

N.	COD #	CONTENUTO	MATERIALE	Tara kg	PESO Lordo kg	Cu pulito kg	Cu sporco kg	Al kg	Acciaio kg	Pb kg	Fe kg	Altro mat. Kg
1	1	Bobina accopp. Con Corona metallo	80%Cu (resina)+20%Acc.		1340		1072		268			
2	2	Bobina accopp. con Corona metallo	80%Cu (resina)+20%Acc.		1340		1072		268			
3	3	Bobina accopp. Con Corona metallo	80%Cu (resina)+20%Acc.		1340		1072		268			
4	4	Interruttore involucro di ferro	95%Fe+5%isolante		260						247	13
5	5	Trasformatore ferro	Fe		435						435	
6	6	Trasformatore ferro	Fe		435						435	
7	7	Trasformatore ferro	Fe		435						435	
8	8	Interruttore involucro di ferro	Fe		260						260	
9	9	Trasformatore ferro	Fe		535						535	
10	10	Trasformatore ferro	Fe		380						380	
11	11	Trasformatore ferro	Fe		380						380	
12	12	Trasformatore ferro	Fe		380						380	
13	13	Trasformatore ferro	Fe		380						380	
14	14	Trasformatore ferro	Fe		380						380	
15	15	Bobina	70% Al + 30% Fe		1795			1256,5			538,5	
16	16	Struttura	70% Acc. + 30% Fe		2435				1704,5		730,5	
17	19	Materiale metallico	70%Fe+30%Al		415			124,5			290,5	
18	24	Antenna	Acciaio		500				500			
19	25	Antenna	Acciaio		500				500			
20	26	Antenna	Acciaio		500				500			
21	28	Serbatoio	Acciaio90%+10%Fe		240				216		24	
22	29	Mini camera vuoto	40%Acc+60%Fe		155				62		93	
23	32	Trasformatori in ferro	40%Fe+60%Cu		775	465					310	
24	36	Banco	Ferro		725						725	
25	37	Banco	Ferro		725						725	
26	38	Carrello	Ferro + RAEE		480							
27	39	Blocco Alluminio	Al		335			335				
28	43	Armadio rack	acciaio, Fe, Cu		280		56		56		56	
29	49	Cassa con pezzi	Fe	10	150						140	
30	50	Cassetteria	Fe		50						50	
31	53	Trapano a colonna	Fe		273						273	
32	54	Cassa con micro trasformatori	Cu, Al, Fe + RAEE		165							
33	55	Cassa con spinner	Al	8	165			157				
34	61	Fresa	Fe		535						535	
35	84	Struttura mista	80%Acc+20%Fe		720				576		144	
36	90	Struttura acciaio	Acciaio		620				620			
37	92	Struttura in ferro	Fe		830						830	
38	93	Struttura in ferro	Fe		850						850	
39	94	12 Tubi Alluminio (15 kg cad)	Al		180			180				
40	95	15 Tubi Alluminio (12 kg cad)	Al		180			180				
41	97	Componenti metallici	Fe	10	435						425	
42	99	Ruote per trasformatori	Fe	5	315						310	
43	108	Tubi acqua in acciaio	90%acc+10%Fe		355				319,5		35,5	
44	109	Barra Alluminio	100% Al		15				15			
45	110	Barra Alluminio	100% Al		15				15			
46	111	Barra Alluminio	100% Al		15				15			
47	119	Tavolo per fresa	90%granito+10%Fe		1810						181	1629
48	121	Tavolo precisione granito	80%granito+20%Fe		305						61	244
49	133	Appoggi macchinari	Fe (n.16 da 85 kg cad)		1360						1360	
50	138	Fresa	60%Fe+40%Acc		785				314		471	
51	141	Barilotto acciaio pressione atm	95%Acc+5%Al		90				85,5		4,5	
52	143	Bancone blu in ferro	95%Fe+5%Al		325			16,25			308,75	
53	144	Strutture in acciaio	95%Acc+5%Fe		225				213,75		11,25	
54	145	Strumenti per vuoto	60%Fe+30%Acc+10%Al		180			18	54		108	
55	148	Componenti in acciaio	90%acc+10%Fe		495				445,5		49,5	
56	150	Paranco a catena Demag	Fe	10	200						190	
57	151	Tubi in acciaio	Acciaio	10	235				225			
58	154	Componente in acciaio lavorato	95%Acc+5%Fe		345				327,75		17,25	
59	155	Serbatoio in acciaio	Acciaio		90				90			
60	156	Serbatoio in acciaio	Acciaio		90				90			
61	157	Antenna in acciaio	Acciaio		340				340			
62	164	Resistenze nere	Fe		625						625	
63	165	Resistenze nere	Fe		625						625	
64	166	Resistenze nere	Fe		625						625	
65	169	Guida d'onda	50%Acc+50%Fe		1700				850		850	
66	170	Antenna Port 10	60%Acc+20%Al+20%Al		2660	532		532	1596			
67	171	DUAL acciaio	100% acciaio		575				575			
68	172	Forno acciaio	70%Acc+30%Fe		2185				1529,5		655,5	
69	173	Contentori Piombo-Alluminio	95%Pb+5%Al		100					100		
70	174	Barre rame	Cu pulito		1690	1690						
71	200	Cilindro acciaio	inox		685				685			
72	201	4 strut. resistenze ad acqua (1735 kg cad)	tubo ferro		6940						6940	
73	202	2 Antenne RF (270 kg cad)	40%Acc+40%Al+20%Cu		540	108		216	216			
74	203	8 Ponti a diodi (815 kg cad)	Fe,Cu,Diodi (RAEE)		6250							
75	204	Bobina trasform. Poloi. FT	Cu+resina+15%steel		3600		3060		540			
76	205	Barre Alluminio + cassa	Al		1937			2037				100

PESO TOTALE METALLI					PESO Lordo kg	Cu pulito kg	Cu sporco kg	Al kg	Acciaio kg	Pb kg	Fe kg	Altro mat. Kg
					61620	2795	6332	5052	14080	100	24415	1986