

Fallimento 76/2016		
18 agosto 2016		
		Numero
1	Muletto TOYOTA 25 in cattive condizioni pneumatici usurati, ruggine nelle parti metalliche, però funzionante, a detta del legale rappresentante	1
2	Muletto sollevatore FIMSA in pessimo stato di conservazione Mod ET 18 da 1800 kg	1
3	Trapano a colonna RAG 30 mod ERRMAC	1
4	Mola HEBES PUCCI	1
5	Impianto di saldatura WELDING	1
6	Impianti di saldatura rotti, non utilizzabili, da buttare	23
7	Un ponte a bandiera con motore da 250 kg marca TRACTEL Made in Germany	1
8	Motori da 500 kg marca TRACTEL	3
9	Impianto di saldatura CEA Mod ECHO 500 CV	1
10	Impianto di saldatura a filo LINCOLN ELECTRIC aperto, asseritamente funzionante, di cui uno con scheda bruciata, con parti di copertura smontate	3
11	Banco da lavoro con attrezzature varie	1
12	Impianto di saldatura SENCO MT4 WIND	1
13	Impianto di saldatura a filo marca CEMONT PROFI-ARC 260	1
14	Impianto elettrico bifase e trifase	1
15	Trapano BACH GDH4DSC	1
16	Mole RUPES BA81 da 11.000 giri al minuto	7
17	Mola DEWALT Mod D 28129 da 10.000 giri al minuto	1
18	Trapano AEG	1
19	Cassetta portattrezzi	1
20	Mole di dimensioni varie ad aria compressa	9
21	Casse in ferro da 70 x 40	11
22	Mola HITACHI G 23SR	1
23	Compressore ad aria compressa	1
24	Scala a libretto in alluminio 4 gradini	1
25	Impianto di saldatura CEMONT SV 403 + ARCOTEC SX 140	1
26	Piegatubi FIM Mod VERSA 200	1
27	Piegacavi idraulica ENERPAC CB 200	1
28	Trinciaviti idraulica ENERBAC	1
29	Scaffalatura metallica pesante 4 montanti con 9 ripiani 3 mt h x 6 lunghezza x 80 profondità	1
30	Confezioni di filo animato da piattina rutilico	21
31	Confezioni i ceramicbeking + 2 confezioni da 10	4

32	Confezione nuova di elettrodi ESARCSPKVP	1
33	Frullini a disco, uno HITACI G 23SF2, senza presa e uno KRAFT TEK K223OY	2
34	Impianto di saldatura asseritamente funzionante, AERLIQUID WELDING	1
35	Impianto di sabbiatura asseritamente funzionante REMASALD SIGECO	1
36	Attrezzatura varia da cantiere	1
37	Scatola di legno contenente strumentazione di alta precisione TECLOCK TM 110,spessimetro	1
38	Regolatore di pressione	1
39	Scatole con dischi nuovu per mola abrasiva con 5 pezzi ciascuno	2
40	Costruzione in lamiera 30 mt di altezza, 10 di lunghezza e 5 di larghezza dotato di impianto elettrico funzionante	1