

Prog.	Descrizione	Quantità
edificio 2 – Soppalco		
1	n. 1 mobiletto da ufficio in legno a 4 ante, 1 ripiano per 2 scomparti per anta (240 x 47 x 92); n. 2 cassetine in plastica (1 rossa e 1 blu), con all'interno minuteria metallica;	
edificio n. 2 – Magazzino la valutazione considera anche il materiale in esso riposto		
2	n. 1 scaffale in metallo grigio a 4 campate (400 x 42 x 200), di cui:	
3	- n. 3 con 5 ripiani per 6 scomparti;	
4	- n. 1 con 3 ripiani per 4 scomparti;	
5	n. 1 lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	
6	n. 1 lotto di tubi idraulici;	
7	n. 13 ripiani per scaffale in metallo grigio;	
8	n. 15 gambe per scaffale in metallo grigio;	
9	scaffale in metallo grigio a 5 campate (400 x 42 x 200), con 5 ripiani per 6 scomparti a campata;	1
10	spalla per scaffale in metallo grigio montata (42 x 300 cm);	1
11	cassettine in plastica verde grandi;	7
12	cassettina in plastica verde scuro media;	1
13	cassettine in plastica verde medie;	33
14	cassettine in plastica verde scuro piccole;	9
15	cassettine in plastica verde piccole;	14
16	lotto di minuteria metallica e componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
17	banco da lavoro in metallo, con 1 ripiano per 1 scomparto (103 x 70 x 86 cm);	1
18	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
19	cassettina in metallo verde fosforescente grande;	1
20	scaffale in metallo grigio a 3 campate (300 x 42 x 200), di cui:	1
21	- n. 2 con 5 ripiani per 6 scomparti;	
22	- n. 1 con 3 ripiani per 4 scomparti;	
23	scaffale in metallo grigio scuro a campata singola (90 x 40 x 174 cm);	1
24	cassettine in plastica verde grandi;	8
25	cassettine in plastica verde medie;	25
26	cassettine in plastica verde piccole;	29
27	cassettina in plastica rossa;	1
28	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
29	scaffale in metalli grigio scuro smontato;	1
30	cassettine in plastica verde grandi;	2
31	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure	1
32	cassettine in plastica verde grandi (di cui una rotta);	2
33	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
34	pallet in legno;	1
35	scaffale industriale in metallo e legno a 3 campate, con 2 ripiani per 3 scomparti a campata (831 x 76 x 266 cm);	1
36	pallet in legno (di cui uno nuovo), vari modelli e misure;	19
37	cassettine in plastica verde piccole;	3
38	cassettine in plastica verde medie;	2
39	cassettine in plastica verde scuro piccole;	2
40	cassettine in metallo verde media;	1
41	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
42	scala grande con 6 scalini;	1
43	ventilatore a colonna;	1
44	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
45	banco da lavoro in legno e metallo, con 4 cassetti e 2 ante integrate, 1 ripiano per 1 scomparto (200 x 67 x 93 cm);	1
46	morsa da banco in metallo Ursus;	1
47	cassettina in metallo nera piccola;	1
48	cassetta porta attrezzi azzurra, con all'interno n. 1 lotto di attrezzi, vari modelli e misure;	1
49	banco da lavoro in metallo e legno, con 2 cassetti in metallo integrati, 1 ripiano per 1 scomparto (260 x 74 x 90 cm);	1
50	taniche in plastica piccole;	2
51	lotto di attrezzi, vari modelli e misure;	1
52	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
53	morse da banco in metallo	2
54	cassettina in metallo verde piccola;	1
55	cassettine in plastica verde piccole, vari modelli e misure;	3
56	cassettiera in plastica a 9 cassetti, con all'interno n. 1 lotto di minuteria metallica, vari modelli e misure;	1
57	cassettiera in plastica a 4 cassetti, con all'interno n. 1 lotto di minuteria metallica, vari modelli e misure;	1
58	cassettiera in plastica a 4 cassetti, con all'interno n. 1 lotto di minuteria metallica, vari modelli e misure;	1
59	cassettiera in metallo con n. 42 cassetti piccoli e n. 9 cassetti medi (90 x 30 x 100 cm), con all'interno n. 1 lotto di minuteria metallica, vari modelli e misure;	1
60	pallet in legno;	1
61	panca piccola in legno e metallo (83 x 23 x 42 cm);	1
62	armadio in metallo a 2 ante scorrevoli, con 5 ripiani per 6 scomparti (120 x 43 x 200 cm);	1

Prog.	Descrizione	
63	cassettiere piccole in plastica da 8 cassetti (in entrambi, tuttavia, presenti solo n. 7 cassetti);	2
64	cassettiera piccole in plastica da 9 cassetti (tuttavia, presenti solo n. 8 cassetti);	1
65	cassettiera piccole in plastica da 15 cassetti (tuttavia, presenti solo n. 14 cassetti);	1
66	cassettine in plastica verde, vari modelli e misure;	5
67	cassettina in legno media;	1
68	lotto di attrezzi per la realizzazione di valvole, vari modelli e misure (probabilmente obsoleti, stante il cartello "Strumenti Obsoleti - Prelevare solo su diretta indicazione del Resp. Assicurazione Qualità" presente su una delle ante dell'armadio);	1
69	tavolino da ufficio grigio e nero (100 x 50 x 67 cm);	1
70	kit per pronto soccorso;	1
71	bombolette spray sviluppatore bianco, marca Elite Flaw-Findr, modello D112A;	6
72	bombolette spray penetrante rosso, marca Elite Flaw-Findr, modello K71B2p;	6
73	armadio in metallo senza ante, con 6 ripiani per 8 scomparti (150 x 45 x 193 cm);	1
74	lotto di minuteria metallica, vari modelli e misure;	1
75	lotto di vernici, vari modelli e misure;	1
76	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
77	cestino grande in plastica nero;	1
78	pallet in legno;	8
79	scaffale industriale in metallo e legno a 3 campate, di cui:	1
80	- n. 1 campata con 3 ripiani per 4 scomparti (277 x 76 x 322 cm);	
81	- n. 2 campate con 2 ripiani per 3 scomparti (277 x 76 x 266 cm cadauna);	
82	pallet in legno;	7
83	lotto di minuteria metallica e componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
84	pallet in legno;	6
85	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
86	pallet in legno;	6
87	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
88	mensole in metallo nere (43 x 83 cm);	6
89	banco da lavoro in metallo e legno, con 1 ripiano per 1 scomparto, semovente con 4 rotelle (53 x 57 x 93 cm);	1
90	rotoli di cellophane;	2
91	scaffali in metallo nero, con 3 ripiani per 4 scomparti (100 x 60 x 140 cm);	2
92	cassette in metallo verde grandi;	2
93	cassettine in plastica verde medie;	2
94	luce portatile a pile;	1
95	cassetta in plastica nera grande;	1
96	pallet;	2
97	cassetta in metallo nera grande;	1
98	valigetta gialla con valvole da esposizione;	1
99	lotto di tubi per compressore;	1
100	pistola per compressore;	1
101	pappagallo;	1
102	lotto di minuteria metallica e componenti per valvole;	1
103	scaffale industriale in metallo e legno a 3 campate, con 2 ripiani per 3 scomparti a campata (831 x 76 x 266 cm);	1
104	scatola in legno vuota (133 x 73 x 73 cm);	1
105	pallet in legno;	6
106	lotto di componenti per valvole e minuteria metallica, vari modelli e misure;	1
107	pallet in legno, vari modelli e misure;	6
108	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
109	serbatoio di accumulo aria;	1
110	pallet, vari modelli e misure;	7
111	lotto di minuteria metallica e componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
112	scaffale industriale in metallo e legno a 3 campate, con 2 ripiani per 3 scomparti a campata (831 x 76 x 266 cm);	1
113	pallet in legno;	1
114	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
115	pallet in legno;	8
116	lotto di scatole da imballaggio nuove (120 x 80 x 80)	1
117	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
118	pallet in legno;	3
119	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
120	scaffali in metallo nero, con 3 ripiani per 4 scomparti (100 x 60 x 140 cm);	2
121	cassettine in plastica grigie;	2
122	cassettina in plastica blu;	1
123	pallet in legno;	1
124	cassettina in plastica verde piccola;	1
125	lotto di scatole da imballaggio piccole;	1
126	lotto di componenti per valvole e minuteria metallica, vari modelli e misure	1
127	carrello elevatore motorizzato Trana DECA, con relativo carica batteria (scatola piccola giallo e nera);	1

Le Quantità indicate possono essere soggette a variazioni

GOBID INTERNATIONAL AUCTION GROUP SRL
VIA P.O. VIGLIANI, 19
20148 MILANO
P.IVA 09441470961

Prog.	Descrizione	
128	scaffale industriale in metallo e legno a 3 campate, con 2 ripiani per 3 scomparti a campata (831 x 76 x 266 cm);	1
129	piccola cassettera in plastica da 4 cassetti piccoli (tuttavia, presenti solo n. 3 cassetti);	1
130	piccola cassettera in plastica da 6 cassetti piccoli;	1
131	piccola cassettera in plastica da 8 cassetti grandi;	1
132	piccola cassettera in plastica da 3 cassetti grandi;	1
133	piccole cassettere in plastica da 2 cassetti piccoli;	2
134	piccola cassettera in plastica da 12 cassetti medi (tuttavia, presenti solo n. 10 cassetti);	1
135	piccola cassettera in plastica da 6 cassetti grandi e 12 cassetti medi;	1
136	piccola cassettera in plastica da 8 cassetti medi e 48 cassetti piccoli (tuttavia, dei piccoli sono presenti solo 45 cassetti);	1
137	cassettine in plastica porta oggetti verdi piccole;	9
138	cassettine in plastica porta oggetti verdi medie, vari modelli;	88
139	cassettine in plastica porta oggetti verdi grandi, vari modelli;	20
140	lotto di componenti per valvole e minuteria metallica, vari modelli e misure;	1
141	pallet in legno;	6
142	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
143	pallet in legno, vari modelli e misure;	5
144	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
145	scaffale industriale in metallo e legno a 3 campate, con 2 ripiani per 3 scomparti a campata (831 x 76 x 266 cm);	1
146	pallet in legno;	7
147	lotto di materiale elettronico ed elettrico in disuso (allocato nei tre scatoloni presenti sul ripiano in alto);	1
148	lotto di vernici, vari modelli;	1
149	cassette in metallo di media grandezza;	2
150	scatola in metallo aperta su due lati (63 x 45 x 60 cm);	1
151	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
152	pallet in legno, varie misure e modelli;	12
153	cassette in plastica, varie misure;	17
154	serbatoi di accumulo aria per compressore;	3
155	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
156	lotto di materiale elettrico e/o elettronico in disuso (allocato sugli ultimi due ripiani);	1
157	bilancia Berkel da 500kg;	1
158	pallet in legno;	7
159	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
160	macchinario Parpas (probabilmente parte di un tornio) in disuso da dismettere;	1
161	n. 1 lotto di materiale elettrico e/o elettronico in disuso (allocato sul ripiano di mezzo e nello scatolone appoggiato a terra);	1
162	scaffale in metallo grigio, con 6 ripiani per 6 scomparti (50 x 40 x 100 cm), con all'interno:	1
163	lotto di fascette in plastica verde;	1
164	macchina da scrivere elettrica Olivetti ET2500;	1
165	lotto di componenti per valvole;	1
166	cassette in plastica nere, varie misure;	3
167	pulitore elettrico a 5 spazzole Unic-5;	1
168	scaffale industriale in metallo e legno a campata singola, con 3 ripiani per 4 scomparti a campata (277 x 76 x 266 cm), con all'interno:	1
169	attuatori pneumatici con accessori (posizionatore, fine corsa ed elettrovalvola);	2
170	cassettina semiaperta in metallo verde chiaro;	1
171	cassettine chiuse in metallo grandi (1 grigia e 1 verde);	2
172	cassettina retata marrone in metallo grande;	1
173	lotto di componenti per valvole;	1
174	coppia di campane per collaudi;	1
175	lotto di stampi in legno per valvole;	1
176	transpallet con pesa integrata Corni BMM;	1
177	pallet in legno;	1
178	macchinario in disuso (probabilmente un compressore);	1
179	lotto di guarnizioni per valvole;	1
180	cassettera da parete Mobil Plastic con 20 cassetti;	1
181	scaffale industriale in metallo e legno a 2 campate, con 2 ripiani per 3 scomparti a campata (554 x 76 x 266 cm);	1
182	lotto di ricambi per attuatori pneumatici, vari modelli e misure (allocati in parte su un pallet a terra e in parte sul primo ripiano a destra);	1
183	bombola gas vuota;	1
184	lotto di materiale elettrico in disuso (allocato sul secondo ripiano a destra);	1
185	lotto di legno di risulta;	1
186	attuatore pneumatico senza accessori;	1
187	coppie di campane per collaudi;	3
188	circa pallet in legno, varie misure;	11
189	lotto di macchinari potenzialmente obsoleti da riparare, comprendenti:	1
190	saldatrici;	2

Prog.	Descrizione	
191	pressa;	1
192	trapano a colonna;	1
193	mola;	1
194	bombola per saldatrice (vuote);	1
195	componenti (simil argano arancione; cubo in metallo grigio e simil botte in metallo) parte della pressa idraulica da collaudo (marca IEP 164 R SGR) rinvenuta in officina;	2
196	scaffale industriale in metallo e legno a 2 campate, con 2 ripiani per 3 scomparti a campata (554 x 76 x 266 cm);	1
197	lotto di campane, flange e anelli di collaudo, complete di guarnizioni;	1
198	lotto di accessori per montaggio attuatori (castelli);	1
199	lotto di ricambi per valvole a globo;	1
200	stampo per valvole a farfalla da 20 pollici in legno;	1
201	valvole (filtri a Y);	2
202	lotto di pallet in legno, vari modelli e misure;	1
203	scaffale industriale in metallo e legno a 2 campate, con 2 ripiani per 3 scomparti a campata (554 x 76 x 266 cm);	1
204	scala in legno a 11 gradini;	1
205	lotto di anelli di collaudo;	1
206	lotto di valvole a sfera;	1
207	lotto di scatole da imballaggio;	1
208	lotto di accessori per montaggio attuatori (castelli);	1
209	lotto di stampi per valvole a farfalla in legno;	1
210	lotto di componenti per valvole;	1
211	pallet in legno;	3
212	scaffali da ufficio a 7 campate, 7 ripiani per 5 scomparti, 4 grigie e 7 nere (600 x 40 x 250 cm);	1
213	scala a 4 gradini;	1
214	lotto di materiale per imballaggio (scatole di cartone e legno);	1
215	stampo per valvola a farfalla DN600;	1
216	valvole a farfalla 20 pollici	2
217	valvole a farfalla laghed (forse 24 pollici)	2
218	valvole a farfalla piccole (allocate all'interno della scatola in legno posta al di sopra delle altre valvole a farfalla);	5
219	mobiletto in legno;	1
220	lotto di componenti per valvole, vari modelli e misure;	1
221	lotto di leve per valvole a farfalla	1
222	compressore con doppio serbatoio;	1
223	cassonetto nero in plastica;	1
edificio n. 2 – Archivio n. 1 - Magazzino la valutazione considera anche il materiale in esso riposto		
224	n. 11 scaffali da ufficio a campata singola, 5 ripiani per 5 scomparti, 4 grigie e 7 nere (100 x 40 x 200 cm);	
225	n. 1 scaffale a 5 campate, 5 ripiani per 5 scomparti a campata, (500 x 40 x 200 cm);	
226	n. 1 scaffale a 2 campate, 5 ripiani per 5 scomparti a campata (200 x 40 x 200 cm);	
227	n. 1 scaffale a 8 campate, 5 ripiani per 5 scomparti a campata, (800 x 40 x 200 cm)	
edificio n. 2 – Archivio n. 2 - Magazzino la valutazione considera anche il materiale in esso riposto		
228	n. 1 armadio in metallo grigio a due ante scorrevoli, con 5 ripiani per 6 scomparti (120 x 40 x 210 cm);	
229	n. 1 armadio in metallo beige a due ante scorrevoli, con 4 ripiani per 5 scomparti a anta (180 x 40 x 198 cm);	
210	n. 1 compressore marca CROCI (non funzionante);	
edificio n. 2 – Archivio n. 3		
211	n. 1 trapano a colonna, marca Industria Elettromeccanica Colombo, modello Super Condor 25-30M; no CE	
212	n. 3 bombole di azoto e ossigeno per cromatografi (vuote);	
213	n. 1 argano marca OMCN, portata 1000 kg;	
214	n. 1 armadio in metallo grigio senza ante, con 4 ripiani per 5 scomparti (88 x 40 x 150 cm);	
215	n. 1 armadio in metallo beige a due ante scorrevoli, con 4 ripiani per 5 scomparti a anta (180 x 40 x 198 cm);	