente professionista ing. Carlo Sega, con studio in Pordenone Piazzetta Ottoboni nr. 9, iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Pordenone al nr. 177, iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Pordenone al nr.332/95, ha ricevuto - da parte del **dottor Norberto Del Paronuzzi**, con studio in Pordenone e San Vito al Tagliamento (PN) , in qualità di Curatore Fallimentare della ditta citata in epigrafe - il seguente incarico (sintesi):

redigere perizia di stima dei beni mobili in capo al fallimento appartenenti alle categorie di seguito specificate:

Macchinari ed impianti specifici

Essicatoi

Caldaie per essicatoi

Mezzi di trasporto interno

Attrezzatura varia e minuta

Arredi e macchine d'ufficio (a forfait)

Materiale vario e di risulta, ferroso, ecc.

PRECISAZIONI

Il presente elaborato è finalizzato alla determinazione del più probabile valore di mercato (continuità produttiva) o di vendita forzata (non continuità produttiva) dei beni mobili nello stato di fatto e di diritto in cui si sono rilevati presso le localizzazioni di seguito menzionate alla data del 30.09.2018.

Si precisa che sono esclusi dalla presente valutazione gli eventuali cespiti immateriali o beni intangibili (software, know-how, brevetti, diritti, marchi, licenze d'uso, ...) nonché tutti i beni non riportati negli allegati alla presente e tutti i beni per i quali non vi sia stato un diretto riscontro del sottoscritto, anche se indicati negli elenchi forniti dall'azienda e/o altra documentazione correlata.

La valutazione dei beni si ritiene esposta senza il computo di eventuali spese ed oneri aggiuntivi (IVA, spese di intermediazione, di transazione, atto, bolli, imposte, ecc.).

La presente valutazione tiene conto anche degli aspetti ragionevolmente ipotizzabili concernenti il contesto nel quale detti beni vengono posti in vendita (per compendio o atomistica), ovvero:

- vendita coatta derivante da Procedura Concorsuale pertanto non può ricondursi ad una vendita ordinaria considerato anche il contesto in cui si svolge (situazione di fallimento della società cui ut supra) - che
- avviene "visto e piaciuto", dunque senza alcuna garanzia in ordine agli eventuali vizi e difetti sia occulti che rilevabili, con onere dell'interessato all'acquisto di verificare, nei limiti concessi, lo stato dei beni, considerando,



Albo Ingegneri della Provincia di Pordenone n. 177 Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Pordenone

- ogni onere di adeguamento alle più recenti normative in materia di sicurezza (a mero titolo esemplificativo Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 "Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro" s.m.i.) o ATEX, a carico dell'acquirente e tenendo presente anche che qualora
- i cespiti de quibus siano carenti della relativa documentazione tecnica (a mero titolo esemplificativo: manuale d'istruzione, manuale d'uso e manutenzione, schede impianti elettrici, certificato di conformità, certificati ATEX, ecc.) i costi di acquisizione dovranno essere sostenuti dalla parte aggiudicataria.

Trattandosi di vendita forzata mediante procedura competitiva ex art.107 Legge Fallimentare, visto anche quanto sopra riportato, si considera che ogni onere di verifica preventiva, acquisizione o integrazione di documentazione eventualmente non completa, riscontro, accertamento, siano a totale cura e spese dell'aggiudicatario.

Pertanto, è consigliabile secondo buon senso la preventiva presa visione dei beni prima dell'esperimento dell'asta; per converso nulla potrà essere opposto alla Procedura.

Le evidenze documentali raccolte, le attività svolte (effettuate compatibilmente ai tempi della procedura vista la sovente celerità richiesta al perito nelle procedure concorsuali) nonché gli allegati al presente elaborato costituiscono parte integrante dello stesso e si intendono utili al preminente fine valutativo sulla base della loro concorrenza alla formazione del valore finale (o nel prezzo a base d'asta).

Si ribadisce tutti gli aspetti sopra citati e che di seguito si evidenzieranno saranno tenuti in considerazione in sede di formazione dei valori attribuibili ai beni oggetto di perizia.

ACCERTAMENTI

Il sottoscritto perito, a seguito dell'incarico ricevuto, ha provveduto:

- ad effettuare un primo accesso presso i locali dove si trovano i beni con il fine di prendere visione della consistenza del compendio oggetto di perizia, alla presenza costante del Curatore e del legale rappresentante della società oggetto di procedura concorsuale;
- nei giorni seguenti si sono analizzate le classificazioni e le tipologie di beni oggetto di perizia e si sono studiati gli opportuni abbattimenti da attribuire alla valorizzazione contabile, il tutto finalizzato alla stima delle categorie di beni di che di seguito verranno elencate.

STATO e DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' AZIENDALI

All'atto del sopralluogo nonché della redazione del presente elaborato, la società Cominotto Legnami di Cominotto Ferruccio & C. s.a.s risulta non essere in attività



Albo Ingegneri della Provincia di Pordenone n. 177 Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Pordenone

e soggetta a Procedura Concorsuale (fallimento dichiarato il 13.12.2018, n. 49/2018, sentenza n. 54/2018 depositata in Cancelleria il giorno 19.12.2018).

LOCALIZZAZIONE DEI BENI

I beni che costituiscono quanto oggetto di perizia sono localizzati presso la sede della società in Zona Industriale Cosa 33097 Spilimbergo (PN) nello stabilimento di seguito evidenziato.



Ortofoto: Zona Industriale sul Cosa – Spilimbergo.



Ortofoto: individuazione del capannone ove si trovano i beni mobili oggetto di perizia.



Albo Ingegneri della Provincia di Pordenone n. 177 Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Pordenone

IPOTESI OPERATIVE AI FINI DELLA VALUTAZIONE

IPOTESI "A"

Ipotesi di azienda funzionante in presenza, pertanto, di continuità produttiva dello stesso tipo e negli stessi locali. Ciò comporta l'individuazione dei valori massimi, a giudizio del sottoscritto, ritraibili dal mercato per il complesso dei beni in esame. Infatti, in tale ipotesi sono valorizzati al massimo i beni mobili in esame, essendo possibile il recupero di componenti specifiche (attrezzature, impianti specifici e generali legati all'attività esercitata) non altrimenti recuperabili.

IPOTESI "B"

Ipotesi di cessazione dell'attività, anche parziale, con alienazione, anche frazionata, dei bene in esame sul mercato e/o di parziale riavvio produttivo.

In questa ipotesi, i beni vengono alienati su libero mercato per intero o in lotti oppure, nel caso essi non fossero recuperabili, smaltiti.

Considerando detto scenario, i beni mobili subirebbero un notevole deprezzamento e con valori ritraibili da considerarsi minimi e decrescenti nel tempo.

Quindi, è opinione del sottoscritto che l'unico valore da individuarsi, come già anticipato, sia il Valore di Realizzo.

Il Valore di vendita forzata (o forced value) (VF) è il più probabile e ragionevole valore ottenibile dalla vendita sul mercato dei cespiti aziendali, nell'insieme, per lotti o singolarmente, in un lasso di tempo relativamente breve ma limitato; detti beni sono posti in vendita "visto e piaciuto" ovvero nello stato in cui si trovano e dove si trovano.

CRITERI DI VALUTAZIONE

BENI MOBILI

La classificazione dei beni di proprietà è stata fatta rilevando direttamente (e documentandolo con rilievo fotografico) i beni in loco.

Il sottoscritto, nel formulare le ipotesi valutative nonché nella attribuzione dei valori, ha tenuto conto:

- della possibilità di riutilizzo dei beni nell'attuale situazione di mercato;
- dello stato conservativo dei beni in esame;

Per la determinazione del più probabile valore di vendita, pertanto, si è:

 considerato il costo di acquisto di macchinari o attrezzature nuovi comparabili per caratteristiche intrinseche e di utilità nonché i costi di installazione, allacciamento ed adeguamento alle esigenze produttive; si è poi applicato a detto costo un coefficiente di deprezzamento legato alle condizioni di conservazione ed alla obsolescenza funzionale dei beni;



Albo Ingegneri della Provincia di Pordenone n. 177 Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Pordenone

- fatto riferimento, ove possibile, alle quotazioni "su piazza" dell'usato per beni consimili, alle quali si è ritenuto opportuno applicare un abbattimento prudenziale delle quotazioni considerando:
 - obsolescenza rilevata;
 - stato di manutenzione e vita residua;
 - costi di messa a norma, tenuti in considerazione già nel valore espresso;
 - scarsa richiesta da parte del mercato;
 - specificità degli stessi.

Gli autoveicoli vengono valutati al valore di mercato.

VALUTAZIONE

Di seguito si riportano le tabelle di valutazione dei beni oggetto della presente relazione suddivise per le varie localizzazioni dei beni al momento della loro inventariazione:

BENI MOBILI

Descrizione	lp. A Valore €	lp. B Valore
Macchinari ed impianti specifici	46.400,00	25.200,00
Essicatoi	108.000,00	64.000,00
Caldaie per essicatoi	4.000,00	2.000,00
Mezzi di trasporto interno	15.900,00	8.950,00
Attrezzatura varia e minuta	21.500,00	11.065,00
Arredi e macchine d'ufficio (a forfait)	500,00	200,00
Materiale vario e di risulta, ferroso, ecc.	200,00	100,00
Totali:	196.500,00	111.515,00
Totali arrotondati:	196.500,00	111.500,00

CONCLUSIONI

Si ribadisce che i valori attribuiti tengono conto della evidente situazione di crisi del mercato immobiliare che sovente obbliga ad una alienazione degli elencati beni nella loro universalità in tempi brevi.

A tal proposito si precisa che, vista l'instabilità ed il continuo evolversi del mercato immobiliare, la presente stima ha un periodo di validità di circa 12 mesi.



Albo Ingegneri della Provincia di Pordenone n. 177 Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Pordenone

E' doveroso precisare che il valore complessivo sopra determinato non può considerarsi valido in assoluto ma deve essere inteso quale "valore obiettivo" determinato su basi razionali. Infatti, in caso di operazioni che riguardino unitariamente i beni oggetto di stima, il valore di scambio (prezzo) degli stessi potrebbe essere in larga misura condizionato dal particolare interesse delle parti che risulta fondato su stime soggettive e, come tali, non valutabili sul piano generale.

Con quanto sopra, il sottoscritto ritiene di aver bene e compiutamente adempiuto all'incarico affidatogli.





INVENTARIO MACCHINARI ED ATTREZZATURE

cat. A: MACCHINARI ED IMPIANTI SPECIFICI

A.1) LINEA LAVORAZIONE TRONCHI (cesp. nn. 2-3-4-5-6-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21.)

Nu m.	Descrizione	Marca Modello	Matricola Anno	Marchio CE	Note	Ipotesi A	Ipotesi B	Documentazione fotografica
11	Sistema di carico tronchi	-	-	-	-	3.000,00	2.000,00	
10	Rulliera con ribaltatore	-	-	-	-	1.500,00	800,00	

ALLEGATO n. 1

	VENIA	RIU						ALLEGATO N. 1
9	Sega tronchi con carro e 14 lame di varie misure	PRIMULTI NI Mod. 160	-	-	-	15.000,00	8.000,00	
6	Sistema di rulli	-	,	-	1	800,00	400,00	6
12	Nastro trasportatore-	-	-	-	-	1.500,00	800,00	

INVENTARIO	ALLEGATO n. 1
------------	---------------

IN	VENIA	KIO	1	ı	1	1	Ī	ALLEGATO n. 1
13	Nastro trasportatore per scarico pezzi	BFB	02.40870 Anno 2005	Si	-	1.500,00	800,00	
14	Sistema di carico/scarico delle scorze	-	-	-	-	3.000,00	2.000,00	
15	Sistema a rulliera per scarico delle scorze	-	-	-	-	1.500,00	800,00	

IN	VENTA	RIO	1	1	1	1	1	ALLEGATO n. 1
16	N. 6 rulliere folle	-	-	-	-	600,00	300,00	16
18	Rulliera	-	-	-	-	400,00	200,00	
19	Nastro trasportatore	-	-	-	-	1.200,00	600,00	

INIVENITABIA ALLECATO - 4

IN'	VENTA	RIO	1	•	Ī	ı	i	ALLEGATO n. 1
20	Rulliera a catena	-	1	1	1	400,00	200,00	
21	Sistema di scarico a catena	-	-	-		800,00	400,00	
8	Pulitrice	BRISTOT	-	-	-	10.000,00	5.000,00	

ALLEGATO n. 1

IN'	VENIA	RIO	1	ı	•	ı	Ī	ALLEGATO n. 1
3	Macchina rifilatrice	BRISTOT	-	-	-	1.200,00	600,00	The second secon
4	Rulliera di scarico	-	-	-	4 file di rulli.5	600,00	300,00	
5	Rulliera di scarico	-	-	-	-	400,00	200,00	

ALLEGATO n. 1

AAEMIY	RIU					ALLEGATO n. 1
Manipolatore di scarico a	AMBROSE T	A 387.02	SI	3.000,0	00 1.800,00	
ventosa	Mod. MVM26/ 80	Anno 2002				

A.2) Essiccatoi

Nu m.	Descrizione	Marca Modello	Matricola Anno	Marchio CE	Note	Ipotesi A	Ipotesi B	Documentazione fotografica
A	Essiccatoio con ventilatori e sistema controllo temperatura e umidità.	TERMOLE GNO	Anno 2007		Con radiator i e ventilat ori. Misure esterne h = 5.40	45.000,00	30.000,00	TIMBER KILN DIVVER CONTROLLER LG25 - DIGITAL MEASUREMENT UNIT, LG25 - DIGITAL MEASUREMENT UNIT, LG26 - DIGITAL MEASUREMENT UNIT, LG27 - DIG

ALLEGATO n. 1

	VENIA	KIU						ALLEGATO N. 1
В	Impianto di evaporazione.	Caldaia marca IVAR. Bruciatore BALTUR	4057214	si	Alimenta to a GPL. Oggi adibito ad essiccatoi o	10.000,00	5.000,00	
D	Essiccatoio con ventilatori e radiatori e sistema controllo temperatura e umidità.	TERMOLE GNO	1999		Caldaia preso il locale caldaia lettera "C" del presente inventari o. Dimensi oni: 13,30 x 7,20. H = 4,00/4,84	15.000,00	8.000,00	
К	Essiccatoio in muratura e sistema controllo temperatura e umidità.	-	-	-	Capacità circa mc 20. Dimen sioni: 7,80 x 6,40 m.	8.000,00	5.000,00	

M	radiatori e ventilatori e sistema controllo temperatura e umidità.	RIO	-	-	Dimensi oni: 10 x 10 x 4,38 m.	15.000,00	8.000,00	
---	---	-----	---	---	---	-----------	----------	--

ALLEGATO n. 1

	Essiccatoio con
	radiatori e
	ventilatori e
Ν	sistema
	controllo
	temperatura e
	umidità.

Dimensi oni: 10 x 10 x 4,38 m.

15.000,00 8.000,00





Stanza C: LOCALE CALDAIA.

Caldaia marca BALTUR con bruciatore BALTUR sn 4335496, si CE ad uso degli essiccatoi di cui alle lettere A – D – B.

Ipotesi A: euro 3.000,00 Ipotesi B: euro 1.500,00



Stanza P: CENTRALE TERMICA.

Caldaia ad olio combustibile pesante, marca BALTUR, modello BAR 795, cod. 94740707, anno 2001, matricola 5002281, presenza marchio CE. Potenza termica 795 KW.

Ipotesi A: euro 1.000,00 Ipotesi B: euro 500,00



cat. B: ATTREZZATURE

B.1) ATTREZZATURE GENERICHE Marca Matricola Marchio Ipotesi A Ipotesi B Foto Descrizione Num. Note CE Modello Anno Cisterna per olio Ettolitri 100. 100,00 50,00 **FB TANKS** combustibile n. 3 moduli per 15 ripiani Scaffalatura leggera 50,00 30,00 totali con materiale vario.

ALLEGATO n. 1

23	Carrello porta utensili	ВЕТА	-	-	Con utensili vari	40,00	20,00	
----	-------------------------	------	---	---	----------------------	-------	-------	--

									• •
24	Banco da lavoro in ferro con morsa e armadio metallico a 2 ante	-	-	-	Con materiale di consumo	-	20,00	20,00	
25	Banchetto carrellato	-	-	-	-	-	20,00	20,00	
26	Sagomatrice per metalli	FB	-	-	In disuso	-	0	0	

	LITIAILIO						ALLLU	AIVIIII
27	Mola	ADAMELLO	-	-	-	20,00	20,00	MCLA N Exposure of the Committee of the
28	Trapano a colonna	QUANTOM Mod. B25F	3088253 Anno 2002	si		100,00	50,00	
29	Affila catene	-	-	-	-	100,00	50,00	E Share so

IN	/ENTARIO				ALLEGATO n. 1				
30	Scaffalatura autoprodotta	-	-	-	6 ripiani	-	50,00	30,00	
31	Affilatrice	ALIX Mod. AF531	531/0/22/04 Anno: 2004	si			800,00	300,00	
32	Macchina bombatrice	ISELI & CO AG	-	-	Funzion alità da verifi care	-	100,00	50,00	
33	Armadio a 2 ante e scaffalatura leggera 3 moduli/13 ripiani	-	-	-	Pezzi di ricambio, materiale di consumo, ingrassatori e sollevatore idraulico.		20,00	10,00	

114	VENIARIO						ALLEG	PAIO N. 1
35	N 4 scale di cui 2 metalliche e 2 in legno	-	-	-	-	20,00	10,00	
36	Scaffalatura metallica a 3 moduli	-	-	_	Ripiani 19 con materiale di consumo e pezzi di ricambio		10,00	
37	N. 2 banchi metallici	-	-	-	-	30,00	20,00	
38	N.4 carrelli porta reggette con reggettatrice	-	-	-	-	60,00	30,00	

114	LITIANIO						ALLLG	
39	Motoscopa	LENDER2000 Mod. 100BT		si	Etichetta parzialmente illeggibile	100,00	50,00	
40	Troncatrice	SUPER BROWN SPECIAL	-	-	-	50,00	30,00	
41	Compressore	Mod. DLX30				200,00	150,00	31

	LITIAI						ALLE	AIUIII
42	Compressore	FINI Mod. EC.ROTAR BSC 1513 400050 EU GRI	9085884109 Anno 1999		Code 660PB011922 31-	1.400,00	700,00	
43	Compressore				In disuso, non funzionante.	0	0	
44	Sega a nastro	FORTI LIBERO	1	-	Con annesso banco di lavoro	700,00	350,00	
45	Nastro trasportatore	-	-		Per scarico prodotti di scarto	200,00	100,00	

114	PENIARIO						ALLEG	AIU n. I
46	Troncatrice	CURSAL Mod. TROA550-110- 1000 HM550-35-120 TSPR2000X100	015763 Anno 2003	si	Con tappeto di carico e scarico	1.800,00	1.000,00	
47	Sistema di movimentazione a ventosa	ISVE Mod. Movimentatore M250	98296 Anno 1999	si	-	1.200,00	600,00	
48	Nastro trasportatore	-	-	-	Per scarico materiale di scarto	300,00	200,00	
49	Troncatrice/Ottimizzatrice	CURSAL Mod. TRV220 Ø500 HM500-35- 120 RALM3000X450 PSR2C 3000X200 TSEP1200X300/7E	088566 Anno 2008	si		2.000,00	1.000,00	

	LITIAILIO			ALLEGATOTIL				
50	Scaffalatura	-	-	-	A parete e a moduli con molteplici modelli di campionatur a	200,00	100,00	
52	Multilame	OGAM	-	-1	-	1.000,00	500,00	
53	Stufa a legna per ambiente	F.LLI MERCHIORI	-		Obsoleta e in disuso	0	0	
54	Sega a nastro	AGAZZANI Mod. 1050		-	-	700,00	350,00	

	LITIAILIO							AIOIIII
55	Sega a nastro	AGAZZANI Mod. 1050		-	-	700,00	350,00	
57	Sagomatrice	MZ Mod. UNIDUE 013	296 Anno 2001	si	Con nastro di scarico	1.000,00	500,00	
58	Nastro trasportatore	SMA – FRIULMACGROUP Mod. MP5—500S	1339 Anno 2001			300,00	200,00	
59	Nastro giostra	SMA – FRIULMACGROUP Mod. MP6-3000	134 Anno 2001			400,00	200,00	

1147	ENIARIO			ALLEGATO N. 1				
60	N.2 nastri per scarico sulla giostra	-	-	-	-	200,00	100,00	
61	Giostra	-	-	-	Per scarico materiale	300,00	200,00	
62	Nastro trasportatore	-	-		Circa 1,10 x 8,00 m.	300,00	150,00	
63	N. 5 seghe a nastro	PRIMULTINI Mod. 1000		-	-	3.500,00	1.750,00	

114	INVENTARIO						ALLEGATO II. I		
64	Nastro trasportatore	-	-	-	m. 17,00 x 1,10 circa	400,00	200,00		
65	Nastro trasportatore	-	-	1	m. 17,00 x 1,10 circa	400,00	200,00		
66	Nastro trasportatore	-	-	ı	m. 8,00 x 1,00 circa	300,00	150,00		
68	Nastro trasportatore	-	-	-	-	200,00	100,00		

114	INVENTARIO					ALLEGATO II. I		
69	Sottostazione di aspirazione	MION & MOSOLE				300,00	200,00	
70	Compressore	BALMA Mod. NS29			Presso forno 1 e 2. Etichetta illeggibile.	100,00	50,00	2010
71	Pompa ad immersione	-	-	-	-	100,00	50,00	

	III V EII I AIII O						ALLEGATOTIL		
72	Serbatoio per gasolio	EMILIANA SERBATOI	15990 Anno 2001	si	Litri 2400. Con misuratore marca K33.	50,00	30,00		
73	Pompa elettrica	-	-	-	-	150,00	80,00		
78	Serbatoio per aria compressa	-	-	-	-	50,00	25,00		
79	N. 6 ceste con fondo apribile	-	-	-	-	180,00	90,00		

1147	INVENIARIO						ALLEGATO II. I		
80	Benna metallica	-	-	-	-	150,00	80,00		
81	Benna metallica					150,00	80,00		
83	Pesa	BURIMEC Mod. IMP T.40	5830-91		-	300,00	150,00		

Pagina 28

ALLEGATO n. 1

Num.	Descrizione	Ipotesi A	Ipotesi B	Note
	N. 2236 Rastrelliere metalliche	300,00	150,00	
-	N.6 carrellini metallici	60,00	30,00	
	N. 5 ceste metalliche	100,00	50,00	
	N. 2 banchi carrellati	40,00	20,00	

-	N.6 carrellini metallici	60,00	30,00	
	Materiale di scarto di legno, ferroso e plastico sparso per le varie zone dello stabilimento.	400,00	200,00	
	n. 27 estintori Polvere -CO ₂	270,00	135,00	Distribuiti per l'azienda

B.2) MEZZI DI MOVIMENTAZIONE INTERNA

	B.2) MEZZI DI MOVIMENTAZIONE INTERNA									
Num	n. Descrizione	Marca Modello	Matricola Anno	CE	Note	Ipotesi A	Ipotesi B			
74	Carrello elevatore	DETAS ROBUSTUS Mod. SH30	5165 Anno 1991	si	Portata max Kg 3000	2.000,00	800,00			
75	Carrello elevatore	NUOVA DETAS Mod. D50	5023570012 Anno 1983		Portata nominale Kg 5000	4.000,00	2.500,00			
76	Carrello elevatore	NUOVA DETAS Mod. DE70	7023528009 Anno 1983	si	Portata nominale Kg 7000.	5.500,00	3.000,00			

B.2) MEZZI DI MOVIMENTAZIONE INTERNA Marca Matricola Ipotesi B Ipotesi A Descrizione CE Num. Note Modello Anno Elettrico. Portata nominale 46812 400,00 Carrello elevatore 800,00 **NUOVA DETAS** Kg 3200. Batterie da 77 Anno Mod. SE 432 si 2001 sostituire.

56	Transpallet manuale	AXA	-	Si	-	100,00	50,00			
51	Carrello elevatore	DETAS ROBUSTUS Mod. SH25	4725 Anno 1999			2.000,00	1.400,00			
34	Carrello elevatore elettrico	LIFTER Mod. LX16/16	2000HL00 0345	si		1.500,00	800,00			

cat. C: ARREDI - MACCHINE DA UFFICIO - IMPIANTI

Stanza O: INGRESSO

Scaffalatura leggera a 5 ripiani.

Scrivania ad L con ripiano alto (con materiale di cancelleria vario).

Mobiletto in legno, porta stampante.

Stampante marca KYOCERA, mod. TASK-alfa 180.

N. 2 sedie in legno.

Portombrelli.

Calcolatrice marca Olivetti.

Personal Computer completo di monito (marca LG), tastiera (marca LOGITECH), casse, mouse (marca TECNET).

Telefono centralino marca ELMEG.

Stampante marca EPSON modello ACULASER C2800.

Fax marca BROTHER, modello FAX2825.

Cestino gettacarte.

UPS marca APCC.

Cassettiera a 3 cassetti.

Sedia girevole.

Armadio a 8 ante contenente materiale di cancelleria vario e bilancia.

N. 3 stampe a parete.

Condizionatore (split).



Stanza R: UFFICIO

Scrivania ad L con penisola e sedia girevole e sedia in legno.

Armadio metallico a 2 ante.

Attaccapanni.

Cassaforte contenente documenti soggetti a privacy.

Stampe a parete.

Materiale di cancelleria vario.

Calcolatrice da tavolo, marca OLIVETTI, mod. ECO FRIENDLY.

Macchina da scrivere elettronica marca OLIVETTI, mod. ET2450.

Macchina da scrivere marca OLIVETTI, mod. 82.

Mobile cassettiera a giorno.

Personal Computer con monitor (marca ACER), tastiera (marca LOGITECH), mouse (marca RAPPO), unità centrale (marca ACER, modello VERITON).

N. 3 stampe a parete.

Cassettiera a 3 cassetti.

Condizionatore (split).

Armadio in legno a 6 ante (contenente materiale e docs vari.).

Radiatore elettrico a parete.

Telefono.



Stanza S: DISIMPEGNO

Attaccapanni.

Stampe a parete.



Stanza T: UFFICIO

Scrivania con 4 sedie.

Calcolatrice marca Olivetti.

Personal Computer con monitor (marca ASUS), tastiera e mouse.

Materiale di cancelleria vario.

Mobile a giorno con cassetti (4).

Cestino.

Mensole.

Stampe a parete.

Stufa elettrica.

Armadio libreria a 4 ante di cui 2 in vetro, contenente materiale di cancelleria vario.

Orologio.

Telefono.



Stanza U: SERVIZI

Tavolinetto basso.

Specchio, dispenser vari e arredi da bagno.

Attaccapanni.



Stanza V: CUCINA

Mobile basso a 2 ante con stoviglie varie e materiale per pulizie.

Pattumiera grande e pattumiera piccola.

Mobile pensile a 2 ante con stoviglie varie.

Mobile lavello ad una vasca e piastra cottura elettrica a 2 piastre.

Materiale vario per pulizie.

Armadio a 2 ante con stoviglie varie e generi alimentari di vario genere.

Aspirapolvere marca BOSCH, modello FLEXA-PARQUET1800, con accessori.



Stanza W: UFFICIO/ARCHIVIO

Armadio a 4 ante contenente materiale di cancelleria vario, materiale per pulizie e capi di abbigliamento.

Calcolatrice obsoleta (da smaltire)...

Stampante marca EPSON, modello FX880+, in disuso.

Telefono marca TELECOM, modello LEONARDO SMS.

Scrivania con struttura metallica e piano in legno.

Monitor marca SAMSUNG, modello SYNCMASTER 152V.

Personal Computer, tastiera marca LOGITECH, monitor marca ASUS, mouse marca LOGITECH, casse LOGITECH.

Scanner formato A/4 marca EPSON modello PERFECTION V39.

Materiale di cancelleria vario (scrivania e scaffalatura).

Cordless marca GIGASET, modello A58H.

N.2 sedie.

Cassettiera a 4 cassetti.

Scaffalatura leggera, 3 moduli, 12 ripiani totali.

Taglierina.

Igrometro marca GANN, modello HYDROMETTE HT85.

Stampe a parete.

Attaccapanni.



Stanza X: UFFICIO.

La stanza non è stata oggetto di inventariazione in quanto concessa in affitto alla ditta FRIULADRIA, e che il suo contenuto è di proprietà della stessa FRIULADRIA ad esclusione del condizionatore a parete.

Stanza E: UFFICIO PRESSO DEPOSITO TAVOLAME.

Scrivania con sedia

Personal computer, monitor a tubo catodico, tastiera, mouse con software per il sistema di controllo degli essiccatoi.



Stanza G: SERVIZI PRESSO DEPOSITO TAVOLAME.

Dispenser vari.

Specchio.

Stufa elettrica ad olio.

Materiale per pulizie



Stanza H:MAGAZZINO PRESSO SEGHERIA.

N 3. motoseghe marca STILL a miscela.

N. 3 motoseghe elettriche.

Flex.

N. 2 trapani.

N.1 saldatore.

Decespugliatore BIG5.

Motosega di colore giallo priva di elementi per identificazione.

N. 2 avvitatori.

N. 1 trapano marca BOSH.

Ingrassatore.

Cassetta metallica portattrezzi.



Stanza I: MENSA/REFETTORIO.

N. 2 tavoli e n. 14 sedie.

Distributore di bevande calde e fredde (DI TERZI)

Frigorifero.

Forno a microonde.

Piastra elettrica di cottura.

Pensile scolapiatti, mobile lavello.

Scaldavivande.

Specchio.



Stanza J: SPOGLIATOIO.

N. 4 stipetti a 3 ante.

N. 1 stipetto a 2 ante

Aspirapolvere.



Stanza L: SERVIZI IGIENICI (presso segheria elementi).

Dispenser vari.



Stanza O: LOCALE RIPOSTIGLIO.

Scaffalatura metallica con campionatura varia.

N. 3 armadi metallici a 2 ante contenente documentazione varia.

N. 2 armadi metallici a 1 anta.

Tavolo con personal computer, tastiera, mouse, monitor e software per la gestione e il controllo degli essiccatoi. Pompa obsoleta.

Armadio basso a 2 ante.



cat. D: BENI DI TERZI

*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--

Num.	Descrizione	Marca Modello	Modello	Matricola	Anno	Marchio CE	Note			
22	Carrello Elevatore	LINDE Mod. H35/D/03		H2X351K05 150		Si				
17	Rifilatrice	ARTIGLIO Mod. RCP750		12 00	2000	Si				
67	Compressore	FIAC	-	-	-	-				

Pagina 41