

TRIBUNALE CIVILE E PENALE DI VICENZA

SEZIONE FALLIMENTI

**RELAZIONE DI STIMA DEI BENI STRUMENTALI, DI MAGAZZINO ED IMMATERIALI NELLA
LIQUIDAZIONE GIUDIZIALE " [REDACTED] " CON SEDE LEGALE**

IN VIA GIOVANNI PASCOLI 22 C/D – CHIAMPO (VI)

P.I. 03694960240

N° 79/2024 L.G. – N° 178/2024 R.S.

Giudice Delegato: Dott. Giovanni Genovese.

Curatore: Dott. Guerrino Marcadella.

Perito estimatore: Dott. Stefano Leonardi dello Studio Associato di Perizie Tecniche Leonardi, via Masere n° 13 – Thiene (VI) – iscritto al Ruolo Periti Esperti C.C.I.A.A. di Vicenza al n° 926 – Albo Consulenti Tecnici del Giudice Tribunale di Vicenza al n° 1556 - come da nomina del Curatore in data 06.08.2024.

*** **

A seguito di mandato conferito dal curatore in data 6 agosto 2024 (autorizzata il 19.08.2024), lo scrivente, Dott. Stefano Leonardi, C.T.U. del Tribunale di Vicenza al n° 580, riceveva incarico di redigere perizia tecnica estimativa sui beni strumentali, di magazzino ed immateriali (marchi e disegni/modelli) di proprietà della società [REDACTED], con sede in Chiampo (VI), via G. Pascoli n° 22 C/D, dichiarata in liquidazione giudiziale dall'intestato Tribunale con provvedimento datato 18.07.2024 (depositato in data 23.07.2024).

La società in parola operava nel settore conciario, in particolare della rifinitura delle pelli per il settore calzature e pelletteria. Con la presente relazione estimativa si espongono i valori dei beni strumentali, del magazzino e degli immateriali. Il sottoscritto pertanto il giorno 28 agosto 2024 si recava presso l'indirizzo suindicato dove procedeva, in via preliminare, all'analisi della documentazione amministrativa e contabile prodotta.

Le operazioni peritali proseguivano poi nei giorni 3,4,5,10,11,16,19, 23,26 e 27 settembre 2024.

Criteri rilevativi beni strumentali:

I beni strumentali sono costituiti da:

- macchinari per la produzione (macchine per la lavorazione e rifinitura della pelle) ubicati presso lo stabilimento di Chiampo (VI), nonché un macchinario ubicato presso la società [REDACTED] in via De Nicola 21, Montecchio Maggiore (VI), nonché alcune piastre di stampa presso la società "[REDACTED] via Marconi 2 - Zermeghedo (VI) nonché attrezzature varie (tavoli da lavoro, carrelli, attrezzature specifiche, scaffalature, ecc.);
- arredi e macchine elettroniche ufficio;
- carrelli elevatori/mezzi di sollevamento interno;



La rilevazione dei beni ha evidenziato per quanto possibile gli stessi per capo individuale, indicando marca, tipo, numero di matricola, anno di fabbricazione, stato di funzionamento, marcatura CE (compatibilmente con l'età dello strumento e con la presenza di dati e marchio CE sul macchinario).

Criteri di stima beni strumentali:

Avuto presente il costo storico ed il loro prezzo di sostituzione a nuovo appurato presso i fabbricanti/commercianti del comparto, la stima, in estrema sintesi, si è basata sul confronto diretto con gli operatori (costruttori, installatori, commercianti) interessati al comparto industriale di pertinenza, compiendo una analisi di mercato diretta a stabilire le quotazioni dei beni in questione, nello stato d'uso e manutenzione in cui si trovano, secondo due ordini di valori:

1. Un valore, seppure prudente per lo sfondo critico che interessa l'economia in generale, da ritenersi congruo nel caso di *check-up* delle immobilizzazioni materiali, in considerazione di una liquidazione dell'azienda funzionale al proseguimento dell'attività nel medesimo stabilimento ove insiste attualmente (valore in ottica di continuità produttiva);
2. Un valore, ridotto rispetto al precedente, mirato al realizzo delle immobilizzazioni materiali in caso di smobilizzo delle stesse dai reparti produttivi, ipotesi che implica costi per smontaggio, trasporto, collaudo e rimessa in servizio, nonché produzione di certificazioni di conformità per i macchinari eventualmente sprovvisti di marcatura CE e relativa documentazione tecnica afferente.

La piattaforma comune ai due ordini di valori resta comunque il mercato e le sue quotazioni.

Più in particolare, i settori relativi a beni generici come arredamento, macchine ordinarie per ufficio e attrezzatura e scaffalatura varia, sono stati valutati ipotizzandone la cessione a breve termine sul mercato dell'usato dei rispettivi settori; allo stesso modo sono stati considerati gli strumenti hardware, che hanno tuttavia subito una particolare svalutazione poiché soggetti ad un grado di obsolescenza accelerata.

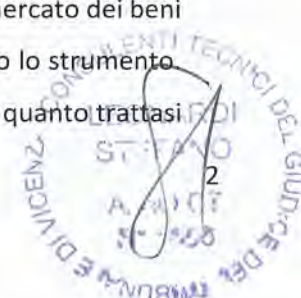
I macchinari e le linee di produzione, per la loro rilevanza economico/produttiva, incidono molto sul complesso dei valori, essendo elementi di forte costo di acquisizione e manutenzione. La stima indicata è scaturita dalla mediazione tra le valutazioni dello scrivente desunte dalla consultazione di archivi o database disponibili presso lo stesso e dalle osservazioni degli operatori del comparto. Il processo estimativo dei macchinari per la produzione ha considerato:

utilizzabilità produttiva della macchina: differenza fra i beni in questione e beni attualmente disponibili nel mercato;

configurazione della macchina: presenza o meno di accessori o attrezzature di corredo non oggetto di fornitura iniziale;

commerciabilità: grado di specificità della macchina e della lavorazione correlata. Il mercato dei beni viene considerato più ampio quanto meno specifica è la lavorazione a cui è destinato lo strumento

In questo caso, il mercato dei beni in questione si può considerare in parte ampio, in quanto trattasi



di macchinari tradizionalmente utilizzati da tutte le aziende che devono far fronte alla lavorazione della pelle nella fase di rifinitura (bottali, macchine a rullo, linee di verniciatura a spruzzo con cabine e tunnel di asciugatura); in parte di nicchia, essendo presenti macchine per la lavorazione di tipo artigianale (tamponatrice) e due linee per la rifinitura c.d. *release* che, attraverso un particolare processo di impronta di un finto fiore su una carta a rullo consente ai pellami di qualità bassa di migliorare la loro classificazione;

grado di senescenza: invecchiamento fisico rapportato alla vita utile, considerando i fattori e le condizioni di servizio, la complessità tecnologica, la frequenza delle manutenzioni e la presenza o meno di fattori ambientali esterni. Nel caso in esame si è considerato un grado di senescenza medio/alto in quanto soggette a fattori ambientali e di processo aggressivi e sporcanti;

grado di obsolescenza: invecchiamento tecnologico; per la sua determinazione si deve verificare che il macchinario sia ancora in produzione ed in caso contrario le tipologie delle modifiche apportate ai nuovi modelli. In tal caso risulta determinante anche la disponibilità nel mercato dei pezzi di ricambio necessari per eventuali manutenzioni. Nel caso specifico si è potuto appurare come per la quasi totalità dei beni non ci siano particolari difficoltà nel reperire pezzi di serie o analoghi;

stato d'uso e manutenzione: verifica delle condizioni effettive di utilizzo e dello stato di conservazione ed efficienza; lo scrivente ha appurato che nonostante una parte dei macchinari abbia anno di fabbricazione antecedente i dieci anni, gli stessi sono stati rilevati in buone condizioni d'uso, avendo eseguito con regolarità le manutenzioni richieste;

rispondenza o meno alle vigenti normative in termini di sicurezza: quasi tutti i macchinari esaminati sono conformi alle recenti disposizioni in termini di sicurezza (2006/42/CE) e per quasi la totalità di essi è presente il marchio CE. A tal proposito si precisa che i macchinari installati o immessi sul mercato prima dell'entrata in vigore della direttiva macchine (D.P.R. 459/96) possono risultare privi di marcatura CE, pur essendo conformi alla normativa previgente (D.P.R. 547/55 – D. Lgs. 626/94) e non avendo subito modifiche costruttive sostanziali. Per le macchine nuove, prodotte a partire dal 1996, la Direttiva Macchine impone al costruttore del macchinario, come requisito inderogabile alla commercializzazione del macchinario stesso, di attestare la conformità ai requisiti essenziali in termini di sicurezza mediante dichiarazione CE di conformità, apposizione visibile della marcatura CE sulla macchina, manuale/libretto d'uso e manutenzione. Per verifiche o accertamenti sui macchinari già immessi sul mercato, il costruttore ha inoltre l'obbligo di conservare (o produrre in tempi ragionevolmente brevi) il fascicolo tecnico del macchinario, per un tempo di almeno dieci anni dalla produzione dell'ultimo esemplare. Per una macchina che abbia subito modifiche sostanziali che non rientrino nella manutenzione ordinaria o straordinaria prima o dopo il 1996 si ha inoltre l'obbligo di richiedere la produzione di una nuova attestazione di conformità CE, marcatura CE, fascicolo tecnico e libretto d'uso e manutenzione secondo quanto prescritto dalla Direttiva Macchine 2006/42/CE.



Criteri di stima magazzino:

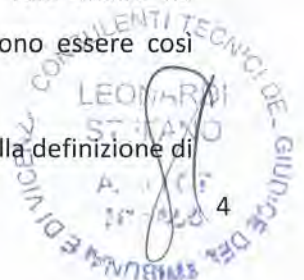
Il magazzino è costituito da:

- rimanenze di prodotto finito: mezze pelli misurate e imballate qualità bovino adulto provenienza estera sp. 1,2 e bancali con campionario/prove di lavorazione; considerato il costo medio ponderato, la valutazione si è basata sulle caratteristiche delle pelli (qualità, provenienza, spessore) e sulla loro appetibilità commerciale; essendo rimanenze di magazzino invendute si è ritenuto opportuno stimarle al valore di realizzo in entrambi i contesti valutativi al fine di favorirne una vendita in blocco ed in tempi ragionevolmente brevi (medesimo criterio valutativo è stato utilizzato per pelli intere imballate qualità bovino adulto oggetto di causa civile R.G. 451/2019).
- rimanenze di prodotti chimici: pigmenti e solventi vari non utilizzati e fermi a magazzino; la stima ha considerato solamente i prodotti chimici vendibili e non scaduti, valutandoli a stock in entrambe le ipotesi valutative;
- materiale di consumo: rotoli di carta per rifinizione c.d. *release*; anche qui non essendo prevedibile un loro riutilizzo nell'immediato, considerato il costo d'acquisto e l'attuale commerciabilità sono stati stimati per entrambe le ipotesi valutative al valore di realizzo.

Valutazione marchi e disegni/modelli

Avuto riguardo alla valutazione dei beni immateriali (marchi, disegni/modelli) si ritiene, esaminata la documentazione afferente, che i risultati economici conseguiti dalla società in liquidazione giudiziale non evidenzino marginalità che possano far derivare una autonoma creazione di valore dall'impiego degli *assets* immateriali. Lo scrivente ha quindi ritenuto di adottare la metodica del costo e, nello specifico, il criterio di valutazione del costo di riproduzione. La valutazione si fonda sull'ipotesi che il generico partecipante al mercato sia disposto ad investire per l'acquisizione dei marchi/disegni/modelli un importo non superiore a quello che dovrebbe sostenere per riprodurre, depositare e mettere in uso un marchio avente caratteristiche comparabili. Tale criterio si presta alla determinazione del valore di liquidazione forzata degli immateriali in condizioni di continuità dell'attività aziendale, allorquando vi sono già i fattori produttivi funzionali all'operatività e, quindi, l'intangibile può rappresentare un mero *plus* di differenziazione. Diversamente, in ipotesi di vendita disgiunta dei singoli *assets*, il costo di riproduzione deve essere rettificato per incorporare gli ulteriori costi che il terzo investitore dovrebbe sostenere per contestualizzare il marchio nel nuovo contesto operativo (principalmente costi legati alla comunicazione a terzi dell'avvenuto acquisto dei marchi e di riposizionamento degli stessi). Ciò premesso, lo scrivente ha verificato le attività necessarie per la realizzazione di *assets* comparabili e ne ha quantificato i costi da sostenere. Tale analisi ha evidenziato che le fasi nelle quali si struttura la creazione di un marchio possono essere così rappresentabili:

ideazione → riguarda le attività propedeutiche alla realizzazione, che consistono nella definizione di



bozze, fino alla concretizzazione dell'idea nel suo insieme;

progettazione → si tratta delle attività successive alla ideazione e consistono nella formalizzazione delle bozze, analisi delle diverse opzioni, verifica tecnica, definizione del progetto da implementare;

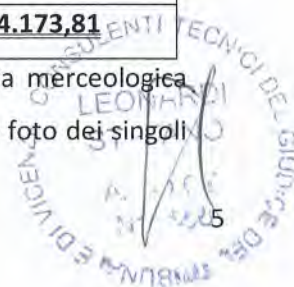
attività per l'impiego → si tratta delle attività successive alla progettazione e riguardano, oltre al deposito, la definizione dei formati per gli utilizzi cartacei, informatici e per l'impiego nei diversi usi aziendali. Lo scrivente, preso atto delle peculiarità dei marchi ed il contesto di liquidazione forzata in condizioni di continuità dell'attività aziendale, ritiene che le fasi sopra individuate possano essere complessivamente valutate in € 15.000,00 (quindicimila). In ipotesi di vendita liquidatoria frazionata, si ritiene congruo calcolare uno sconto del 50% a stima dei maggiori costi di gestione dell'intangibile nel diverso contesto operativo, indicando una stima di € 7.500,00 (settemilacinquecento).

La valorizzazione dei beni, sia materiali che immateriali, riassunta per categoria merceologica, può essere così rappresentata:

RIEPILOGO GENERALE VALORI

SEZ.	CATEGORIA	VALORE IN CONTINUITÀ	VALORE LIQUIDATORIO
A	Macchinari, attrezzature varie e scaffalature:	1.198.615,00	681.460,00
B	Mezzi di trasporto e sollevamento interno:	7.400,00	6.000,00
C	Arredi ufficio:	1.560,00	770,00
D	Elettronica ufficio:	5.285,00	2.015,00
	<u>Totale beni strumentali:</u>	<u>1.212.860,00</u>	<u>690.245,00</u>
E	Magazzino		
→	Prodotto finito:	96.815,35	96.815,35
	*Pelli R.G. 451/2019:	10.105,00	10.105,00
→	Prodotti chimici:	1.548,28	1.548,28
→	Materiale di consumo:	7.960,18	7.960,18
	<u>Totale magazzino:</u>	<u>116.428,81</u>	<u>116.428,81</u>
→	<u>Totale generale beni materiali:</u>	<u>1.319.183,81</u>	<u>806.673,81</u>
F	Marchi/disegni e modelli:	15.000,00	7.500,00
	<u>Totale generale stimato:</u>	<u>1.344.288,81</u>	<u>814.173,81</u>

Si considerino ora gli elenchi analitici dei beni strumentali suddivisi per categoria merceologica unitariamente ai valori di stima indicati secondo i predetti criteri. Vengono allegate foto dei singoli beni rilevati.



Sez. A) Macchinari, attrezzature e scaffalature varie:

N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
1	1 misuratrice a rulli elettronica GER ELETTRONICA, mod. LOTO/ST3200, matr. M467, anno 1989, larghezza utile mm 3200, sp. Max mm 6 (da revisionare a norma).	4.000,00	2.000,00	1
2	1 reggiatrice manuale con carrello portareggia.	80,00	50,00	2
3	2 misuratori manuali spessori pelli CALATI.	30,00	30,00	3
4	1 taglierina pneumatica per tessuti RA-SOR mod. FP 501, matr. S13005, marc. CE - 1 fissatrice pneumatica RO-MA mod. MEK 80.	40,00	40,00	4
5	3 elementi di scaffalatura metallica medio pesante mm 3200x3200x1000 portata max kg 2500/3000	300,00	150,00	5
6	2 transpallet idraulici manuali LIFTER portata max kg 2500, matricole HLI0911490/491, anno 2022, marc. CE.	330,00	150,00	6
7	1 armadio metallico a giorno, 4 armadietti con doppia anta a ribalta in laminato blu, 1 armadietto laminato grigio 2 ante.	10,00	5,00	7
8	1 pesa elettronica LAUMAS mod. WE-T, portata max kg 3000, con piano di pesatura mm 1200x1200.	250,00	180,00	8
9	1 palissone CARTIGLIANO, mod. PAL3H 3200A, 2 masse battenti 3 teste, larghezza di lavoro mm 1600÷3400, matr. P2633, anno 2017, quadro di comando, marc. CE con isolante acustico - 1 impianto di aspirazione 2 sacchi MORO con elettroventilatore mod. MAR450T3R, anno 2017, matr. 11/17-10249-001, kw 3, marc. CE - pedana di servizio mm 3200x1000.	35.000,00	25.000,00	9
10	1 armadio blindato 2 ante FICHET mm 1200x2000x600.	180,00	120,00	10
11	1 portarotoli pensile in ferro 2 posti lungh. Mm 2200.	60,00	20,00	11
12	1 macchina per stirare e misurare EUROTEC, mod. RS320, serie ROTOSTAR, matr. 40320030212, anno 2002, marc. CE - misuratore GER tipo TOP con stampante scontrini - 1 pedana di servizio in metallo mm 3100x1100.	8.000,00	4.500,00	12
13	5 carrelli in ferro porta sacchi.	10,00	10,00	13
14	1 soppalco in ferro verniciato blu dim. mt 4x6 (per deposito prodotti chimici) portata 800 kg/mq, con scala di accesso e parapetto su tre lati.	2.500,00	500,00	14
15	1 transpallet manuale LEVANTE mod. SACE, portata kg 2500, marc. CE.	110,00	50,00	15
16	1 struttura in ferro verniciato blu porta cisterne da mt 8,60x2,18x1,17, portata mx 800 kg/mq, dotata di sistema di dosatura prodotti chimici a 10 uscite, 1 bilancia digitale LAUMAS portata kg 150 con piano da 600x600, 1 bilancia digitale BILANCIA mod. EV22, portata kg 200.	2.800,00	700,00	16
17	1 carrellino in ferro porta pacchi 2 ruote.	5,00	5,00	17
18	3 miscelatori pneumatici AIRTEC.	60,00	45,00	18
19	1 scala in alluminio doppia 14+14 gradini.	40,00	30,00	19
20	5 paletti delimitazione con catena bianca e rossa.	5,00	5,00	20

N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
21	1 impianto trattamento acqua con interconnessione 4.0 composto da: 1 flottatore ad aria disciolta JOSEPH EGLI cod. C11021, matr. F1-00122, anno 2022, marc. CE - 2 vasche stoccaggio prodotti chimici - 1 phmetro PROMINENT tipo DCCAW006PRO01DT, anno 2019, marc. CE - 3 elettropompe dosatrici GRUNDFOS DDE6-10 PR-PVC - 1 pressa a vite per disidratazione fanghi - tubazioni di collegamento con elettropompe - quadro di comando.	36.000,00	12.000,00	21
22	1 tintometro HERO mod. A400H240VAC, matr. EUREKA 5820, anno 2012, marc. CE - 1 spettrofotometro XRITE mod. CFS57U - 1 bilancia digitale RADWAG mod. MS600/C/2 portata kg 6 - 1 pc DELL OPTIPLEX 790 con proc. PENTIUM CORE i3, 1 monitor lcd PHILIPS mod. 191V da 19", tastiera e mouse, 1 gruppo di continuità RIELLO SENTINEL PRO, 1 stampante laser CANON mod. LBP6650DN	5.000,00	2.500,00	22
23	1 cabina d'illuminazione per valutazione colore MACBETH mod. JUDGE II.	200,00	150,00	23
24	2 bilance digitali SARTORIUS portata kg 2200.	300,00	200,00	24
25	1 armadio metallico 2 ante scorrevoli, 9 classificatori metallici 4 cassette, 7 classificatori 3 cassette, 1 scrivania laminato bianco cm 175x75, 1 sedia girevole con ruote pvc e pelle nera.	205,00	95,00	25
26	1 termosoffiatore BOSCH mod. PHG500-2.	15,00	15,00	26
27	1 cabina per verniciatura campioni lungh. mm 3000, dotata di elettroventilatore con impianto di aspirazione, n° 3 aerografi.	1.000,00	300,00	27
28	1 spazzolatrice 2 teste VOLBER mod. 153, matr. 2/05, anno 2005, marcata CE - con impianto di aspirazione a sacchi.	600,00	400,00	28
29	1 bacino di contenimento mm 2200x1000, 1 bacino di contenimento mm 3000x1000, 1 bacino di contenimento 3000X600, 1 bacino di contenimento mm 3000x1200, 1 bacino di contenimento mm 3000x800.	1.000,00	500,00	29
30	1 pc FUJITSU matr. YLCN159930 con proc. INTEL CORE i5, 1 stampante laser CANON, 1 monitor lcd PHILIPS 196V da 19", 1 monitor lcd ACER tipo SA240Y da 24", 1 mouse, 2 tastiere LOGITECH.	150,00	110,00	30
31	Linea di rifinitura pelli composta da:			31
*	banco entrata pelli larghezza utile 2800;			
*	cabina di verniciatura a spruzzo con giostra rotativa 12 braccia a 2 pistole POLETTO/PIMAC mod. SMP3400, matr. 1741, anno 2018, CE, largh. lavoro 3400, Ø giostra mm 4600 vel. Rot. 10 ÷ 20 g/min., pot. inst. 1,9 kw - dotata di misuratore/economizzatore per prodotto GER mod. SPRAYCONTROL SC 300;			
*	2 abbattitori polveri ad acqua POLETTO/PIMAC mod. TURBOCLEAN, matr. AARP1741, anno 2018, marc. CE (rispettivi per ogni cabina);			



N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
*	tunnel di asciugaggio a 3 celle PIMAC mod. TVN 80 3400, matr. 1741, anno 2018, CE, struttura profilato ferro con pannelli di copertura in poliuretano espanso mm 40, dim. Mt 10x3,40, largh. tappeto 3400, gruppo riscaldamento potenza termica per cella k/cal 75000÷90000, dotato di elettroaspiratore e filtro abbattitore;			
*	cabina di verniciatura a spruzzo con giostra rotativa 12 braccia a 3 pistole POLETTI/PIMAC mod. SMP3400, matr. 1741, anno 2018, CE, largh. lavoro 3400, Ø giostra mm 4600 vel. Rot. 10 ÷ 20 g/min., pot. inst. 1,9 kw - dotata di misuratore/economizzatore per prodotto GER mod. SPRAYCONTROL SC 300;			
*	tunnel di asciugaggio a 3 celle PIMAC mod. TVN 80 3400, matr. 1741, anno 2018, CE, struttura profilato ferro con pannelli di copertura in poliuretano espanso mm 40, dim. Mt 10x3,40, largh. tappeto 3400, gruppo riscaldamento potenza termica per cella k/cal 75000÷90000, dotato di elettroaspiratore e filtro abbattitore;			
*	2 scale di accesso agli abbattitori, tubazioni di collegamento, elettropompe - banco di uscita pelli rifinite - quadro elettrico di comando - il tutto valutato complessivamente:	160.000,00	95.000,00	
32	1 compressore rotativo a vite WORTHINGTON CREYSENSAC mod. RLR75V7, matr. WCF751050, anno 2006, marc. CE, h/lav. 30000 ca - 1 compressore rotativo a vite WORTHINGTON CREYSENSAC mod. RLR100V, matr. API177458, anno 2018, marc. CE, 75 kw, h/lav. 14457 - 1 serbatoio stoccaggio aria SICC TECH tipo 1000/20011, matr. 1903476061, anno 2019, cap. lt 1000, marc. CE - 1 essiccatore WORTHINGTON CREYSENSAC mod. DW90, serie CAI590858, anno 2012, marc. CE - 1 compressore carrellato con serbatoio di stoccaggio (interno capannone a parete).	18.000,00	12.000,00	32
33	1 catena aerea trasporto a 450 ganci TRAVEL ITALY mod. T450, anno 2011, marc. CE.	16.000,00	3.000,00	33
34	1 bottale follonaggio in acciaio inox PIMAC (POLETTI) mod. NEW ERA 12.5, matr. PS345, anno 2018, marc. CE, Ø tamburo mm 3000, largh. Mm 1950, volume lt 12874, pot. Elettrica kw 29, dim. mm 3722x4179x3166 - dotato di depolveratore con elettroventilatore da kw 3 e filtro a maniche.	30.000,00	20.000,00	34
*	1 bottale follonaggio in acciaio inox PIMAC (POLETTI) mod. NEW ERA 12.5, matr. PS544, anno 2018, marc. CE, Ø tamburo mm 3000, largh. Mm 1950, volume lt 12874, pot. Elettrica kw 29, dim. mm 3722x4179x3166 - dotato di depolveratore con elettroventilatore da kw 3 e filtro a maniche.	30.000,00	20.000,00	

CANTIERI DI VICEVA
 LEONARDO
 P. 10
 8

N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
*	1 bottale follonaggio in acciaio inox PIMAC (POLETTO) mod. NEW ERA 12.5, matr. PS543, anno 2018, marc. CE, Ø tamburo mm 3000, largh. Mm 1950, volume lt 12874, pot. Elettrica kw 29, dim. mm 3722x4179x3166 - dotato di depolveratore con elettroventilatore da kw 3 e filtro a maniche.	30.000,00	20.000,00	
35	1 giostra manuale per asciugatura pelli 40 ganci con supporto a ruote.	800,00	400,00	35
36	1 spalmatrice a rullo 3 cilindri GEMATA mod. JUMBOCOAT 3400/3, matr. 962375, anno 1996, dotata di ponte a 3 rulli, marc. CE.	7.500,00	4.200,00	36
37	1 scala in alluminio FARAONE, portata kg 150, 19 gradini.	30,00	20,00	37
38	1 aspirapolvere GHIBLI mod. AS59P, matr. 0214-077959, cap. lt 56.	50,00	40,00	38
39	2 tavoli con struttura in ferro e piano in truciolare + sopralzo, 1 struttura in ferro con piano in truciolare lungh. cm 400.	90,00	40,00	39
40	1 tamponatrice EL.PA SERVICE mod. T3035W, matr. 30436, anno 2012, largh. Lavoro mm 3000, marc. CE - dot. di cappa aspirante con elettroventilatore, pedane di servizio in legno, 1 aspirapolvere MAKITA, 2 levigatrici orbitali MAKITA, 1 ferro da stiro LELIT.	7.000,00	4.000,00	40
41	1 catena aerea trasporto a 450 ganci con tunnel asciugaggio pelli e quadro di comando.	20.000,00	5.500,00	41
42	1 fustellatrice oledinamica a bandiera ATOM mod. MF9.4, largh. braccio 500, piano di lavoro 1000x500, pressione 25 t, matr. 10018629, anno 2003, marc. CE.	900,00	650,00	42
43	1 banco da lavoro cm 120x75 con morsa mm 150.	100,00	50,00	43
44	1 caricatore GEMATA tipo SPREADER mod. 1800, matr. 030006, anno 2003, marc. CE - 1 spalmatrice a rullo GEMATA tipo STARPLUS-S, mod. 1800/3, matr. 0300066, anno 2017, marc. CE, dotata di ponte a 3 rulli - 1 tunnel di asciugaggio BARNINI tipo TUNNEL TV mod. 1800, lungh. Mt 10, matr. 4007, anno 2017, marc. CE.	30.000,00	20.000,00	44
45	1 bilancia elettronica digitale WUNDER, portata kg 6, div. 0,1 gr.	70,00	50,00	45
46	1 bilancia ad orologio ITALIANA MACCHI, portata max kg 200, div. Gr 200.	45,00	30,00	46
47	5 elementi di scaffal. metallica (mt 2,60x1,3x3,20h cad.)	200,00	100,00	47
48	2 elementi di scaffal. met. porta pallet mt 7x2,20x1,00.	100,00	50,00	48
49	1 carrello basso a pianale.	20,00	15,00	49
50	1 spazzolatrice 3P (da revisionare a norma) con impianto di aspirazione e abbattimento polveri.	6.000,00	3.800,00	50
51	1 box in lamiera dim. Mt 3,50x2,30 con bacino di contenimento.	1.000,00	500,00	51

N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
52	1 box ufficio alluminio/pvc RANCAN dim. Mt 4,65x1,75x2,65h con porta ingresso e finestre - dotato di climatizzatore SAMSUNG (splitter + unità esterna) ed illuminazione al neon con quadretto intermedio - 1 scrivania laminato marrone cm 210x100, 1 mobile 2 ante e 3 cassetti, 1 armadio a 8 ante scure e 4 in vetro.	1.500,00	750,00	52
53	1 monitor lcd 22" PHILIPS tipo 223, 1 tastiera, 1 mouse, 1 pc DELL mod. VOSTRO con processore Core i5, 1 stampante laser b/n CANON mod. LBP6670DN.	110,00	75,00	53
54	1 compressore a vite WORTHINGTON CREYSSENSAC mod. RLR900T/270, matr. CAI886827, anno 2015, marc. CE, con essiccatore integrato, su serbatoio lt 270.	2.000,00	1.600,00	54
55	1 dosatrice e miscelatrice automatica per prodotti chimici a 24 posti COLOR TECH MEDIUM con relative elettropompe, quadro elettrico di comando, 2 paranchi a catena, pc e sistema di pesatura (interconnesso 4.0).	34.000,00	20.000,00	55
56	1 pompa carrellata.	500,00	400,00	56
57	1 idropulitrice GIERRE - 1 idropulitrice PULITECNO mod. HYNOX 100 tipo XM15.15, matr. 054115, anno 2017, marc. CE.	2.000,00	1.500,00	57
58	5 divisori con ruote (con telo marchiato DOGI).	100,00	50,00	58
59	1 scala a V 10 gradini.	50,00	25,00	59
59/B	2 condizionatori DAIKIN con unità esterna e splitter, 1 condizionatore BALTUR con unità esterna e splitter (negli uffici al piano terra).	2.700,00	1.050,00	
	Esterno:			
60	1 struttura metallica da mt 15x4,8 per ricovero auto con copertura in rete antigrandine.	2.800,00	800,00	60
	Piano 1°:			
61	6 elementi di scaffalatura in metallo pesante porta pallet METALSYSTEM, dim. elementi mt 2,80x3,45x1,00 port. Kg 3600, anno 2003, 2 livelli di carico.	900,00	480,00	61
62	1 piattaforma di sollevamento idraulica con ruote MM.	1.500,00	1.200,00	62
63	1 palissone a braccio OMAC (da revisionare o utilizzare come ricambistica).	1.000,00	500,00	63
64	1 idropulitrice PULITECNO tipo HYNOX 150.15 con lancia - 1 idropulitrice PULITECNO mod. HYNOX 112 200.15, tipo WS 151, matr. 060723, anno 2020, marc. CE.	2.500,00	2.000,00	64
65	1 pompa a pistone carrellata WAGNER SUPER G.	700,00	450,00	65
66	2 strutture metalliche porta cisterne cm 250x120/250x80.	80,00	50,00	66
67	1 carrello porta pacchi 2 ruote.	15,00	10,00	67
68	1 pompa carrellata a pistone WAGNER mod. LEOPARD, tipo 18-300, marc. CE.	1.600,00	1.200,00	68
69	1 linea di rifinizione (release) (ex Palladio REDD) composta da:			69
*	area stoccaggio prodotti chimici con bacino di contenimento in lamiera e pompa DMS ITALIA;			

N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
*	1 cabina di spruzzo rotativa a 8 braccia e 2 pistole DMS ITALIA (ex POLETTO) mod. CABINA 1800/00, serie VEI/523-13 dotata di economizzatore/misuratore di prodotto GER mod. SPRAYCONTROL n° N013036408 ed impianto di abbattimento polveri/fumi;			
*	1 tunnel di asciugaggio con lampade ad irraggiamento per asciugatura pelli;			
*	1 pressa rotativa a rulli per stiratura e stampatura pelli in continuo MOSTARDINI tipo CONT W1 2200, matr. 488, anno 1997, marc. CE, largh. Lavoro mm 2200;			
*	1 tunnel di asciugaggio COSTA tipo 196135, matr. 196135 13/1, anno 2013, marc. CE, lungh. Mt 18x1,80, con struttura in acciaio tubolare e pannelli coibentati, ventilatori e elettroaspiratori per espulsione aria, quadro di comando;			
*	1 spalmatrice a rullo GEMATA STARLINE R mod. 1800/2, matr. 020212, anno 2002, marc. CE, largh. Utile mm 1800, dotata di ponte a 2 rulli, pedana di servizio;			
*	1 accumulatore con struttura in acciaio e gruppo traino motorizzato COSTA;			
*	1 tavolo di giunta COSTA con struttura in acciaio e sollevatore pneumatico;			
*	1 svolgitore carta COSTA con struttura in acciaio e mandrini di frenata pneumatici per svolgitura di 2 bobine;			
*	1 avvolgitore carta COSTA con struttura in acciaio e mandrini pneumatici per avvolgitura di 2 bobine;			
*	1 stacco con nastro COSTA con struttura in acciaio con distanziali, cilindri di rinvio e tensionamento, cilindri di rinvio motorizzati;			
*	1 nastro trasportatore COSTA con struttura in acciaio;			
*	carter e ripari di protezione, quadri di comando elettrici e pneumatici, il tutto valutato complessivamente:	300.000,00	170.000,00	
70	1 trasportatore a catena aereo TIEMME, matr. TFV122, anno 2018, marc. CE con 64 ganci doppi porta pelli.	8.000,00	1.500,00	70
71	3 scalette basse 3 gradini.	30,00	15,00	71
72	1 riscaldatore di olio diatermico GARIONI NAVAL, tipo TH 600, matr. 311.13-A, cap. 698 kw, anno 2013, marc. CE, con bruciatore RIELLO mod. RS100, tubazioni e valvole di raccordo - serbatoio di stoccaggio olio (al piano terra).	7.800,00	3.000,00	72
73	1 bilancia digitale WUNDER, mod. WJ, portata max 6000 gr, min. 5 gr, div. 0,1 gr.	120,00	90,00	73
74	1 gru a bandiera su colonna OMIS FAC, mod. CT, tipo 50/3, portata kg 500, matr. 25177, anno 2013, marc. CE, con paranco RWM M500T1V2, matr. 28007/13, marc. CE con catena e pulsantiera.	900,00	550,00	74

N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
75	1 gru a bandiera su colonna OMIS FAC, mod. CT, tipo 50/3, portata kg 500, matr. 25178, anno 2013, marc. CE, paranco RWM M500T1V2, matr. 28008/13, marc. CE con catena e pulsantiera (da sistemare), 1 bilancino STUD da kg 500.	900,00	550,00	75
76	1 elemento di scaffalatura metallica porta pallet cm 320x320x100 a 1 livello di carico.	100,00	50,00	76
77	1 pompa carrellata a pistone WAGNER.	200,00	100,00	77
78	4 scaffali in ferro porta rotoli carta da 390x80x150 cad.	600,00	400,00	78
79	1 armadio in ferro con vani a giorno, 1 banchetto in laminato nero, 1 banchetto in ferro 2 piani.	5,00	5,00	79
80	1 bilancia digitale WUNDER, port. Max gr 4000, min. gr. 2, div. 0,1 gr.	90,00	70,00	80
81	1 bilancia digitale WUNDER mod. M700W.	100,00	70,00	81
82	1 multifunzione laser b/n CANON mod. MF411DW.	50,00	40,00	82
83	1 trasportatore aereo a catena TIEMME con 76 ganci doppi porta pelli.	10.000,00	2.000,00	83
84	1 frigorifero TELEFUNKEN, 1 frigorifero INDESIT.	100,00	70,00	84
85	1 scaffale in ferro 2 ripiani.	5,00	5,00	85
86	Linea di rifinitura release COSTA tipo I 96145, matr. I 961.45.17/1, anno 2017, marc. CE, composta da:			86
*	area stoccaggio prodotti chimici con bacino di contenimento in lamiera;			
*	1 cabina di spruzzo rotativa a 8 braccia 1 pistole DMS ITALIA dotata di economizzatore/misuratore di prodotto GER mod. SPRAYCONTROL SC 300;			
*	1 depuratore/abbattitore polveri/fumi P.L. tipo 23, matr. 35, anno 2017, marc. CE;			
*	1 sistema di verniciatura 1 colonna ATE mod. SIMPLE PRINT n° ATE 001 SPX, anno 2016, marc. CE;			
*	1 cabina per lavaggio/asciugaggio pelli DMS mod. LV18, matr. 0044, anno 2017, marc. CE con lampade ad irraggiamento;			
*	1 pressa rotativa per stiratura e satinatura pelli ROTOMECC, mod. SIMPLEX 18, matr. D002, anno 2017, marc. CE, largh. Utile mm 1800;			
*	1 nastro trasportatore con struttura in acciaio COSTA tipo M429 120 serie M.420.120.17/1, anno 2017, marc. CE;			
*	1 essiccatoio combi COSTA tipo M 080123, matr. M.080.123.17/1, anno 2017, kw 14.6, marc. CE con struttura in acciaio tubolare e pannelli coibentati, ventilatori e elettroaspiratori per espulsione aria, quadro di comando;			
*	1 nastro trasportatore con struttura in acciaio COSTA tipo M421 113 serie M.421.113.17/1, anno 2017, marc. CE;			
*	1 spalmatrice a rullo di carta e materiali sintetici in bobina GEMATA mod. ROTOLINE R;			

CONSULENTI TECNICI

 LEONARDI

 STEFANO

 A. 11/13

 N. 11/13

 12

N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
*	1 accumulatore con struttura in acciaio e gruppo traino motorizzato COSTA PN30/50 tipo M020 116, matr. M.029.116.17/1, anno 2017, marc. CE;			
*	1 tavolo di giunta COSTA mod. M280 114, serie M.280.114.17/1, anno 2017, marc. CE, struttura in acciaio;			
*	1 svolgitoro carta COSTA tipo M260 100, matr. M.230.109.17/1, anno 2017, marc. CE, strutt. in acciaio;			
*	1 avvolgitoro carta COSTA tipo M 033 110, matr. M.033.110.17/1, anno 2017, marc. CE, struttura in acciaio;			
*	1 stacco con nastro COSTA tipo M 230 110, matr. M.230.110.17/1, anno 2017, marc. CE, con struttura in acciaio con distanziali, cilindri di rinvio e tensionamento, cilindri di rinvio motorizzati;			
*	1 nastro trasportatore con struttura in acciaio COSTA tipo M420 109 serie M.420.109.14/1, anno 2017, marc. CE;			
*	carter e ripari di protezione, quadri di comando elettrici e pneumatici - il tutto valutato complessivamente:	320.000,00	190.000,00	
87	1 pompa a pistone carrellata DMS ITALIA.	700,00	500,00	87
88	1 scrivania laminato nero 1 anta,1 cassetto.	10,00	5,00	88
89	1 monitor lcd ACER da 22".	20,00	20,00	89
90	1 elemento di scaffal. metallica leggera cm 200x200x40.	20,00	10,00	90
91	1 scaffale in ferro vern. Blu a 2 ripiani cm 220x40x80, 2 armadi in laminato marrone a 2 ante scorrevoli da cm 130x130x40/130x135x40.	25,00	15,00	91
92	1 gru a bandiera su colonna OMIS FAC, mod. C, tipo 50/4, portata kg 500, matr. 17G0087, anno 2017, marc. CE, con paranco RWM M500T1V2, marc. CE con catena e pulsantiera - bilancino STUD da kg 500.	1.500,00	900,00	92
93	2 ventilatori carrellati EQUATION, 1 ventilatore carrellato.	360,00	300,00	93
94	1 scala a palchetto con ruote 13 gradini.	600,00	400,00	94
95	1 struttura porta rocche filo.	40,00	10,00	95
96	1 tv color led AKAI da 43" mod. AKTV 4338J.	50,00	50,00	96
97	5 tv color a led HISENSE da 40" mod. 40AE5000F, 5 supporti a parete per schermi piatti.	400,00	400,00	97
98	2 elementi di scaffalatura metallica, 1 scrivania	20,00	10,00	98
99	9 armadietti metallici spogliatoio 2 posti, 1 tavolo in legno con panca, 4 sedie fisse, 1 banchetto in ferro.	220,00	135,00	99
100	1 elemento di scaffalatura metallica leggera 100x200x40.	10,00	5,00	100
101	1 armadio nobilit. rovere panna a 6 ante cm 270x240x45, 1 armadio lam. acero a 9 ante cm 360x250x45.	500,00	280,00	101
102	1 aspirapolvere MIELE tipo BEST PARKETT.	15,00	15,00	102
103	1 scala in alluminio a V FACAL QUADRA a 4 pioli.	15,00	15,00	103
104	3 elementi di scaffalatura metallica 100x200x40.	30,00	15,00	104
105	1 frigorifero INDESIT, 1 microonde SAMSUNG, 1 frullatore PHILIPS, 1 vaporetto POLTI.	200,00	150,00	105
106	1 scrivania laminato panna/nero a 5 cassetti.	20,00	10,00	106
107	1 strumento per prova strofinio pelle PELLIZZATO.	350,00	300,00	107

N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
108	1 caldaia a gas BIASI tipo PRXB1750, matr. 301553/00, matr. 23753, con bruciatore a gas RBL tipo RS130, 1 addolcitore, 1 serbatoio stoccaggio acqua, 1 serbatoio CORDIVARI, tubazioni zincate e valvole di raccordo.	5.200,00	1.500,00	108
109	1 spazzatrice EUREKA matr. 23281.	150,00	120,00	109
110	5 armadi spogliatoio metallici 3 posti, 1 armadio spogliatoio metallico 2 posti.	170,00	85,00	110
111	1 tavolo laminato bianco, 4 sedie pieghevoli, 7 sedie fisse alluminio.	80,00	40,00	111
112	128 carrelli in ferro a dorso di mulo misure varie.	12.800,00	6.400,00	112
113	57 banchi/tavoli con ruote misure varie.	5.700,00	2.850,00	113
114	12 estintori a polvere da kg 9, 17 estintori a polvere da kg 6, 5 estintori a anidride carbonica da 5 kg.	510,00	170,00	114
115	1 tenda da sole 4 braccia lung. Mt 10,60	2.000,00	500,00	115
116	1 banco con macchina da cucire PFAFF (da revisionare).	60,00	40,00	116
117	1 condizionatore SAMSUNG con unità esterna e splitter tipo DIGITAL INVERTER mod. AR12NXWXCWKNEU, matr. OFG6PDCK100517J - 1 condizionatore SAMSUNG con unità esterna e splitter a cassetta tipo WIND FREE.	1.800,00	450,00	
1/BT	c/o la società ' [REDACTED] ' via Marconi 2 - Zermeghedo (VI):			1/BT
	1 piastra ferro con lamina in rame mm 1500x1000 FLAMAPLACK F1905P10962K, stampa ZORRO.			
	1 piastra ferro con lamina in rame mm 1500x1000 stampa NILO.			
	1 piastra ferro con lamina in rame mm 1500x1000 cod. 1732M10011, stampa GARDENIA.			
	1 piastra ferro con lamina in rame mm 1500x1000 stampa FOGLIA.			
	1 piastra ferro con lamina in rame mm 1500x1000 stampa SUNGAY.			
	1 piastra ferro con lamina in rame mm 1370x1000, stampa RETTILE.	300,00	300,00	
	c/o la società ' [REDACTED] ' in via De Nicola 21, Montecchio Maggiore (VI):			
2/BT	1 tunnel di asciugaggio pelli a vapore composto da n° 3 moduli da mt 3, tavola da mt 3,40, 2 banchi, motore e elettroaspiratore (dismesso).	2.500,00	2.500,00	2/BT
3/BT	2 miscelatori con pompa a membrana WAGNER INTELLIMIX TOUCH matricole 15P153191/13P141459, marc. CE	3.000,00	3.000,00	3/BT
	Totale macchinari, attrezzature e scaffalature varie:	1.198.615,00	681.460,00	

Sez. B) Mezzi di trasporto/sollevarmento interno:

1/TI	1 carrello elevatore elettrico LUGLI mod. EHXR40, matr. 5422000089, portata kg 4000, h max 2550, anno 2000, marc. CE, h/lav. 6824, forche da mm 1600, traslatore laterale, tettuccio di protezione, cicalino, sirena retromarcia - caricabatteria FRONIUS tipo SELECTIVA 4.0.	4.000,00	3.500,00	1-TI
------	---	----------	----------	------



N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
2/TI	1 carrello elevatore elettrico OM, mod. EU25, matr. 5152081013, portata kg 2500, anno 1998, marc. CE, h max mm 2050, h/lav. 4946, forche, tettuccio protezione, sirena retromarcia, cicalino - caricabatteria MIDATRON SERIES STR.	2.000,00	1.600,00	2-TI
3/TI	1 sollevatore elettrico TOYOTA, mod. 8pm14, MATR. 6063342, portata kg 1400, anno 2008, marc. CE.	1.400,00	900,00	3-TI
Totale mezzi di sollevamento interno:		7.400,00	6.000,00	

Sez. C) Arredi ufficio:

U1	Arredo ufficio piano primo composto da: 1 scrivania in laminato noce cm 200x90, 2 sedie fisse in metallo e cuoio bianco, 1 sedia girevole in pvc/tessuto nero con ruote e braccioli, 2 armadi in laminato bianco cm 180x200x40 a 2 ante scorrevoli, 1 divano 3 posti in tessuto.	350,00	180,00	U1
U2	Arredo ufficio segreteria composto da: 1 armadio in laminato acero cm 270x24x45 a 6 ante, 1 appendiabiti a piantana in met/pvc 8 posti, 1 modulo scrivania a 2 postazioni di lavoro in metallo con piano in laminato nero composto da 2 scrivanie cm 185x80 cad. con piano dattilo da cm 90x40 + cassettera TECNO in metallo nero 2 cassette con ruote, 2 poltroncine girevoli in metallo e pvc beige, 1 poltroncina girevole metallo e pelle, 1 banchetto dattilo in laminato nero cm 105x50.	280,00	150,00	U2
U3	Arredo corridoio composto da: 1 armadio 20 ante in laminato nero 450x230x40.	300,00	150,00	U3
U4	Arredo ufficio amministratore composto da: 1 cassettera porta disegni cm 137x95x100 a 7 cassette, 1 scrivania laminato nero cm 200x40 con cassettera in metallo 3 cassette TECNA, 1 armadio metallico a 2 ante scorrevoli cm 150x200x45, 5 poltroncine girevoli metallo/pelle marrone, 1 appendiabiti in pvc a piantana 6 posti, 1 scaffale cm 145x90x30 a 2 ante scorrevoli in vetro e piano in multistrato, 1 armadio in metallo nero cm 150x45x74 a 2 ante.	350,00	150,00	U4
U5	Arredo reception composto da: 1 scrivania in laminato nero cm 280x80 con mensola in vetro, 2 sedie dattilo girevoli con ruote e braccioli in , 1 scrivania con struttura in metallo e piano in laminato nero cm 150x70, 2 cassette metallo nero 2 cassette, 1 scaffale basso componibile metallo cromato 3 piani, 1 cassettera in laminato nero, 1 scaffale laminato nero pensile 5 vani a giorno, 1 cassettera laminato nero 4 casset con sopralzo, 1 armadio laminato grigio 5 cassette e 2 ante, 1 panca in laminato nero.	280,00	140,00	U5
Totale arredi ufficio:		1.560,00	770,00	



N° Bene	Descrizione	Val. di stima in cont.	Val. di stima liq.	Foto
Sez. D) Elettronica ufficio:				
E1	Elettronica ufficio 1° piano composta da: 1 distruggi documenti TITANIUM 512XN, 1 monitor lcd da 24" ACER tipo SA240Y anno 2021, 1 multifunzione b/n laser CANON tipo F177000, 1 distruggi documenti TITANIUM 511XN.	260,00	95,00	E1
E2	Elettronica ufficio segreteria composta da: 1 multifunzione b/n CANON mod. LBP6670DN, 1 calcolatrice elettrica OLIVETTI LOGOS 914T, 1 monitor lcd PHILIPS tipo 223S da 22", 1 pc FUJITSU con processore INTEL CORE i5 matr. YMLE248713, 1 nas QNAP, 1 gruppo di continuità APC mod. BACK UPS 500 dsa 500 VA, 1 monitor lcd ACER tipo SA 240Y da 24", 1 thinkclient FUJITSU con processore INTEL CORE i5.	600,00	225,00	E2
E4	Elettronica ufficio amministratore composta da: 1 notebook HP ELITEBOOK 650G9 con processore INTEL CORE i7, 1 monitor lcd ACER tipo SA240Y da 24", 1 calcolatrice elettrica OLIVETTI LOGOS 914T, 1 distruggi documenti TITANIUM 511X.	475,00	175,00	E3
E4.1	1 impianto di videosorveglianza composto da: 1 videoregistratore ELVOX, 1 monitor lcd TCL, 1 schermo piatto AKAI, 16 telecamere infrarossi HIKVISION.	1.200,00	300,00	E4.1
E5	Elettronica reception composta da: 1 monitor lcd HP tipo LE2202X da 22", 1 calcolatrice OLIVETTI LOGOS 914T, 1 pc FUJITSU mod. ESPRIMO con processore INTEL CORE i7, 1 coppia di casse LOGITECH, 1 tablet SAMSUNG mod. GALAXI TAB SMX 205 da 64 gb, 1 tastiera FUJITSU, 1 mouse LOGITECH.	300,00	120,00	E5
E6	1 notebook HP mod. ELITE BOOK 850, matr. 5CG052CM4C, con proc. INTEL CORE i7.	300,00	200,00	E6
E7	1 notebook APPLE mod. A1707.	300,00	200,00	E7
E8	1 iPhone APPLE XS da 512 GB.	250,00	250,00	E8
ET	1 armadio rack mm 600x600x1200 dotato di 2 panel patch, 1 switch HP OFFICECONNECT 1820, 2 multipresa schucko 6 posti - 1 gruppo di continuità RIELLO UPS PROTECT PRO 650 da 650 VA, 1 access point ZYXEL, 1 ruoter ROUTERBOARD MIKROTIK RB3011, 1 centralino telefonico voip INNOVAPHONE IP302, 7 cordless GIGASET, 3 telefoni fissi ALCATEL, 1 telefono fisso SIEMENS GIGASE DA610.	1.600,00	450,00	ET
Totale elettronica ufficio:		5.285,00	2.015,00	
Totale generale stimato beni strumentali:		1.212.860,00	690.245,00	

Sez. E) Magazzino:

Prodotto finito:

N° Inv./Foto	Bancale	MQ	Descrizione	Val. unit. (€/mq)	Val. Tot.
1/PF	Banc. 1	702,50	Mezze pelli col. TDM art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.529,00
2/PF	Banc. 2	706,40	Mezze pelli col. TDM art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.543,04
3/PF	Banc. 3	706,51	Mezze pelli col. TDM art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.543,44
4/PF	Banc. 4	706,91	Mezze pelli col. TDM art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.544,88
5/PF	Banc. 6	755,29	Mezze pelli col. TDM art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.719,04
6/PF	Banc. 1	704,00	Mezze pelli col. beige art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.534,40
7/PF	Banc. 2	704,39	Mezze pelli col. beige art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.535,80
8/PF	Banc. 4	703,91	Mezze pelli col. beige art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.534,08
9/PF	Banc. 5	493,37	Mezze pelli col. Cuoio 2 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	1.776,13
10/PF	Banc. 3	702,97	Mezze pelli col. Cuoio 2 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.530,69
11/PF	Banc. 2	704,41	Mezze pelli col. Cuoio 2 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.535,88
12/PF	Banc. 4	503,39	Mezze pelli col. Cuoio 2 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	1.812,20
13/PF	Banc. 5	1.002,27	Mezze pelli col. bianco art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	3.608,17
14/PF	Banc. 8	1.002,77	Mezze pelli col. bianco art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	3.609,97
15/PF	Banc. 7	1.012,59	Mezze pelli col. bianco art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	3.645,32
16/PF	Banc. 15	637,95	Mezze pelli col. Nero dollaro art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.296,62
17/PF	Banc. 16	344,85	Mezze pelli col. Nero dollarino/nappeta art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	1.241,46
18/PF	Banc. 12	702,85	Mezze pelli col. Cuoio 1 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.530,26
19/PF	Banc. 9	702,22	Mezze pelli col. Cuoio 1 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.527,99
20/PF	Banc. 13	718,91	Mezze pelli col. Cuoio 1 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.588,08
21/PF	Banc. 7	702,90	Mezze pelli col. Cuoio 1 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.530,44
22/PF	Banc. 6	706,77	Mezze pelli col. beige art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.544,37

23/PF	Banc. 3	706,56	Mezze pelli col. beige art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.543,62
24/PF	Banc. 5	704,44	Mezze pelli col. beige art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.535,98
25/PF	Banc. 1	512,35	Mezze pelli col. Cuoio 1/2 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	1.844,46
26/PF	Banc. 14	905,88	Mezze pelli col. Cuoio 1 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	3.261,17
27/PF	Banc. 8	706,67	Mezze pelli col. Cuoio 1 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.544,01
28/PF	Banc. 10	712,68	Mezze pelli col. Cuoio 1 art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.565,65
29/PF	Banc. 7	718,97	Mezze pelli col. beige art. calzatura sp. mm 1,2	3,60	2.588,29
30/PF	Banc. 10	599,83	Mezze pelli col. verde art. calzatura sp. mm 1,2	2,7	1.619,54
		346,01	Mezze pelli col. rosa art. calzatura sp. mm 1,2	2,7	934,23
		53,76	Mezze pelli col. Giallo senape art. calzatura sp. mm 1,2	2,7	145,15
31/PF	Banc. 7	165,54	Mezze pelli col. Giallo art. calzatura sp. mm 1,2	2,7	446,96
		102,27	Mezze pelli col. bluette art. calzatura sp. mm 1,2	2,7	276,13
		148,89	Mezze pelli col. bordeaux art. calzatura sp. mm 1,2	2,7	402,00
		109,93	Mezze pelli col. verde art. calzatura sp. mm 1,2	2,7	296,81
		181,56	Mezze pelli col. rosso art. calzatura sp. mm 1,2	2,7	490,21
		188,10	Mezze pelli col. rosa art. calzatura sp. mm 1,2	2,7	507,87
			Totale 1:		79.263,35

N° Inv.	Bancali	KG	Descrizione	Val. unit. (€/kg)	Stima
32/PF	n° 13 banc.	8.776,00	campioni/prove mezze pelli calzatura sp. 1,2 colori vari (n° 13 bancali)	2	17.552,00

Pelli causa civile R.G. 451/2019 - Tribunale di Vicenza:

N° Inv.		QT	DESCRIZIONE	Val. unit.	Stima
33/PF		45	PELLI PIENO FIORE COL. ANTRACITE	15	675,00
		44	PELLI PIENO FIORE COL. MARRONE	15	660,00
		63	PELLI PIENO FIORE COL. NERO	15	945,00
		64	PELLI PIENO FIORE COL. TORTORA	15	960,00
		40	PELLI PIENO FIORE COL. BEIGE	15	600,00
		41	PELLI PIENO FIORE COL. GRIGIO	15	615,00
		34	PELLI PIENO FIORE COL. BEIGE CHIARO	15	510,00
		39	PELLI PIENO FIORE COL. ANTRACITE	15	585,00

		39	PELLI PIENO FIORE COL. MARRONE	15	585,00
		33	CROSTE COLOR NERO	5	165,00
		127	CROSTE COLOR MARRONE	5	635,00
		78	PELLI COLOR MARRONE CHIARO	15	1.170,00
		1	PELLE COLOR BEIGE	15	15,00
		121	CROSTE COLOR NERO	5	605,00
		276	CROSTE COLOR NERO	5	1.380,00
			TOTALE:		10.105,00

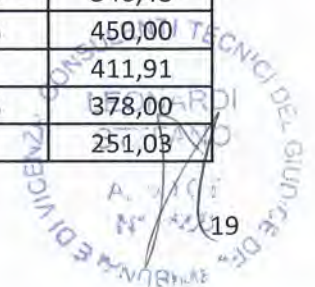
			Totale stimato magazzino pelli:		106.920,35
--	--	--	--	--	-------------------

Prodotti chimici:

Foto	LT TOT.	QT	Descrizione	Scad.	Stima
P.C.	240	2	CONTEX VIOLETTO SAMIA da kg 120 cad.	07/12 del 25	600,00
P.C.	120	1	CONTEX LT BLU SAMIA da kg 120.	10 del 2025	134,40
P.C.	120	1	CONTEX LT TURCHESE SAMIA da kg 120.	10 del 2025	117,60
P.C.	120	1	CONTEX LT BRUNO SAMIA da kg 120.	9 del 2025	98,40
P.C.	120	1	CONTEX LT ARANCIO SAMIA da kg 120.	9 del 2025	187,20
P.C.	20	2	ISOLAC SAMIA da lt 10.	10 del 2024	35,60
P.C.	10	1	SAMIA CEL OPACO 813 ET da lt 10.	1 del 2025	13,00
P.C.	240	2	BIOFIN AU BK 64 da lt 120.		123,36
P.C.	120	1	BIOFIN UR 2200 da lt 120.		125,52
P.C.	125	5	TERNA ACQUACOLOR BLACK TR da lt 25	10/11/2024	75,00
P.C.	25	1	TERNA ACQUACOLOR BIANCO TR EXTRA da lt 25.	10/11/2024	15,00
P.C.	20	1	CHIMICA VEMAR SH061 da lt 20.	16/07/1905	23,20
P.C.			MAT. VARIO APERTO/SCADUTO DA SMALTIRE		N.V.C.
			Totale prodotti chimici:		1.548,28

Materiale di consumo:

Foto	Forn.	Qt	Descrizione	Stato	Stima
M.C.	Kpmet	1	ROTOLO CARTA FF R8	50%	182,25
M.C.	Arconvert	5	EV130 TPD R61 1550 KG 2000	70/80%	2.960,55
M.C.	Arconvert	1	ROTOLO FF FINO	90%	440,64
M.C.	Arconvert	4	ROTOLO FF FINO	10/20%	783,00
M.C.	Arconvert	1	ROTOLO NUOVA GRANA FLAT	50%	186,66
M.C.	Arconvert	1	ROTOLO GRANA FLAT	100%	373,32
M.C.	Arconvert	1	ROTOLO GRANA PALMELATO	50%	243,00
M.C.	Rolltape	1	SCATOLA BOSTON TAPE CARTA	95%	57,46
M.C.	Rolltape	1	SCATOLA BOSTON TAPE CARTA NERO	90%	57,46
M.C.	Sappi	1	VICENZA	80%	437,18
M.C.	Sappi	1	VICENZA	100%	546,48
M.C.	Sappi	1	SOAVE	100%	450,00
M.C.	Sappi	1	LECCO	20%	411,91
M.C.	Komet	1	DE 135	100%	378,00
M.C.	Favini	1	DANIELA GRANDE	60%	251,03



M.C.	Favini	1	DANIELA PICCOLA	100%	100,62
M.C.	***	1	D35	90%	100,62
			Totale materiale di consumo:		7.960,18

			Totale stimato magazzino:		116.428,81
--	--	--	----------------------------------	--	-------------------

Materiale da smaltire:

		QT	DESCRIZIONE	Val. unit.	Stima
		16	ECO TANK MORCHIE/RIFILI (DI CUI 14 ALL'ESTERNO DEL CAPANNONE)		
		5	FUSTI SOLVENTE		
		2	BIG BAG FILTRI		
		5	MC CIRCA NYLON DA RICICLO		
		5	BOBINE NASTRO PER RELEASE		N.V.C.

Sez. F) Marchi/disegni e modelli:

	N° registrazione/dep.	Denominazione	Data deposito	Scadenza	Classe	Ambito
1	302017000029520	ACQUARIUM	16/03/2017	16/03/2027	40/18	ITALIA
	1377664	ACQUARIUM	15/09/2017	15/09/2027	40/18	UE/USA
	1377664	ACQUARIUM	15/09/2017	15/09/2027	40/18	UK
2	302017000029513	LUMIN	27/02/2018	27/03/2017	40/18	ITALIA
	1378027	LUMIN	15/09/2017	15/09/2027	40/18	UE/USA
	1378027	LUMIN	15/09/2017	15/09/2027	40/18	UK
3	302015000011866	AURORA	15/04/2015	15/04/2025	40/18	ITALIA
	1284522	AURORA	14/10/2015	14/10/2025	40/18	UE/CINA
	1284522	AURORA	14/10/2015	14/10/2025	40/18	UK
4	1504320	DOGI INTERNATIONAL SRL	16/08/2012	06/02/2032	40/18	ITALIA
5	1990987-001	DISEGNO/MOD. RIF.DE 2997	13/02/2012	13/02/2027		UE
	90019909870001	DISEGNO/MOD. RIF.DE UK 2997	13/02/2012	13/02/2027		UK
		Valutazione in ottica di continuità:				15.000,00
		Valutazione in ottica liquidatoria:				7.500,00

All. 1) Foto beni strumentali.

All. 2) Documentazione marchi.

Con osservanza.

Thiene/Chiampo,

10 ottobre 2024.

Il Perito
Dott. Stefano Leonardi

