

Codice	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unitario
001	Accenditore OSRAM per lamp.SAP e HQI 1000 I	cad.	19,63
002	Accenditore OSRAM per lamp.SAP e HQI 150 I	cad.	6,62
003	Accenditore OSRAM per lamp.SAP e HQI 400 I	cad.	6,62
004	Accenditore OSRAM per lamp.SAP e HQI art.MZN 400/S	cad.	11,90
005	Alimentatore per lampada a vapori di mercurio in aria convenzionali per lamp. 125w	cad.	8,40
006	Alimentatore per lampada a vapori di mercurio in aria convenzionali per lamp. 250w	cad.	9,80
007	Alimentatore per lampada a vapori di mercurio in aria convenzionali per lamp. 400w	cad.	11,20
008	Alimentatore per lampada a vapori di mercurio in aria convenzionali per lamp. 50w (a palo)	cad.	14,00
009	Alimentatore per lampada a vapori di mercurio in aria convenzionali per lamp. 80w	cad.	21,00
010	Alimentatore per lampada fluorescente compatta tipo PL/S PL/L per lamp. 11w	cad.	3,00
011	Alimentatore per lampada fluorescente compatta tipo PL/S PL/L per lamp. 18w	cad.	3,00
012	Alimentatore per lampada fluorescente compatta tipo PL/S PL/L per lamp. 24w	cad.	3,00
013	Alimentatore per lampada fluorescente compatta tipo PL/S PL/L per lamp. 36w	cad.	3,00
014	Alimentatore per lampada fluorescente compatta tipo PL/S PL/L per lamp. 9w	cad.	3,00
015	Alimentatore per lampada ILESA 2D per lamp. 16w	cad.	3,44
016	Alimentatore per lampada ILESA 2D per lamp. 28w	cad.	3,44
017	Alimentatore per lampada ILESA 2D per lamp. 38w	cad.	3,90
018	Alimentatore per lampada Ioduri metallici in aria convenzionali per lamp. 100w	cad.	2,87
019	Alimentatore per lampada Ioduri metallici in aria convenzionali per lamp. 150w	cad.	2,87
020	Alimentatore per lampada Ioduri metallici in aria convenzionali per lamp. 250w	cad.	2,87
021	Alimentatore per lampada Ioduri metallici in aria convenzionali per lamp. 400w	cad.	11,90
022	Alimentatore per lampada Ioduri metallici in aria convenzionali per lamp. 70w	cad.	14,00
023	Alimentatore per lampada sodio alta pressione in aria convenzionali per lamp. 100w	cad.	15,40
024	Alimentatore per lampada sodio alta pressione in aria convenzionali per lamp. 150w	cad.	14,00
025	Alimentatore per lampada sodio alta pressione in aria convenzionali per lamp. 250w	cad.	21,00
026	Alimentatore per lampada sodio alta pressione in aria convenzionali per lamp. 400w	cad.	10,74
027	Alimentatore per lampada sodio alta pressione in aria convenzionali per lamp. 70w	cad.	14,00
028	Alimentatore per lampade fluorescenti TLD per lamp. 18w	cad.	15,40
029	Alimentatore per lampade fluorescenti TLD per lamp. 36w	cad.	20,17
030	Alimentatore per lampade fluorescenti TLD per lamp. 58w	cad.	25,30
031	Armadio stradale doppio in vetroresina conchiglia con porta incernierata completo di base di ancoraggio, serratura, pannello di fondo in bachelite cm.515x550+515X880X26 art.BVNT/T 74.10.953.9	cad.	157,91
032	Armadio stradale doppio vano in vetroresina conchiglia con porta incernierata completo di base di ancoraggio, serratura, pannello di fondo in bachelite cm.(515x880x26)X2 art.BVN/T 74.10.993.5	cad.	429,49
033	Armadio stradale in vetroresina conchiglia con porta incernierata completo di base di ancoraggio, pannelli di fondo in bachelite e serratura cm.(515x550x26)x2 art.BVT/T 7410.5578	cad.	364,41
034	Armadio stradale in vetroresina conchiglia con porta incernierata completo di base di ancoraggio, serratura, pannello di fondo in bachelite cm.515x550x26 art.CVT/T 73.50	cad.	294,13
035	Armadio stradale in vetroresina conchiglia con porta incernierata completo di base di ancoraggio, serratura, pannello di fondo in bachelite cm.515x880x26 art.CVN/T 73.90.003.7	cad.	232,10

036	Armatura a globo in policarbonato infrangibile trasparente o opale DISANO art.1350 ø32	cad.	21,00
037	Armatura a globo in policarbonato infrangibile trasparente o opale DISANO art.1300 ø38	cad.	26,60
038	Armatura a globo in policarbonato infrangibile trasparente o opale DISANO art.1300 ø45	cad.	31,50
039	Armatura a globo in policarbonato infrangibile trasparente o opale DISANO art.1300 ø50	cad.	42,00
040	Armatura a globo Mareco in policarbonato trasparente Art City Light 1 Ø 400 G400 PC1	cad.	160,51
041	Armatura a globo Mareco in policarbonato trasparente Art City Light 1 Ø500 G500 PC1	cad.	172,00
042	Armatura a globo Mareco in policarbonato trasparente Ø25	cad.	84,70
043	Armatura DISANO Mod. CLIMA Art. 1504, cablata per lamp. MBF 125	cad.	132,73
044	Armatura DISANO Mod. CLIMA Art. 1504, cablata per lamp. SAP 100	cad.	143,58
045	Armatura stradale a sospensione con corpo in alluminio, vano portareattore, completa di attacco oscillante e gonnella diffondente in metacrilato trasparente, cablata e rifasata per lampada HG 125	cad.	127,05
046	Armatura stradale a sospensione con corpo in alluminio, vano portareattore, completa di attacco oscillante e gonnella diffondente in metacrilato trasparente, cablata e rifasata per lampada HG 250	cad.	143,58
047	Armatura stradale a sospensione con corpo in alluminio, vano portareattore, completa di attacco oscillante e rifrattore in vetro a cerniera tipo NERI, cablata e rifasata per lampada HG 250	cad.	139,44
048	Armatura stradale LEG ALTAIR con corpo in alluminio e rifrattore in vetro, cablata rifasata, per lampada MBF 250 in classe II	cad.	160,10
049	Armatura stradale LEG ALTAIR con corpo in alluminio e rifrattore in vetro, cablata rifasata, per lampada SAP 150V	cad.	160,00
050	Armatura stradale tipo AG-ITT con corpo in alluminio e rifrattore in vetro con portello a cerniera in alluminio per lamp. HG 250 in classe II e sezionatore linea	cad.	221,56
050.1	Armatura DISANO Mod. IRIS 1657 DM-SAP 150W	cad.	42,00
051	Armatura stradale tipo AG-ITT con corpo in alluminio e rifrattore in vetro con portello a cerniera in alluminio per lamp. SAP 150 in classe II e sezionatore linea	cad.	44,80
052	Armatura stradale tipo AG-ITT con corpo in alluminio e rifrattore in vetro con portello a cerniera in alluminio per lamp. SAP 250 in classe II e sezionatore linea	cad.	46,90
053	Armatura stradale tipo FG ITT FACE STANDARD con corpo in alluminio, copertura in resina, rifrattore in vetro, cablata, rifasata e con sezionatore per lampada HG 125 in classe II e sezionatore linea	cad.	0,00
054	Armatura stradale tipo FG ITT FACE STANDARD con corpo in alluminio, copertura in resina, rifrattore in vetro, cablata, rifasata e con sezionatore per lampada HG 250 in classe II e sezionatore linea	cad.	42,00
055	Armatura stradale tipo GRECHI con corpo in alluminio, rifrattore in vetro e copertura in vetroresina a cerniera, cablata e rifasata per lamp. MBF 250 in classe II e sezionatore linea Art. BP 33/2	cad.	9,27
056	Armatura stradale tipo GRECHI con corpo in alluminio, rifrattore in vetro e copertura in vetroresina a cerniera, cablata e rifasata per lamp. SAP 250 in classe II e sezionatore linea Art. BP 33/2	cad.	4,07
057	Armatura stradale tipo NOVA 22 FIDENZA VETRARIA, corpo in alluminio, copertura in resina, rifrattore in vetro, cablata, rifasata con sezionatore per lampada HG 125 in classe II	cad.	4,07
058	Armatura stradale tipo NOVA 22 FIDENZA VETRARIA, corpo in alluminio, copertura in resina, rifrattore in vetro, cablata, rifasata con sezionatore per lampada HG 250 in classe II	cad.	1,34
059	Armatura stradale tipo POLARIS FIDENZA VETRARIA, corpo in alluminio e rifrattore in vetro, cablata, rifasata e con sezionatore in classe II, per lampada HG 125	cad.	2,56
060	Armatura stradale tipo POLARIS FIDENZA VETRARIA, corpo in alluminio e rifrattore in vetro, cablata, rifasata e con sezionatore in classe II, per lampada HG 250	cad.	2,89
061	Asta filettata zincata sez. 10 ml.1	cad.	2,36
062	Asta filettata zincata sez. 12 ml.1	cad.	0,21
063	Asta filettata zincata sez. 14 ml.1	cad.	0,31
064	Attacco testapalo con base quadra MARECO Art.1461	cad.	0,36
065	Base per globo DISANO in alluminio per palo dritto art. 1318 rifasata, per lampada JM 100V ----- (ELIMINATO) -----	cad.	0,44
066	Base per globo DISANO in alluminio per palo dritto art. 1313 rifasata, per lampada SAP 70W	cad.	0,57
067	Base per globo DISANO in alluminio per palo dritto art.1313 cablata, rifasata, per lampada MBF 125V	cad.	0,72
068	Base per globo DISANO in alluminio per palo dritto art.1313 cablata, rifasata, per lampada MBF 80V	cad.	1,19

069	Base per globo DISANO in naylon art.1313 cablata, rifasata, per lampada PL 2X18W	cad.	9,35
070	Base per globo DISANO in naylon art.1320 per palo completa di portalampana E/27	cad.	7,83
071	Binario in metallo tipo DIN da mt.2	cad.	8,41
072	Binario in metallo tipo OMEGA da mt.2	cad.	11,24
073	Canala forata in pvc per cablaggio sez. 25x40	cad.	18,80
074	Canala forata in pvc per cablaggio sez. 37x50	cad.	5,10
075	Canala forata in pvc per cablaggio sez. 50x40	cad.	5,48
076	Canala forata in pvc per cablaggio sez. 50x50	cad.	8,57
077	Canala in PVC bianco 20x10	cad.	13,07
078	Canala in PVC bianco 32x16	cad.	5,60
079	Canala in PVC bianco 40x40	cad.	5,60
080	Capicorda ad occhiello in alluminio a stringere foro 10-14 sez.ø10	cad.	12,39
081	Capicorda ad occhiello in alluminio a stringere foro 10-14 sez.ø16	cad.	20,93
082	Capicorda ad occhiello in alluminio a stringere foro 10-14 sez.ø25	cad.	27,16
083	Capicorda ad occhiello in alluminio a stringere foro 10-14 sez.ø35	cad.	41,02
084	Capicorda ad occhiello in alluminio a stringere foro 10-14 sez.ø50	mt.	0,31
085	Capicorda ad occhiello in alluminio a stringere foro 10-14 sez.ø6	mt.	0,39
086	Capicorda ad occhiello in alluminio a stringere foro 10-14 sez.ø75	mt.	0,51
087	Capicorda preisolato a tubetto tipo ELEMATIC sez. 1,5 mm.	mt.	0,75
088	Capicorda preisolato a tubetto tipo ELEMATIC sez. 10 mm.	mt.	1,09
089	Capicorda preisolato a tubetto tipo ELEMATIC sez. 16 mm.	mt.	1,61
090	Capicorda preisolato a tubetto tipo ELEMATIC sez. 2,5 mm.	mt.	2,19
091	Capicorda preisolato a tubetto tipo ELEMATIC sez. 4 mm.	mt.	3,07
092	Capicorda preisolato a tubetto tipo ELEMATIC sez. 6 mm.	mt.	0,31
092.1	Cartuccia di silicone tipo bianco o trasparente	mt.	0,46
093	Cassetta derivazione conchiglia serie U in alluminio con morsetteria tipo U10/1 art.25.10.100.7	mt.	0,66
094	Cassetta derivazione conchiglia serie U in alluminio con morsetteria tipo U16/1 art.25.10.100.1	mt.	0,33
095	Cassetta derivazione conchiglia serie U in alluminio con morsetteria tipo U25/1 art.25.25.100.0	mt.	0,41
096	Cassetta derivazione conchiglia serie U in alluminio con morsetteria tipo U6/1 art.25.06.100.3	mt.	0,62
097	Cassetta di derivazione conchiglia serie ASV in PVC art. 23.26.007	mt.	0,90
098	Cassetta di derivazione conchiglia tipo UP in PVC con morsetteria tipo UP 10/1 art.26.10.100.6	mt.	0,95
099	Cassetta di derivazione conchiglia tipo UP in PVC con morsetteria tipo UP 16/1 art.26.16.100.0	cad.	279,92
100	Cassetta di derivazione conchiglia tipo UP in PVC con morsetteria tipo UP 25/1 art.26.25.100.9	cad.	0,57
101	Cassetta di derivazione conchiglia tipo UP in PVC con morsetteria tipo UP 6/1 art.26.06.100.2	cad.	0,93
102	Cassetta per quadro in poliestere con porta incernierata cieca IP65 misure 345x445x230 (1ª misura)	cad.	28,20
103	Cassetta per quadro in poliestere con porta incernierata cieca IP65 misure 423x640x265 (3ª misura)	cad.	90,02
104	Cassetta per quadro in poliestere con porta incernierata cieca IP65 misure 450x550x237 (2ª misura)	cad.	25,49
105	Cassetta per quadro in poliestere con porta incernierata cieca IP65 misure 590x790x285 (4ª misura)	cad.	95,98
106	Cassette stagne GEWISS con coperchio alto cieco IP 56 - 120C art.44414	cad.	4,65

107	Cassette stagne GEWISS con coperchio alto cieco IP 56 - 120C art.44415	cad.	0,18
108	Cassette stagne GEWISS con coperchio alto cieco IP 56 - 120C art.44417	cad.	0,74
109	Cassette stagne GEWISS con coperchio alto cieco IP 56 - 120C art.44418	cad.	1,06
110	Cassette stagne GEWISS con coperchio alto cieco IP 56 - 120C art.44419	cad.	0,60
111	Cassette stagne GEWISS con coperchio alto cieco IP 56 - 120C art.44420	cad.	0,22
112	Cavidotto in PVC doppia parete flessibile a marchio UNI, per tubo sez. 110	cad.	0,21
113	Cavidotto in PVC doppia parete flessibile a marchio UNI, per tubo sez. 50	cad.	0,19
114	Cavidotto in PVC doppia parete flessibile a marchio UNI, per tubo sez. 63	cad.	0,09
115	Cavidotto in PVC doppia parete flessibile a marchio UNI, per tubo sez. 90	cad.	0,20
116	Cavidotto in PVC rigido nero, marchio UNI, per tubo sez. 100	cad.	0,60
117	Cavidotto in PVC rigido nero, marchio UNI, per tubo sez. 110	cad.	1,15
118	Cavidotto in PVC rigido nero, marchio UNI, per tubo sez. 63	cad.	0,31
119	Cavidotto in PVC rigido nero, marchio UNI, per tubo sez. 80	cad.	0,10
120	Cavo budile FG7R 1x10	mt.	0,84
121	Cavo budile FG7R 1x16	cad.	45,80
122	Cavo budile FG7R 1x2,5	cad.	0,66
123	Cavo budile FG7R 1x25	cad.	0,63
124	Cavo budile FG7R 1x35	cad.	8,65
125	Cavo budile FG7R 1x4	cad.	17,04
126	Cavo budile FG7R 1x50	cad.	14,20
127	Cavo budile FG7R 1x6	cad.	26,93
128	Cavo multipolare tipo FROR grigio sez.2x1,5	cad.	21,03
129	Cavo multipolare tipo FROR grigio sez.2x2,5	cad.	3,90
130	Cavo multipolare tipo FROR grigio sez.2x4	cad.	0,57
131	Cavo multipolare tipo FROR grigio sez.3x1	cad.	46,50
132	Cavo multipolare tipo FROR grigio sez.3x1,5	cad.	80,25
133	Cavo multipolare tipo FROR grigio sez.3x2,5	cad.	1,05
134	Cavo multipolare tipo FROR grigio sez.3x4	cad.	2,38
135	Cavo multipolare tipo FROR grigio sez.3x6	cad.	0,46
136	Collare in ferro con tassello in PVC Ø10 per tubo zincato sez. 1"	cad.	0,00
137	Collare in ferro con tassello in PVC Ø10 per tubo zincato sez. 1" 1/2	cad.	1,03
138	Collare in ferro con tassello in PVC Ø10 per tubo zincato sez. 2"	cad.	12,91
139	Collare in ferro con tassello in PVC Ø10 per tubo zincato sez. 3/4"	cad.	0,28
140	Colonnina stradale conchiglia in alluminio serie RP per sezionatore, completa di vano con porta chiusa e serratura, base di rialzo, telaio di ancoraggio e pannello in bachelite art.4324024/1 dim.35x40x10	cad.	0,46
141	Colonnina stradale conchiglia in alluminio serie RP per sezionatore, completa di vano con porta chiusa e serratura, base di rialzo, telaio di ancoraggio e pannello in bachelite art.4324124/9 dim.35x40x17	cad.	23,32
142	Condensatore da rifasamento per armature stradali con terminale a filo da 10MF 250V	cad.	34,16
143	Condensatore da rifasamento per armature stradali con terminale a filo da da 20MF 250V	cad.	8,52
144	Connettore per derivazione A "C" in rame ø10	cad.	4,49

145	Connettore per derivazione A "C" in rame ø16	cad.	22,21
146	Connettore per derivazione A "C" in rame ø25	cad.	3,62
147	Connettore per derivazione A "C" in rame ø35	cad.	0,83
148	Connettore per derivazione A "C" in rame ø50	cad.	112,00
149	Connettore per derivazione A "C" in rame ø6	cad.	108,50
150	Contattore quadripolare completo di bobina varie tensioni per potenze in AC1 380V per Kw 15 - 32A	cad.	98,00
151	Contattore quadripolare completo di bobina varie tensioni per potenze in AC1 380V per Kw 18,5 - 40A	cad.	203,00
152	Contattore quadripolare completo di bobina varie tensioni per potenze in AC1 380V per Kw 30 - 63A	cad.	196,00
153	Contattore quadripolare completo di bobina varie tensioni per potenze in AC1 380V per Kw 38-60A	cad.	0,60
154	Contattore quadripolare completo di bobina varie tensioni per potenze in AC1 380V per Kw 7,5 - 16A	cad.	1,02
154.1	Contattore quadripolare modulo DIN 40A 220V	cad.	1,68
154.2	Contattore quadripolare modulo DIN 63A 220V	cad.	0,52
155	Contattore tripolare completo di bobina varie tensioni e contatto NC per potenze in AC3 380V Kw 11 - 25A	cad.	0,52
156	Contattore tripolare completo di bobina varie tensioni e contatto NC per potenze in AC3 380V Kw 15 - 32A	cad.	0,81
157	Contattore tripolare completo di bobina varie tensioni e contatto NC per potenze in AC3 380V Kw 18,5 - 40A	cad.	0,52
158	Contattore tripolare completo di bobina varie tensioni e contatto NC per potenze in AC3 380V Kw 22 - 50A	cad.	0,81
159	Contattore tripolare completo di bobina varie tensioni e contatto NC per potenze in AC3 380V Kw 30 - 63A	cad.	0,63
160	Contattore tripolare completo di bobina varie tensioni e contatto NC per potenze in AC3 380V Kw 4 - 9A	cad.	1,96
161	Contattore tripolare completo di bobina varie tensioni e contatto NC per potenze in AC3 380V Kw 5 - 12A	cad.	2,98
162	Contattore tripolare completo di bobina varie tensioni e contatto NC per potenze in AC3 380V Kw 7,5 - 16A	cad.	9,17
163	Convogliatore di fascio per faretto KOALA Art. 114	cad.	1,79
164	Coperchio per sezionatore portafusibile a palo conchiglia in alluminio Art. SMY 127/168	cad.	2,52
165	Coperchio per sezionatore portafusibile a palo conchiglia in alluminio Art. SMY 101/114	cad.	0,22
166	Corda in rame nudo sez. 35-50 per 1 Kg	cad.	0,84
167	Curva in pvc per tubo ELIOS sez. ø16	cad.	0,84
168	Curva in pvc per tubo ELIOS sez. ø20	cad.	165,27
169	Curva in pvc per tubo ELIOS sez. ø25	cad.	160,10
170	Curva in pvc per tubo ELIOS sez. ø32	cad.	133,00
171	Curva in pvc per tubo ELIOS sez. ø40	mt.	1,48
172	Curva per tubo ELIOS tipo stagno IP 65 sez. ø16	mt.	2,46
173	Curva per tubo ELIOS tipo stagno IP 65 sez. ø20	mt.	1,61
174	Curva per tubo ELIOS tipo stagno IP 65 sez. ø25	cad.	27,22
175	Curva per tubo ELIOS tipo stagno IP 65 sez. ø32	cad.	43,30
176	Faretto DISANO Mod. KOALA 12V 50W Art. 1536	mt.	0,70
177	Faretto DISANO Mod. KOALA 220V 50W Art. 1537	cad.	3,21
178	Fascetta fissatubo LEGRAND Art.31900	cad.	27,63
179	Fascette in pvc bianco per cablaggio da cm.14	cad.	45,31
180	Fascette in pvc bianco per cablaggio da cm.29	cad.	0,14
181	Fascette in pvc nero autostringente da cm.6x17	mt.	0,10

182	Fascette in pvc nero autostringente da cm.6x26	mt.	0,25
183	Fascette in pvc nero autostringente da cm.9x35	mt.	0,63
184	Filo unipolare siliconato MORBIDO sez. 1x1,5	cad.	0,02
185	Filo unipolare siliconato MORBIDO sez. 1x2,5	cad.	4,34
186	Filo unipolare tipo N07VK sez. 1x1,5 mm.	cad.	4,45
187	Filo unipolare tipo N07VK sez. 1x10 mm.	cad.	0,93
188	Filo unipolare tipo N07VK sez. 1x16 mm.	cad.	1,16
189	Filo unipolare tipo N07VK sez. 1x2,5 mm.	cad.	1,96
190	Filo unipolare tipo N07VK sez. 1x4 mm.	cad.	33,30
191	Filo unipolare tipo N07VK sez. 1x6 mm.	cad.	3,50
192	Fissatubo a muro a collare in ferro sez. ø16	cad.	5,32
193	Fissatubo a muro a collare in ferro sez. ø20	cad.	7,00
194	Fissatubo a muro a collare in ferro sez. ø25	cad.	6,00
195	Fissatubo a muro a collare in ferro sez. ø32	cad.	9,80
196	Fissatubo a muro a collare in ferro sez. ø40	cad.	15,05
197	Fissatubo a muro a collare in pvc tipo FISCHER sez. ø16	cad.	0,00
198	Fissatubo a muro a collare in pvc tipo FISCHER sez. ø20	cad.	10,57
199	Fissatubo a muro a collare in pvc tipo FISCHER sez. ø25	cad.	13,44
200	Fissatubo a muro a collare in pvc tipo FISCHER sez. ø32	cad.	11,76
201	Fissatubo a muro a collare in pvc tipo FISCHER sez. ø40	cad.	22,68
202	Fissatubo a muro tipo a scatto in pvc sez. ø16	cad.	33,25
203	Fissatubo a muro tipo a scatto in pvc sez. ø20	cad.	49,91
204	Fissatubo a muro tipo a scatto in pvc sez. ø25	cad.	11,27
205	Fissatubo a muro tipo a scatto in pvc sez. ø32	cad.	16,00
206	Fissatubo a muro tipo a scatto in pvc sez. ø40	cad.	24,01
206.1	Forbice per elettricista con impugnatura isolata e lame microdentate tipo INTERCABLE Art. 160/12	cad.	41,51
206.2	Forbice per elettricista con impugnatura isolata e lame microdentate tipo INTERCABLE Art. 160/020	cad.	62,79
207	Fune in acciaio zincata sez. 6 mm.	cad.	2,03
208	Fune zincata Ø 4 mm.	cad.	3,01
209	Fusibile in vetro 5x20 da 1-10 A	cad.	4,20
210	Fusibile in vetro 6x30 da 4-10 A	cad.	15,54
211	Fusibile T 0 4-16A	cad.	20,65
212	Fusibile tipo CH 10 GL da 2-32	cad.	72,10
213	Fusibile tipo CH 14 GL da 10-32	cad.	118,30
214	Fusibile tipo CH 22 GL da 20-63	cad.	135,80
215	Fusibile tipo T 1 (ticino) da 4-16 A	cad.	249,90
216	Gancio per fascetta BAND IT in acciaio da 12,7 mm.	cad.	12,00
217	Gancio per fascetta BAND IT in acciaio da 15,8 mm.	cad.	18,45
218	Gancio per fascetta BAND IT in acciaio da 19,5 mm.	cad.	21,70

218.1	Giraviti con isolamento 1000 V tipo INTERCABLE Art. 1399 001 (set n.4 pezzi)	cad.	26,40
218.2	Giraviti con isolamento 1000 V tipo INTERCABLE Art. 1399 002 (set n.4 pezzi)	cad.	7,50
218.3	Giraviti con isolamento 1000 V tipo INTERCABLE Art. 1399 003 (set n.3 pezzi)	cad.	8,45
218.4	Giraviti con isolamento 1000 V tipo INTERCABLE Art. 1399 004 (set n.3 pezzi)	cad.	11,15
220	Giunto lineare in alluminio a stringere tipo BM 16	Lt.	3,62
221	Giunto lineare in alluminio a stringere tipo BM 25	cad.	77,47
222	Giunto lineare in alluminio a stringere tipo BM 35	cad.	98,13
223	Giunto lineare in alluminio a stringere tipo BM 50	cad.	0,15
224	Giunto lineare in alluminio a stringere tipo BM 6	cad.	2,17
225	Giunto lineare in alluminio a stringere tipo BM 75	cad.	0,23
226	Gruppo alimentatore mini basic SAPIM 100,3 APF	cad.	0,33
227	Guaina in PVC tipo viniflex ø12	cad.	0,44
228	Guaina in PVC tipo viniflex ø14	cad.	0,67
229	Guaina in PVC tipo viniflex ø16	cad.	5,42
230	Guaina in PVC tipo viniflex ø20	cad.	0,04
231	Guaina in PVC tipo viniflex ø25	cad.	0,07
232	Guaina in PVC tipo viniflex ø32	cad.	0,11
233	Interruttore crepuscolare Finder per esterno art.1032	cad.	0,13
234	Interruttore crepuscolare Finder per esterno art.11.71	cad.	0,14
235	Interruttore crepuscolare Finder per esterno art.1101	cad.	0,15
236	Interruttore magnetotermico bipolare C60 1 modulo tipo DPN 4,5/KA 6-25A	cad.	0,15
237	Interruttore magnetotermico differenziale 4M 4,5 KA Art.G8844A 10-32A ----- (ELIMINATO) -----	cad.	0,30
238	Interruttore magnetotermico MAGRINI bipolare C60H 10 KA art.24918 10-32A	cad.	0,47
239	Interruttore magnetotermico MAGRINI bipolare C60H 6 KA art.17572 10-16A	cad.	0,58
240	Interruttore magnetotermico MAGRINI bipolare C60H C60N 6 KA art.24268 10-32A	cad.	1,29
241	Interruttore magnetotermico MAGRINI tetrapolare art.24296 10-32 C60H 6 KA	cad.	0,39
242	Interruttore magnetotermico MAGRINI tetrapolare art.24302 38-63 C60H 6 KA	cad.	1,95
243	Interruttore magnetotermico MAGRINI tetrapolare art.24946 10-32A C60H 10 KA	ml.	0,62
244	Interruttore magnetotermico MAGRINI tetrapolare art.24952 38-63 C60H 10 KA	ml.	0,62
245	Interruttore magnetotermico quadripolare da 15-25 KA TICINO serie MA 100 ME 125 art.M 7114A4-63	ml.	0,52
246	Interruttore magnetotermico quadripolare da 16 KA TICINO serie MA 100 art.T7014A4/16-40 A	ml.	0,52
247	Interruttore magnetotermico quadripolare da 16 KA TICINO serie MA 100 art.T7014A4/63-100 A	ml.	3,10
248	Interruttore magnetotermico quadripolare da 25 KA TICINO serie ME 125 art.T7114A/16-40 A	cad.	0,65
249	Interruttore magnetotermico quadripolare da 25 KA TICINO serie ME 125 art.T7114A/63-100 A	cad.	2,58
250	Interruttore orario giornaliero con riserva di carica MOD.-DIN 2-3 MOD. tipo FINDER 12018230	cad.	0,93
251	Lampada a bulbo SILVANIA tipo SHX per trasf. MBF a SAP - SHX 110W E/27	cad.	1,29
252	Lampada a bulbo SILVANIA tipo SHX per trasf. MBF a SAP - SHX 210W E/40	cad.	2,17
253	Lampada a bulbo SILVANIA tipo SHX per trasf. MBF a SAP - SHX 350W E/40	cad.	2,38
254	Lampada alogena dicroica 12V Ø50 20-50W	cad.	2,58

255	Lampada alogena dicroica 12V Ø35 20-35W	cad.	3,00
256	Lampada alogena lineare dritta 150W-500W	cad.	0,21
257	Lampada compatta OSRAM DULUX 11W E/27	cad.	0,26
258	Lampada compatta OSRAM DULUX 15W E/27	cad.	3,47
259	Lampada compatta OSRAM DULUX 20W E/27	cad.	4,77
260	Lampada compatta OSRAM DULUX 23W E/27	cad.	0,36
260.1	Lampada compatta OSRAM DULUX 30W E/27	cad.	0,42
260.2	Lampada compatta mini spirale 20W E/27	cad.	0,52
261	Lampada sodio bassa pressione SLP 35W attacco BY22D	cad.	1,03
262	Lampada PHILIPS tipo MASTER SOX-E sodio bassa pressione 36W per fotovoltaico	cad.	0,18
263	Lampada fluorescente compatta tipo PL PL/S 11W (G23)	cad.	0,21
264	Lampada fluorescente compatta tipo PL PL/S 18W (2G 11)	cad.	0,44
265	Lampada fluorescente compatta tipo PL PL/S 24W (2G 11)	cad.	0,77
266	Lampada fluorescente compatta tipo PL PL/S 36W (2G 11)	kg.	3,10
267	Lampada fluorescente compatta tipo PL PL/S 9W (G23)	kg.	1,19
268	Lampada incandescenza goccia chiara E/27 100W	kg.	3,41
269	Lampada incandescenza goccia chiara E/27 150W	kg.	4,91
270	Lampada incandescenza goccia chiara E/27 40W	cad.	4,65
271	Lampada incandescenza goccia chiara E/27 60W	mt.	0,23
272	Lampada incandescenza goccia chiara tipo nana E/27 40W	kg.	3,10
273	Lampada incandescenza goccia chiara tipo nana E/27 60W	cad.	1,19
274	Lampada luce miscelata OSRAM 160W E/27	cad.	4,39
275	Lampada luce miscelata OSRAM 250W E/40	cad.	3,23
276	Lampada NAV 110W E/27 OSRAM a bulbo con accenditore incorporato	cad.	0,67
276.1	Lampada SPX SILVANIA 108W E/27	cad.	0,03
276.2	Lampada SPX SILVANIA 190W E/40	cad.	0,03
277	Lampada NAV 150W E/40 tubolare	cad.	0,05
278	Lampada NAV 250W E/40 tubolare	cad.	0,06
279	Lampada NAV 400W E/40 tubolare	lt.	1,50
280	Lampada NAV standard OSRAM 70 W/I E/27 bulbo	cad.	0,13
280.1	Lampada SAP 70W/I E/27 a bulbo	cad.	0,39
281	Lampada NAV-E 100W E/27 tubolare GENELUX senza accenditore	cad.	0,13
282	Lampada NAV-E 100W E/40 tubolare	Kg.	2,32
283	Lampada ioduri metallici compatta 100 W E/27 a bulbo	cad.	1,55
283.1	Lampada ioduri metallici compatta 150 W E/27 a bulbo	cad.	1,29
283.2	Lampada ioduri metallici compatta 70 W E/27 a bulbo	cad.	1,55
284	Lampada OSRAM ioduri metallici 150w attacco RX7S	cad.	1,29
285	Lampada OSRAM ioduri metallici 70W attacco RX7S	cad.	1,24
286	Lampada OSRAM ioduri metallici HQI 250W E/40 tubolare	cad.	5,42

287	Lampada OSRAM ioduri metallici HQI 400W E/40 tubolare	cad.	1,74
288	Lampada OSRAM vapori di mercurio HQL E/27 125W	cad.	0,90
289	Lampada OSRAM vapori di mercurio HQL E/27 50W	cad.	2,82
290	Lampada OSRAM vapori di mercurio HQL E/27 80W	cad.	0,41
291	Lampada OSRAM vapori di mercurio HQL E/40 250W	cad.	1,03
292	Lampada OSRAM vapori di mercurio HQL E/40 400W	cad.	0,18
293	Lampada tipo 2D GE 16W	cad.	0,18
294	Lampada tipo 2D GE 21W	cad.	5,16
295	Lampada tipo 2D GE 28W	cad.	5,68
296	Lampada Tubo fluorescente PHILIPS TLD 18/84	cad.	6,71
297	Lampada Tubo fluorescente PHILIPS TLD 36/84	cad.	3,36
298	Lampada Tubo fluorescente PHILIPS TLD 58/84	cad.	3,56
299	Manicotto per tubo uso ELIOS in pvc sez. ø16	cad.	4,00
300	Manicotto per tubo uso ELIOS in pvc sez. ø20	cad.	2,07
301	Manicotto per tubo uso ELIOS in pvc sez. ø25	cad.	2,38
302	Manicotto per tubo uso ELIOS in pvc sez. ø32	cad.	3,51
303	Manicotto per tubo uso ELIOS in pvc sez. ø40	cad.	5,06
304	Manicotto per tubo uso ELIOS tipo stagno IP 65 sez. ø16	cad.	7,59
305	Manicotto per tubo uso ELIOS tipo stagno IP 65 sez. ø20	cad.	8,26
306	Manicotto per tubo uso ELIOS tipo stagno IP 65 sez. ø25	cad.	2,82
307	Manicotto per tubo uso ELIOS tipo stagno IP 65 sez. ø32	cad.	0,52
308	Manicotto per tubo uso ELIOS tipo stagno IP 65 sez. ø40	cad.	4,13
309	Modulo differenziale MAGRINI C60 bipolare art.26611 - 30 MA	cad.	4,34
310	Modulo differenziale MAGRINI C60 bipolare art.26613 - 300 MA	cad.	1,81
311	Modulo differenziale MAGRINI C60 bipolare art.26614 - 500 MA	cad.	7,23
312	Modulo differenziale MAGRINI C60 tetrapolare art. 26643 - 30 MA	cad.	7,90
313	Modulo differenziale MAGRINI C60 tetrapolare art. 26645 - 300 MA	cad.	24,27
314	Modulo differenziale MAGRINI C60 tetrapolare art. 26646 - 500 MA	cad.	0,77
315	Modulo differenziale puro MEGATIKER TICINO tipo GL 125 art.7041	cad.	0,77
316	Morsettiere quadripolare di derivazione per cablaggio quadri modulari DIN per potenza 2P 100A	cad.	0,52
317	Morsettiere quadripolare di derivazione per cablaggio quadri modulari DIN per potenza 3P 125A ----- (ELIMINATO) -----	cad.	134,28
318	Morsettiere quadripolare di derivazione per cablaggio quadri modulari DIN per potenza 4P 100A	cad.	80,05
319	Morsetto a pettine sez. 6-8	cad.	80,05
320	Morsetto a pettine sez. 9-12	cad.	4,99
321	Morsetto Cavallotto DM 6 per fune zincata	cad.	3,10
322	Morsetto passante LEGRAND Art. 34002	cad.	9,68
323	Morsetto passante LEGRAND Art. 34003	cad.	2,84
324	Morsetto passante LEGRAND Art. 34004	cad.	2,58
325	Morsetto per paletto di terra OBO ----- (ELIMINATO) -----	Kg.	4,49

326	Morsetto per paletto di terra SEM	cad.	0,22
327	Morsetto ripartitore per cablaggio quadri tetrapolare con protezione trasparente per corrente nominale da 125A	cad.	2,17
328	Morsetto ripartitore per cablaggio quadri tetrapolare con protezione trasparente per corrente nominale da 160A	cad.	1,03
329	Morsetto tipo ELECO volante E/25	cad.	5,16
330	Morsetto tipo ELECO volante E/27	cad.	1,63
331	Morsetto tipo ELECO volante E/29	Kg.	1,86
332	Morsetto tipo MAMMUT da 12 pz in stik sez. ø10	cad.	6,77
333	Morsetto tipo MAMMUT da 12 pz in stik sez. ø16	cad.	3,62
334	Morsetto tipo MAMMUT da 12 pz in stik sez. ø25	cad.	2,58
335	Morsetto tipo MAMMUT da 12 pz in stik sez. ø4	cad.	2,58
336	Morsetto tipo MAMMUT da 12 pz in stik sez. ø6	cad.	2,82
337	Nastro isolante in PVC 20 mt TC 2051	cad.	0,18
338	Nastro isolante SCHOTC 3M 23	cad.	9,30
339	Paletto di terra a croce SP 5 M/M mt.1	cad.	2,73
340	Paletto di terra a croce SP 5 M/M mt.1,5	cad.	0,67
341	Paletto di terra in rame massiccio mt.1,5	cad.	0,93
342	Palo in resina Ø 60 x 1 mt.	cad.	1,45
343	Passacavo in pvc a stringere sez ø11	cad.	1,86
344	Passacavo in pvc a stringere sez ø14	cad.	2,32
345	Passacavo in pvc a stringere sez ø16	cad.	2,63
346	Passacavo in pvc a stringere sez ø9	cad.	3,25
347	Piastra di fondo in materiale isolante per cassetta 1ª misura	cad.	3,77
348	Piastra di fondo in materiale isolante per cassetta 2ª misura	cad.	5,73
349	Piastra di fondo in materiale isolante per cassetta 3ª misura	cad.	1,24
350	Piastra di fondo in materiale isolante per cassetta 4ª misura	cad.	3,15
350.1	Pinza idraulica manuale per compressione connettori in rame da 50 Kn completa di valigetta e serie di matrici da 10 mm a 185 mm, tipo INTERCABLE Art. HP 50S	cad.	4,91
350.2	Pinza universale con isolamento 1000 V da mm 160, tipo INTERCABLE Art. 1101/160	cad.	7,23
350.2.1	Pinza universale con isolamento 1000 V da mm 160, tipo INTERCABLE Art. 1103/160	cad.	9,30
350.2.2	Pinza universale con isolamento 1000 V da mm 160, tipo INTERCABLE Art. 1104/160	cad.	13,43
350.3	Pinza amperometrica digitale per correnti disperse, tipo HT ITALIA Art. NT77	cad.	23,76
350.4	Pinza crimpatrice per connettori RJ 11/12/45, tipo GEF Art. CM01	cad.	5,16
351	Plafoniera DISANO tipo VEGA 2x18 PL	cad.	6,97
352	Plafoniera G.E. mod. TRIS 21W	cad.	8,78
353	Plafoniera Mareco a globo Ø25 Art.1078/25 completa di base per fissaggio a palo	cad.	14,46
354	Plafoniera MARECO tipo a globo í 25 art.135/25 completa di braccio per fissaggio e port.E/27	cad.	7,75
355	Plafoniera per tubo fluorescente tipo DISANO HIDRO IP 56 1X18W	cad.	9,55
356	Plafoniera per tubo fluorescente tipo DISANO HIDRO IP 56 1X36W	cad.	11,88
357	Plafoniera per tubo fluorescente tipo DISANO HIDRO IP 56 2x36W	cad.	16,53
358	Portafusibile a palo conchiglia in PVC completo di coperchio in alluminio e virola tipo SMV/F114	cad.	1,03

359	Portafusibile a palo in resina conchiglia Art. MVY 210-1	cad.	3,87
360	Portafusibile a palo in resina conchiglia Art. MVY 406-1	cad.	0,15
361	Portafusibile sezionatore LEGRAND art.01267	cad.	0,05
362	Portafusibile sezionatore LEGRAND art.01269	cad.	3,39
363	Portafusibile sezionatore LEGRAND art.21505	cad.	0,39
364	Portafusibile sezionatore WEBER PCH 3X51 N	cad.	0,03
365	Portafusibile volante WEBER art. HK 63205	cad.	0,02
366	Portalampada base piana per armature in porcellana E/27	cad.	0,02
367	Portalampada base piana per armature in porcellana E/40	cad.	0,02
368	Portalampada ceramico per lampada alogena lineare 500W	cad.	0,01
369	Portalampada per lampada PL/S attacco (2G11)	cad.	0,03
370	Portalampada per lampada PL/S attacco (G23)	cad.	0,01
371	Pozzetto prefabbricato in PVC completo di coperchio non carrabile mis. 20x20	cad.	2,01
371.1	Pozzetto prefabbricato in PVC completo di coperchio non carrabile mis. 30x30	cad.	4,60
371.2	Pozzetto prefabbricato in PVC completo di coperchio non carrabile mis. 40x40	cad.	6,97
372.1	Proiettore asimmetrico in alluminio tipo BEGHELLI BS 807.JM 150	cad.	5,16
372.2	Proiettore asimmetrico in alluminio tipo BEGHELLI BS 827 JM 250 ÷ 400 W	cad.	4,77
373	Proiettore DISANO LITIO asimmetrico, fascio largo, cablato; rifasato, completo di lampada tipo JM 150W	cad.	5,64
374	Proiettore DISANO LITIO asimmetrico, fascio largo, cablato; rifasato, completo di lampada tipo SAP 150W	cad.	1,81
375	Proiettore DISANO mod. CROMO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo JM 250W	cad.	2,07
376	Proiettore DISANO mod. CROMO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo JM 400W	cad.	15,49
377	Proiettore DISANO mod. CROMO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo SAP 250W	cad.	1,95
378	Proiettore DISANO mod. CROMO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo SAP 400W	cad.	13,94
379	Proiettore DISANO mod. IRIDIO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo JM 250W	cad.	13,43
380	Proiettore DISANO mod. IRIDIO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo JM 400W	cad.	8,37
381	Proiettore DISANO mod. IRIDIO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo SAP 150W	cad.	9,19
382	Proiettore DISANO mod. IRIDIO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo SAP 250W	cad.	10,33
383	Proiettore DISANO mod. IRIDIO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo SAP 400W	cad.	2,84
383.1	Proiettore DISANO mod. IRIDIO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo SAP 70W art.1719	cad.	2,58
383.2	Proiettore DISANO mod. IRIDIO asimmetrico, fascio largo o stretto, cablato e rifasato, completo di lampada tipo VM 70W art.1719	cad.	2,32
384	Proiettore DISANO mod. PUNTO per lampada alogena lineare	cad.	2,84
385	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 12 tipo GW 40028	cad.	5,42
386	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 12 tipo GW 40045	cad.	12,40
387	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 2 tipo GW 40022	cad.	1,70
388	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 24 tipo GW 40030	cad.	2,32
389	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 24 tipo GW 40047	cad.	0,21
390	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 36 tipo GW 40032	cad.	0,43
391	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 36 tipo GW 40049	cad.	0,65
392	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 4 tipo GW 40023	cad.	1,00

393	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 54 tipo GW 40051	cad.	0,83
394	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 6 tipo GW 40024	cad.	1,00
395	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 8 tipo GW 40026	cad.	1,21
396	Quadro a parete in PVC IP40 modulare DIN per numero moduli 8 tipo GW 40043	cad.	0,14
397	Quadro a parete in PVC IP55 modulare DIN per numero moduli 12 tipo GW 40005	cad.	0,20
398	Quadro a parete in PVC IP55 modulare DIN per numero moduli 24 tipo GW 40007	cad.	0,26
399	Quadro a parete in PVC IP55 modulare DIN per numero moduli 36 tipo GW 40009	cad.	0,30
400	Quadro a parete in PVC IP55 modulare DIN per numero moduli 4 tipo GW 40001	cad.	1,65
401	Quadro a parete in PVC IP55 modulare DIN per numero moduli 8 tipo GW 40003	cad.	0,22
402	Quadro a parete in PVC IP65 modulare DIN per numero moduli 12 tipo GW 40103	cad.	0,13
403	Quadro a parete in PVC IP65 modulare DIN per numero moduli 24 tipo GW 40104	cad.	0,19
404	Quadro a parete in PVC IP65 modulare DIN per numero moduli 36 tipo GW 40107	cad.	0,04
405	Quadro a parete in PVC IP65 modulare DIN per numero moduli 4 tipo GW 40101	cad.	0,05
406	Quadro a parete in PVC IP65 modulare DIN per numero moduli 54 tipo GW 40108	cad.	0,08
407	Quadro a parete in PVC IP65 modulare DIN per numero moduli 8 tipo GW 40102	cad.	2,58
408	Raccordo in pvc per guaina scatola sez. $\varnothing$ 12	cad.	11,10
409	Raccordo in pvc per guaina scatola sez. $\varnothing$ 14	cad.	5,68
410	Raccordo in pvc per guaina scatola sez. $\varnothing$ 16	cad.	0,03
411	Raccordo in pvc per guaina scatola sez. $\varnothing$ 20	cad.	0,05
412	Raccordo in pvc per guaina scatola sez. $\varnothing$ 25	cad.	0,03
413	Raccordo in pvc per tubo scatola GW per tubo $\varnothing$ 16	cad.	0,06
414	Raccordo in pvc per tubo scatola GW per tubo $\varnothing$ 20	cad.	0,02
415	Raccordo in pvc per tubo scatola GW per tubo $\varnothing$ 25	cad.	0,03
416	Raccordo in pvc per tubo scatola GW per tubo $\varnothing$ 32	cad.	0,05
417	Raccordo in pvc per tubo scatola GW per tubo $\varnothing$ 40	cad.	0,02
418	Raccordo tubo guaina in pvc: tubo $\varnothing$ 16 guaina $\varnothing$ 12	cad.	0,02
419	Raccordo tubo guaina in pvc: tubo $\varnothing$ 20 guaina $\varnothing$ 16	cad.	0,03
420	Raccordo tubo guaina in pvc: tubo $\varnothing$ 25 guaina $\varnothing$ 20	cad.	0,03
421	Raccordo tubo guaina in pvc: tubo $\varnothing$ 32 guaina $\varnothing$ 25	Lt.	3,62
422	Raccordo tubo guaina in pvc: tubo $\varnothing$ 40 guaina $\varnothing$ 32	cad.	2,82
423	Ricambio per armatura FG ITT 250W coperchio in resina per carenatura armatura	cad.	0,00
424	Ricambio per armatura Mod. Diamante (Ghisa Mestieri) coppa in vetro bianco opalino	cad.	0,00
425	Riduttore testa palo in vetroresina MARECO	Kg.	2,48
426	Rotolo nastro acciaio BAND IT da mt.30 e larghezza mm.12,7	Kg.	3,62
427	Scala in fibra di vetro rinforzata rossa componibile 3 elementi a sfilo altezza mt.2,70 con certificazione ISPISSEL E-UNI con dispositivo antichiusura e antisfilo tipo WURTH	Cad.	2,60
427.1	Scala in alluminio multiuso a tre elementi da mt. 2,40 - tipo INTERCABLE	Cad.	0,67
427.2	Scarpe antinfortunistiche basse senza parti in metallo con soles in tessuto multistrato e puntale in composito EN 347 - EN 20345 - S1P tipo INTERCABLE PIT LINE S1P Art. 26120	Kg.	2,58
428	Scaricatore V20/1-220	Cad.	45,00

429	Scatola di derivazione in pvc con parete liscie IP 56 CM.100X100X50	Cad.	2,34
430	Scatola di derivazione in pvc con parete liscie IP 56 CM.120X80X50	cad.	7,50
431	Scatola di derivazione in pvc con parete liscie IP 56 CM.150X110X70	cad.	4,50
432	Scatola di derivazione in pvc con parete liscie IP 56 CM.190X140X70	cad.	28,00
433	Scatola di derivazione in pvc con parete liscie IP 56 CM.240X190X90	cad.	57,80
434	Scatola portafrutto TC 23902	Cad.	7,75
435	Scatola portafrutto TC 23903	Cad.	8,00
436	Serratura di ricambio per portiera conchiglia art.SCM 86	cad.	5,60
437	Sezionatore DISANO art.80	Cad.	2,35
438	Starter universale ST 111 PHILIPS	Kg.	0,95
439	Tassello corazzato per calcestruzzo sez. Ø 10	lt.	4,39
440	Tassello corazzato per calcestruzzo sez. Ø 12	mq.	3,07
441	Tassello corazzato per calcestruzzo sez. Ø 14	Cad.	53,00
442	Tassello corazzato per calcestruzzo sez. Ø 16	Cad.	4,00
443	Tassello in PVC con vite Ø 10 - confezione da 100 pz.	Cad.	4,13
444	Tassello in PVC con vite Ø 5 - confezione da 100 pz.	Cad.	76,44
445	Tassello in PVC con vite Ø 6 - confezione da 100 pz.	Cad.	38,75
446	Tassello in PVC con vite Ø 8 - confezione da 100 pz.	Cad.	4,50
447	Tester Multifunzione analogico tipo Lafayette Mod.7040	Cad.	0,27
448	Tester Multifunzione analogico tipo Lafayette Mod.7050	lt.	4,00
448.1	Trancia cavo con isolamento 1000 V da mm 160, tipo INTERCABLE Art. D17	Cad.	56,00
449	Tubo fluorescente TLD 18/84 w ----- (ELIMINATO) -----	Cad.	5,68
450	Tubo fluorescente TLD 36/84 w ----- (ELIMINATO) -----	mq.	10,80
451	Tubo fluorescente TLD 58/84 w ----- (ELIMINATO) -----	mq.	7,70
452	Tubo plast FLEX serie pesante con marchio CEE ø16	mq.	8,60
453	Tubo plast FLEX serie pesante con marchio CEE ø20	mq.	6,30
454	Tubo plast FLEX serie pesante con marchio CEE ø25	Cad.	0,21
455	Tubo plast FLEX serie pesante con marchio CEE ø32	Cad.	0,33
456	Tubo plast FLEX serie pesante con marchio CEE ø40	mq.	8,40
457	Tubo plast FLEX serie pesante con marchio CEE ø50	mc.	14,00
458	Tubo uso elios grigio in PVC pesante ø 16 da mt. 3,00	Cad.	8,40
459	Tubo uso elios grigio in PVC pesante ø 20	Kg.	0,57
460	Tubo uso elios grigio in PVC pesante ø 25	Cad.	0,92
461	Tubo uso elios grigio in PVC pesante ø 32	Cad.	0,98
462	Tubo uso elios grigio in PVC pesante ø 40	Cad.	1,39
463	Tubo zincato in ferro lineare spessore 3 mm. sez. 1"	Cad.	0,92
464	Tubo zincato in ferro lineare spessore 3 mm. sez. 1" 1/2	Cad.	0,98
465	Tubo zincato in ferro lineare spessore 3 mm. sez. 2"	Cad.	1,39
466.1	Chiave universale per quadri ELEMATIC AV9310	Cad.	1,81

466.2	Chiave universale per quadri ELEMATIC AV9312	Cad.	0,98
466.3	Chiave universale per quadri ELEMATIC AV9314	Cad.	1,39
467	Reattore per torre faro RELCO serie MESA URC 250 SM	Cad.	1,79
467.1	Reattore per torre faro RELCO serie MESA URC 400 SM	Cad.	1,39
468	Gruppo RELCO MATRIX M1P 100 SM P40	Cad.	1,76
468.1	Gruppo RELCO MATRIX US M1U 100 MS	Cad.	1,90
468.2	Gruppo RELCO MATRIX IES con spinotto M2P 100 IES MS	Cad.	2,17