

CENNIK GRECHI 2012

Kod	Nazwa produktu	Rodzaj	Kl. izol.	Cena katalogowa PLN
01B331VPE40	BP 33 / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	I	870,27
01B331VPE27	BP 33 / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	I	866,27
01B331VPB22	BP 33 / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	I	870,27
01B331VP050H	BP 33 / VP - vetro piano	50W HG	I	986,09
01B331VP080H	BP 33 / VP - vetro piano	80W HG	I	986,09
01B331VP125H	BP 33 / VP - vetro piano	125W HG	I	1005,98
01B331VP250H	BP 33 / VP - vetro piano	250W HG	I	1057,89
01B331VP070S	BP 33 / VP - vetro piano	70W SAP	I	1001,98
01B331VP100S	BP 33 / VP - vetro piano	100W SAP	I	1141,69
01B331VP150S	BP 33 / VP - vetro piano	150W SAP	I	1157,70
01B331VP250S	BP 33 / VP - vetro piano	250W SAP	I	1233,61
01B331VP400S	BP 33 / VP - vetro piano	400W SAP	I	1353,31
01B331VP250J	BP 33 / VP - vetro piano	250W JM	I	1229,61
01B331VP400J	BP 33 / VP - vetro piano	400W JM	I	1349,31
01B332VPE40	BP 33 / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	II	950,07
01B332VPE27	BP 33 / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	II	946,19
01B332VP050H	BP 33 / VP - vetro piano	50W HG	II	1065,89
01B332VP080H	BP 33 / VP - vetro piano	80W HG	II	1065,89
01B332VP125H	BP 33 / VP - vetro piano	125W HG	II	1085,90
01B332VP250H	BP 33 / VP - vetro piano	250W HG	II	1137,81
01B332VP070S	BP 33 / VP - vetro piano	70W SAP	II	1081,90
01B332VP100S	BP 33 / VP - vetro piano	100W SAP	II	1181,71
01B332VP150S	BP 33 / VP - vetro piano	150W SAP	II	1237,62
01B332VP250S	BP 33 / VP - vetro piano	250W SAP	II	1313,41
01B332VP400S	BP 33 / VP - vetro piano	400W SAP	II	1433,12
01B332VP150J	BP 33 / VP - vetro piano	150W JM	II	1237,62
01B332VP250J	BP 33 / VP - vetro piano	250W JM	II	1309,41
01B332VP400J	BP 33 / VP - vetro piano	400W JM	II	1429,23
01ELL1ME40	ELLISSE / M - coppa metacrilato	E40 - Non Cablato	I	830,37
01ELL1ME27	ELLISSE / M - coppa metacrilato	E27 - Non Cablato	I	822,37
01ELL1MB22	ELLISSE / M - coppa metacrilato	B22 - Non Cablato	I	822,37
01ELL1M050H	ELLISSE / M - coppa metacrilato	50W HG	I	938,19
01ELL1M080H	ELLISSE / M - coppa metacrilato	80W HG	I	938,19
01ELL1M125H	ELLISSE / M - coppa metacrilato	125W HG	I	950,07
01ELL1M070S	ELLISSE / M - coppa metacrilato	70W SAP	I	958,08
01ELL1M100S	ELLISSE / M - coppa metacrilato	100W SAP	I	1101,79
01ELL1M150S	ELLISSE / M - coppa metacrilato	150W SAP	I	1121,80
01ELL1M070J	ELLISSE / M - coppa metacrilato	70W JM	I	958,08
01ELL1M150J	ELLISSE / M - coppa metacrilato	150W JM	I	1121,80
01ELL2ME40	ELLISSE / M - coppa metacrilato	E40 - Non Cablato	II	910,17
01ELL2ME27	ELLISSE / M - coppa metacrilato	E27 - Non Cablato	II	902,17
01ELL2MB22	ELLISSE / M - coppa metacrilato	B22 - Non Cablato	II	902,17
01ELL2M050H	ELLISSE / M - coppa metacrilato	50W HG	II	1017,99
01ELL2M080H	ELLISSE / M - coppa metacrilato	80W HG	II	1017,99

01ELL2M125H	ELLISSE / M - coppa metacrilato	125W HG	II	1029,99
01ELL2M070S	ELLISSE / M - coppa metacrilato	70W SAP	II	1038,00
01ELL2M100S	ELLISSE / M - coppa metacrilato	100W SAP	II	1181,71
01ELL2M150S	ELLISSE / M - coppa metacrilato	150W SAP	II	1201,60
01ELL2M070J	ELLISSE / M - coppa metacrilato	70W JM	II	1038,00
01ELL2M150J	ELLISSE / M - coppa metacrilato	150W JM	II	1201,60
01ELL1PE40	ELLISSE / P - coppa policarbonato	E40 - Non Cablato	I	846,38
01ELL1PE27	ELLISSE / P - coppa policarbonato	E27 - Non Cablato	I	834,38
01ELL1PB22	ELLISSE / P - coppa policarbonato	B22 - Non Cablato	I	834,38
01ELL1P050H	ELLISSE / P - coppa policarbonato	50W HG	I	1005,98
01ELL1P080H	ELLISSE / P - coppa policarbonato	80W HG	I	1005,98
01ELL1P125H	ELLISSE / P - coppa policarbonato	125W HG	I	1017,99
01ELL1P250H	ELLISSE / P - coppa policarbonato	250W HG	I	1065,89
01ELL1P070S	ELLISSE / P - coppa policarbonato	70W SAP	I	1025,99
01ELL1P100S	ELLISSE / P - coppa policarbonato	100W SAP	I	1169,70
01ELL1P150S	ELLISSE / P - coppa policarbonato	150W SAP	I	1189,59
01ELL1P250S	ELLISSE / P - coppa policarbonato	250W SAP	I	1257,51
01ELL1P100J	ELLISSE / P - coppa policarbonato	100W JM	I	1169,70
01ELL1P250J	ELLISSE / P - coppa policarbonato	250W JM	I	1257,51
01ELL2PE40	ELLISSE / P - coppa policarbonato	E40 - Non Cablato	II	926,18
01ELL2PE27	ELLISSE / P - coppa policarbonato	E27 - Non Cablato	II	914,18
01ELL2PB22	ELLISSE / P - coppa policarbonato	B22 - Non Cablato	II	914,18
01ELL2P050H	ELLISSE / P - coppa policarbonato	50W HG	II	1085,90
01ELL2P080H	ELLISSE / P - coppa policarbonato	80W HG	II	1085,90
01ELL2P125H	ELLISSE / P - coppa policarbonato	125W HG	II	1097,79
01ELL2P250H	ELLISSE / P - coppa policarbonato	250W HG	II	1145,69
01ELL2P070S	ELLISSE / P - coppa policarbonato	70W SAP	II	1105,79
01ELL2P100S	ELLISSE / P - coppa policarbonato	100W SAP	II	1249,50
01ELL2P150S	ELLISSE / P - coppa policarbonato	150W SAP	II	1269,51
01ELL2P250S	ELLISSE / P - coppa policarbonato	250W SAP	II	1337,31
01ELL2P070J	ELLISSE / P - coppa policarbonato	70W JM	II	1249,50
01ELL2P100J	ELLISSE / P - coppa policarbonato	100W JM	II	1249,50
01ELL2P150J	ELLISSE / P - coppa policarbonato	150W JM	II	1269,51
01ELL2P250J	ELLISSE / P - coppa policarbonato	250W JM	II	1337,31
01ELL1VPE40	ELLISSE / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	I	830,37
01ELL1VPE27	ELLISSE / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	I	822,37
01ELL1VPB22	ELLISSE / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	I	822,37
01ELL1VP050H	ELLISSE / VP - vetro piano	50W HG	I	938,19
01ELL1VP080H	ELLISSE / VP - vetro piano	80W HG	I	938,19
01ELL1VP125H	ELLISSE / VP - vetro piano	125W HG	I	950,07
01ELL1VP250H	ELLISSE / VP - vetro piano	250W HG	I	1001,98
01ELL1VP070S	ELLISSE / VP - vetro piano	70W SAP	I	958,08
01ELL1VP100S	ELLISSE / VP - vetro piano	100W SAP	I	1101,79
01ELL1VP150S	ELLISSE / VP - vetro piano	150W SAP	I	1121,80
01ELL1VP250S	ELLISSE / VP - vetro piano	250W SAP	I	1181,71
01ELL1VP050J	ELLISSE / VP - vetro piano	50W JM	I	958,08
01ELL1VP070J	ELLISSE / VP - vetro piano	70W JM	I	958,08
01ELL1VP100J	ELLISSE / VP - vetro piano	100W JM	I	1101,79
01ELL1VP150J	ELLISSE / VP - vetro piano	150W JM	I	1121,80
01ELL1VP250J	ELLISSE / VP - vetro piano	250W JM	I	1181,71
01ELL2VPE40	ELLISSE / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	II	910,17
01ELL2VPE27	ELLISSE / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	II	902,17
01ELL2VPB22	ELLISSE / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	II	902,17
01ELL2VP050H	ELLISSE / VP - vetro piano	50W HG	II	1017,99

01ELL2VP080H	ELLISSE / VP - vetro piano	80W HG	II	1017,99
01ELL2VP125H	ELLISSE / VP - vetro piano	125W HG	II	1029,99
01ELL2VP250H	ELLISSE / VP - vetro piano	250W HG	II	1081,90
01ELL2VP070S	ELLISSE / VP - vetro piano	70W SAP	II	1038,00
01ELL2VP100S	ELLISSE / VP - vetro piano	100W SAP	II	1181,71
01ELL2VP150S	ELLISSE / VP - vetro piano	150W SAP	II	1201,60
01ELL2VP250S	ELLISSE / VP - vetro piano	250W SAP	II	1261,51
01ELL2VP050J	ELLISSE / VP - vetro piano	50W JM	II	1038,00
01ELL2VP070J	ELLISSE / VP - vetro piano	70W JM	II	1038,00
01ELL2VP100J	ELLISSE / VP - vetro piano	100W JM	II	1181,71
01ELL2VP150J	ELLISSE / VP - vetro piano	150W JM	II	1201,60
01ELL2VP250J	ELLISSE / VP - vetro piano	250W JM	II	1261,51
01ELL1VRE40	ELLISSE / VR - vetro prismato	E40 - Non Cablato	I	1053,89
01ELL1VRE27	ELLISSE / VR - vetro prismato	E27 - Non Cablato	I	1038,00
01ELL1VR050H	ELLISSE / VR - vetro prismato	50W HG	I	1157,70
01ELL1VR080H	ELLISSE / VR - vetro prismato	80W HG	I	1157,70
01ELL1VR125H	ELLISSE / VR - vetro prismato	125W HG	I	1217,61
01ELL1VR250H	ELLISSE / VR - vetro prismato	250W HG	I	1221,61
01ELL1VR070S	ELLISSE / VR - vetro prismato	70W SAP	I	1173,70
01ELL1VR100S	ELLISSE / VR - vetro prismato	100W SAP	I	1325,42
01ELL1VR150S	ELLISSE / VR - vetro prismato	150W SAP	I	1341,31
01ELL1VR250S	ELLISSE / VR - vetro prismato	250W SAP	I	1409,22
01ELL1VR070J	ELLISSE / VR - vetro prismato	70W JM	I	1173,70
01ELL1VR100J	ELLISSE / VR - vetro prismato	100W JM	I	1325,42
01ELL1VR150J	ELLISSE / VR - vetro prismato	150W JM	I	1341,31
01ELL1VR250J	ELLISSE / VR - vetro prismato	250W JM	I	1409,22
01ELL2VRE40	ELLISSE / VR - vetro prismato	E40 - Non Cablato	II	1133,80
01ELL2VRE27	ELLISSE / VR - vetro prismato	E27 - Non Cablato	II	1117,80
01ELL2VR050H	ELLISSE / VR - vetro prismato	50W HG	II	1237,62
01ELL2VR080H	ELLISSE / VR - vetro prismato	80W HG	II	1237,62
01ELL2VR125H	ELLISSE / VR - vetro prismato	125W HG	II	1297,41
01ELL2VR250H	ELLISSE / VR - vetro prismato	250W HG	II	1301,41
01ELL2VR070S	ELLISSE / VR - vetro prismato	70W SAP	II	1253,51
01ELL2VR100S	ELLISSE / VR - vetro prismato	100W SAP	II	1405,22
01ELL2VR150S	ELLISSE / VR - vetro prismato	150W SAP	II	1421,23
01ELL2VR250S	ELLISSE / VR - vetro prismato	250W SAP	II	1489,02
01ELL2VR070J	ELLISSE / VR - vetro prismato	70W JM	II	1253,51
01ELL2VR100J	ELLISSE / VR - vetro prismato	100W JM	II	1405,22
01ELL2VR150J	ELLISSE / VR - vetro prismato	150W JM	II	1421,23
01ELL2VR250J	ELLISSE / VR - vetro prismato	250W JM	II	1489,02
01ELL1VLE40	ELLISSE / VL - vetro liscio	E40 - Non Cablato	I	986,09
01ELL1VLE27	ELLISSE / VL - vetro liscio	E27 - Non Cablato	I	974,09
01ELL1VLB22	ELLISSE / VL - vetro liscio	B22 - Non Cablato	I	974,09
01ELL1VL050H	ELLISSE / VL - vetro liscio	50W HG	I	1089,90
01ELL1VL080H	ELLISSE / VL - vetro liscio	80W HG	I	1089,90
01ELL1VL125H	ELLISSE / VL - vetro liscio	125W HG	I	1153,70
01ELL1VL250H	ELLISSE / VL - vetro liscio	250W HG	I	1157,70
01ELL1VL070S	ELLISSE / VL - vetro liscio	70W SAP	I	1109,79
01ELL1VL100S	ELLISSE / VL - vetro liscio	100W SAP	I	1261,51
01ELL1VL150S	ELLISSE / VL - vetro liscio	150W SAP	I	1277,52
01ELL1VL250S	ELLISSE / VL - vetro liscio	250W SAP	I	1345,31
01ELL1VL070J	ELLISSE / VL - vetro liscio	70W JM	I	1109,79
01ELL1VL100J	ELLISSE / VL - vetro liscio	100W JM	I	1261,51
01ELL1VL150J	ELLISSE / VL - vetro liscio	150W JM	I	1277,52

01ELL1VL250J	ELLISSE / VL - vetro liscio	250W JM	I	1345,31
01ELL2VLE40	ELLISSE / VL - vetro liscio	E40 - Non Cablato	II	1065,89
01ELL2VLE27	ELLISSE / VL - vetro liscio	E27 - Non Cablato	II	1053,89
01ELL2VLB22	ELLISSE / VL - vetro liscio	B22 - Non Cablato	II	1053,89
01ELL2VL050H	ELLISSE / VL - vetro liscio	50W HG	II	1169,70
01ELL2VL080H	ELLISSE / VL - vetro liscio	80W HG	II	1169,70
01ELL2VL125H	ELLISSE / VL - vetro liscio	125W HG	II	1233,61
01ELL2VL250H	ELLISSE / VL - vetro liscio	250W HG	II	1237,62
01ELL2VL070S	ELLISSE / VL - vetro liscio	70W SAP	II	1189,59
01ELL2VL100S	ELLISSE / VL - vetro liscio	100W SAP	II	1341,31
01ELL2VL150S	ELLISSE / VL - vetro liscio	150W SAP	II	1357,32
01ELL2VL250S	ELLISSE / VL - vetro liscio	250W SAP	II	1425,23
01ELL2VL070J	ELLISSE / VL - vetro liscio	70W JM	II	1189,59
01ELL2VL100J	ELLISSE / VL - vetro liscio	100W JM	II	1341,31
01ELL2VL150J	ELLISSE / VL - vetro liscio	150W JM	II	1357,32
01ELL2VL250J	ELLISSE / VL - vetro liscio	250W JM	II	1425,23
01IPER1VPE40	IPERBOLE / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	I	1564,94
01IPER1VPE27	IPERBOLE / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	I	1556,94
01IPER1VPB22	IPERBOLE / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	I	1556,94
01IPER1VP100S	IPERBOLE / VP - vetro piano	100W SAP	I	1748,55
01IPER1VP150S	IPERBOLE / VP - vetro piano	150W SAP	I	1784,45
01IPER1VP250S	IPERBOLE / VP - vetro piano	250W SAP	I	1836,36
01IPER1VP400S	IPERBOLE / VP - vetro piano	400W SAP	I	1876,26
01IPER1VP600S	IPERBOLE / VP - vetro piano	600W SAP	I	2095,88
01IPER1VP100J	IPERBOLE / VP - vetro piano	100W JM	I	1748,55
01IPER1VP150J	IPERBOLE / VP - vetro piano	150W JM	I	1784,45
01IPER1VP250J	IPERBOLE / VP - vetro piano	250W JM	I	1836,36
01IPER1VP400J	IPERBOLE / VP - vetro piano	400W JM	I	1876,26
01IPER1VP250H	IPERBOLE / VP - vetro piano	250W HG	I	1796,46
01IPER2VPE40	IPERBOLE / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	II	1652,74
01IPER2VPE27	IPERBOLE / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	II	1644,74
01IPER2VPB22	IPERBOLE / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	II	1644,74
01IPER2VP100S	IPERBOLE / VP - vetro piano	100W SAP	II	1836,36
01IPER2VP150S	IPERBOLE / VP - vetro piano	150W SAP	II	1872,25
01IPER2VP250S	IPERBOLE / VP - vetro piano	250W SAP	II	1928,16
01IPER2VP400S	IPERBOLE / VP - vetro piano	400W SAP	II	1964,18
01IPER2VP600S	IPERBOLE / VP - vetro piano	600W SAP	II	2175,68
01IPER2VP100J	IPERBOLE / VP - vetro piano	100W JM	II	1836,36
01IPER2VP150J	IPERBOLE / VP - vetro piano	150W JM	II	1872,25
01IPER2VP250J	IPERBOLE / VP - vetro piano	250W JM	II	1928,16
01IPER2VP400J	IPERBOLE / VP - vetro piano	400W JM	II	1964,18
01IPER2VP250H	IPERBOLE / VP - vetro piano	250W HG	II	1876,26
01IPER1VLE40	IPERBOLE / VL - vetro liscio	E40 - Non Cablato	I	1696,65
01IPER1VLE27	IPERBOLE / VL - vetro liscio	E27 - Non Cablato	I	1692,64
01IPER1VLB22	IPERBOLE / VL - vetro liscio	B22 - Non Cablato	I	1692,64
01IPER1VLE27	IPERBOLE / VL - vetro liscio	E27 - Non Cablato	I	1864,37
01IPER1VL100S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	100W SAP	I	1876,26
01IPER1VL150S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	150W SAP	I	1912,27
01IPER1VL250S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	250W SAP	I	1964,18
01IPER1VL400S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	400W SAP	I	2004,08
01IPER1VL600S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	600W SAP	I	2215,58
01IPER1VL100J	IPERBOLE / VL - vetro liscio	100W JM	I	1876,26
01IPER1VL150J	IPERBOLE / VL - vetro liscio	150W JM	I	1912,27
01IPER1VL250J	IPERBOLE / VL - vetro liscio	250W JM	I	1964,18

01IPER1VL400J	IPERBOLE / VL - vetro liscio	400W JM	I	2004,08
01IPER1VL250H	IPERBOLE / VL - vetro liscio	250W HG	I	1888,26
01IPER2VLE40	IPERBOLE / VL - vetro liscio	E40 - Non Cablato	II	1784,45
01IPER2VLE27	IPERBOLE / VL - vetro liscio	E27 - Non Cablato	II	1780,45
01IPER2VLB22	IPERBOLE / VL - vetro liscio	B22 - Non Cablato	II	1780,45
01IPER2VL100S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	100W SAP	II	1964,18
01IPER2VL150S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	150W SAP	II	2000,08
01IPER2VL250S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	250W SAP	II	2051,98
01IPER2VL400S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	400W SAP	II	2091,88
01IPER2VL600S	IPERBOLE / VL - vetro liscio	600W SAP	II	2303,51
01IPER2VL100J	IPERBOLE / VL - vetro liscio	100W JM	II	1964,18
01IPER2VL150J	IPERBOLE / VL - vetro liscio	150W JM	II	2000,08
01IPER2VL250J	IPERBOLE / VL - vetro liscio	250W JM	II	2051,98
01IPER2VL400J	IPERBOLE / VL - vetro liscio	400W JM	II	2091,88
01IPER2VL250H	IPERBOLE / VL - vetro liscio	250W HG	II	1976,07
01LUMA1VPE40	LUMADA / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	I	938,19
01LUMA1VPE27	LUMADA / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	I	934,18
01LUMA1VPB22	LUMADA / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	I	938,19
01LUMA1VP050H	LUMADA / VP - vetro piano	50W HG	I	1025,99
01LUMA1VP080H	LUMADA / VP - vetro piano	80W HG	I	1029,99
01LUMA1VP125H	LUMADA / VP - vetro piano	125W HG	I	1057,89
01LUMA1VP250H	LUMADA / VP - vetro piano	250W HG	I	1113,80
01LUMA1VP070S	LUMADA / VP - vetro piano	70W SAP	I	1053,89
01LUMA1VP100S	LUMADA / VP - vetro piano	100W SAP	I	1153,70
01LUMA1VP150S	LUMADA / VP - vetro piano	150W SAP	I	1185,71
01LUMA1VP250S	LUMADA / VP - vetro piano	250W SAP	I	1233,61
01LUMA1VP400S	LUMADA / VP - vetro piano	400W SAP	I	1321,42
01LUMA1VP070J	LUMADA / VP - vetro piano	70W JM	I	1053,89
01LUMA1VP100J	LUMADA / VP - vetro piano	100W JM	I	1153,70
01LUMA1VP150J	LUMADA / VP - vetro piano	150W JM	I	1185,71
01LUMA1VP250J	LUMADA / VP - vetro piano	250W JM	I	1233,61
01LUMA1VP400J	LUMADA / VP - vetro piano	400W JM	I	1321,42
01LUMA2VPE40	LUMADA / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	II	1017,99
01LUMA2VPE27	LUMADA / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	II	1013,99
01LUMA2VPB22	LUMADA / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	II	1017,99
01LUMA2VP050H	LUMADA / VP - vetro piano	50W HG	II	1105,79
01LUMA2VP080H	LUMADA / VP - vetro piano	80W HG	II	1109,79
01LUMA2VP125H	LUMADA / VP - vetro piano	125W HG	II	1137,81
01LUMA2VP250H	LUMADA / VP - vetro piano	250W HG	II	1193,60
01LUMA2VP070S	LUMADA / VP - vetro piano	70W SAP	II	1133,80
01LUMA2VP100S	LUMADA / VP - vetro piano	100W SAP	II	1233,61
01LUMA2VP150S	LUMADA / VP - vetro piano	150W SAP	II	1265,51
01LUMA2VP250S	LUMADA / VP - vetro piano	250W SAP	II	1313,41
01LUMA2VP400S	LUMADA / VP - vetro piano	400W SAP	II	1401,22
01LUMA2VP070J	LUMADA / VP - vetro piano	70W JM	II	1133,80
01LUMA2VP100J	LUMADA / VP - vetro piano	100W JM	II	1233,61
01LUMA2VP150J	LUMADA / VP - vetro piano	150W JM	II	1265,51
01LUMA2VP250J	LUMADA / VP - vetro piano	250W JM	II	1313,41
01LUMA2VP400J	LUMADA / VP - vetro piano	400W JM	II	1401,22
01LUMA1VLE40	LUMADA / VL - vetro liscio	E40 - Non Cablato	I	1017,99
01LUMA1VLE27	LUMADA / VL - vetro liscio	E27 - Non Cablato	I	1013,99
01LUMA1VLB22	LUMADA / VL - vetro liscio	B22 - Non Cablato	I	1017,99
01LUMA1V050H	LUMADA / VL - vetro liscio	50W HG	I	1125,80
01LUMA1VL080H	LUMADA / VL - vetro liscio	80W HG	I	1129,80

01LUMA1VL125H	LUMADA / VL - vetro liscio	125W HG	I	1137,81
01LUMA1VL250H	LUMADA / VL - vetro liscio	250W HG	I	1193,60
01LUMA1VL070S	LUMADA / VL - vetro liscio	70W SAP	I	1133,80
01LUMA1VL100S	LUMADA / VL - vetro liscio	100W SAP	I	1233,61
01LUMA1VL150S	LUMADA / VL - vetro liscio	150W SAP	I	1265,51
01LUMA1VL250S	LUMADA / VL - vetro liscio	250W SAP	I	1313,41
01LUMA1VL400S	LUMADA / VL - vetro liscio	400W SAP	I	1401,22
01LUMA1VL070J	LUMADA / VL - vetro liscio	70W JM	I	1133,80
01LUMA1VL100J	LUMADA / VL - vetro liscio	100W JM	I	1233,61
01LUMA1VL150J	LUMADA / VL - vetro liscio	150W JM	I	1265,51
01LUMA1VL250J	LUMADA / VL - vetro liscio	250W JM	I	1313,41
01LUMA1VL400J	LUMADA / VL - vetro liscio	400W JM	I	1401,22
01LUMA2VLE40	LUMADA / VL - vetro liscio	E40 - Non Cablato	II	1097,79
01LUMA2VLE27	LUMADA / VL - vetro liscio	E27 - Non Cablato	II	1093,79
01LUMA2VLB22	LUMADA / VL - vetro liscio	B22 - Non Cablato	II	1097,79
01LUMA2VL050H	LUMADA / VL - vetro liscio	50W HG	II	1181,71
01LUMA2VL080H	LUMADA / VL - vetro liscio	80W HG	II	1185,71
01LUMA2VL125H	LUMADA / VL - vetro liscio	125W HG	II	1197,60
01LUMA2VL250H	LUMADA / VL - vetro liscio	250W HG	II	1273,51
01LUMA2VL070S	LUMADA / VL - vetro liscio	70W SAP	II	1213,60
01LUMA2VL100S	LUMADA / VL - vetro liscio	100W SAP	II	1313,41
01LUMA2VL150S	LUMADA / VL - vetro liscio	150W SAP	II	1345,31
01LUMA2VL250S	LUMADA / VL - vetro liscio	250W SAP	II	1393,21
01LUMA2VL400S	LUMADA / VL - vetro liscio	400W SAP	II	1481,02
01LUMA2VL070J	LUMADA / VL - vetro liscio	70W JM	II	1213,60
01LUMA2VL100J	LUMADA / VL - vetro liscio	100W JM	II	1313,41
01LUMA2VL150J	LUMADA / VL - vetro liscio	150W JM	II	1345,31
01LUMA2VL250J	LUMADA / VL - vetro liscio	250W JM	II	1393,21
01LUMA2VL400J	LUMADA / VL - vetro liscio	400W JM	II	1481,02
01LUMI1VPE40	LUMADINA / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	I	614,75
01LUMI1VPE27	LUMADINA / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	I	610,75
01LUMI1VPB22	LUMADINA / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	I	614,75
01LUMI1VP050H	LUMADINA / VP - vetro piano	50W HG	I	714,56
01LUMI1VP080H	LUMADINA / VP - vetro piano	80W HG	I	718,56
01LUMI1VP125H	LUMADINA / VP - vetro piano	125W HG	I	726,56
01LUMI1VP070S	LUMADINA / VP - vetro piano	70W SAP	I	730,56
01LUMI1VP100S	LUMADINA / VP - vetro piano	100W SAP	I	754,46
01LUMI1VP150S	LUMADINA / VP - vetro piano	150W SAP	I	770,46
01LUMI1VP070J	LUMADINA / VP - vetro piano	70W JM	I	730,56
01LUMI1VP100J	LUMADINA / VP - vetro piano	100W JM	I	754,46
01LUMI1VP150J	LUMADINA / VP - vetro piano	150W JM	I	770,46
01LUMI2VPE40	LUMADINA / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	II	694,67
01LUMI2VPE27	LUMADINA / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	II	690,66
01LUMI2VPB22	LUMADINA / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	II	694,67
01LUMI2VP050H	LUMADINA / VP - vetro piano	50W HG	II	794,48
01LUMI2VP080H	LUMADINA / VP - vetro piano	80W HG	II	798,48
01LUMI2VP125H	LUMADINA / VP - vetro piano	125W HG	II	806,36
01LUMI2VP070S	LUMADINA / VP - vetro piano	70W SAP	II	810,36
01LUMI2VP100S	LUMADINA / VP - vetro piano	100W SAP	II	834,38
01LUMI2VP150S	LUMADINA / VP - vetro piano	150W SAP	II	850,26
01LUMI2VP070J	LUMADINA / VP - vetro piano	70W JM	II	810,36
01LUMI2VP100J	LUMADINA / VP - vetro piano	100W JM	II	834,38
01LUMI2VP150J	LUMADINA / VP - vetro piano	150W JM	II	850,26
01PARA1VPE40	PARABOLA / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	I	582,85

01PARA1VPE27	PARABOLA / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	I	578,85
01PARA1VPB22	PARABOLA / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	I	578,85
01PARA1VP050H	PARABOLA / VP - vetro piano	50W HG	I	662,65
01PARA1VP080H	PARABOLA / VP - vetro piano	80W HG	I	662,65
01PARA1VP125H	PARABOLA / VP - vetro piano	125W HG	I	670,65
01PARA1VP250H	PARABOLA / VP - vetro piano	250W HG	I	738,57
01PARA1VP070S	PARABOLA / VP - vetro piano	70W SAP	I	674,66
01PARA1VP100S	PARABOLA / VP - vetro piano	100W SAP	I	778,47
01PARA1VP150S	PARABOLA / VP - vetro piano	150W SAP	I	790,47
01PARA1VP250S	PARABOLA / VP - vetro piano	250W SAP	I	834,38
01PARA1VP100J	PARABOLA / VP - vetro piano	100W JM	I	778,47
01PARA1VP150J	PARABOLA / VP - vetro piano	150W JM	I	790,47
01PARA1VP250J	PARABOLA / VP - vetro piano	250W JM	I	818,37
01PARA2VPE40	PARABOLA / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	II	646,76
01PARA2VPE27	PARABOLA / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	II	642,76
01PARA2VPB22	PARABOLA / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	II	642,76
01PARA2VP050H	PARABOLA / VP - vetro piano	50W HG	II	726,56
01PARA2VP080H	PARABOLA / VP - vetro piano	80W HG	II	726,56
01PARA2VP125H	PARABOLA / VP - vetro piano	125W HG	II	734,57
01PARA2VP250H	PARABOLA / VP - vetro piano	250W HG	II	802,36
01PARA2VP070S	PARABOLA / VP - vetro piano	70W SAP	II	738,57
01PARA2VP100S	PARABOLA / VP - vetro piano	100W SAP	II	842,38
01PARA2VP150S	PARABOLA / VP - vetro piano	150W SAP	II	854,27
01PARA2VP250S	PARABOLA / VP - vetro piano	250W SAP	II	898,17
01PARA2VP100J	PARABOLA / VP - vetro piano	100W JM	II	842,38
01PARA2VP150J	PARABOLA / VP - vetro piano	150W JM	II	854,27
01PARA2VP250J	PARABOLA / VP - vetro piano	250W JM	II	898,17
01PARA1ME40	PARABOLA / M - coppa metacrilato	E40 - Non Cablato	I	582,85
01PARA1ME27	PARABOLA / M - coppa metacrilato	E27 - Non Cablato	I	578,85
01PARA1M050H	PARABOLA / M - coppa metacrilato	50W HG	I	662,65
01PARA1M080H	PARABOLA / M - coppa metacrilato	80W HG	I	662,65
01PARA1M125H	PARABOLA / M - coppa metacrilato	125W HG	I	670,65
01PARA1M070S	PARABOLA / M - coppa metacrilato	70W SAP	I	674,66
01PARA1M100S	PARABOLA / M - coppa metacrilato	100W SAP	I	778,47
01PARA1M150S	PARABOLA / M - coppa metacrilato	150W SAP	I	790,47
01PARA2ME40	PARABOLA / M - coppa metacrilato	E40 - Non Cablato	II	646,76
01PARA2ME27	PARABOLA / M - coppa metacrilato	E27 - Non Cablato	II	642,76
01PARA2MB22	PARABOLA / M - coppa metacrilato	B22 - Non Cablato	II	642,76
01PARA2M050H	PARABOLA / M - coppa metacrilato	50W HG	II	726,56
01PARA2M080H	PARABOLA / M - coppa metacrilato	80W HG	II	726,56
01PARA2M125H	PARABOLA / M - coppa metacrilato	125W HG	II	734,57
01PARA2M070S	PARABOLA / M - coppa metacrilato	70W SAP	II	738,57
01PARA2M100S	PARABOLA / M - coppa metacrilato	100W SAP	II	842,38
01PARA2M150S	PARABOLA / M - coppa metacrilato	150W SAP	II	854,27
01PARA1PE40	PARABOLA / P - coppa policarbonato	E40 - Non Cablato	I	582,85
01PARA1PE27	PARABOLA / P - coppa policarbonato	E27 - Non Cablato	I	578,85
01PARA1PB22	PARABOLA / P - coppa policarbonato	B22 - Non Cablato	I	578,85
01PARA1P050H	PARABOLA / P - coppa policarbonato	50W HG	I	662,65
01PARA1P080H	PARABOLA / P - coppa policarbonato	80W HG	I	662,65
01PARA1P125H	PARABOLA / P - coppa policarbonato	125W HG	I	670,65
01PARA1P250H	PARABOLA / P - coppa policarbonato	250W HG	I	742,57
01PARA1P070S	PARABOLA / P - coppa policarbonato	70W SAP	I	674,66
01PARA1P100S	PARABOLA / P - coppa policarbonato	100W SAP	I	778,47
01PARA1P150S	PARABOLA / P - coppa policarbonato	150W SAP	I	790,47

01PARA1P250S	PARABOLA / P - coppa policarbonato	250W SAP	I	842,38
01PARA2PE40	PARABOLA / P - coppa policarbonato	E40 - Non Cablato	II	646,76
01PARA2PE27	PARABOLA / P - coppa policarbonato	E27 - Non Cablato	II	642,76
01PARA2PB22	PARABOLA / P - coppa policarbonato	B22 - Non Cablato	II	642,76
01PARA2P050H	PARABOLA / P - coppa policarbonato	50W HG	II	726,56
01PARA2P080H	PARABOLA / P - coppa policarbonato	80W HG	II	726,56
01PARA2P125H	PARABOLA / P - coppa policarbonato	125W HG	II	734,57
01PARA2P250H	PARABOLA / P - coppa policarbonato	250W HG	II	806,36
01PARA2P070S	PARABOLA / P - coppa policarbonato	70W SAP	II	738,57
01PARA2P100S	PARABOLA / P - coppa policarbonato	100W SAP	II	842,38
01PARA2P150S	PARABOLA / P - coppa policarbonato	150W SAP	II	854,27
01PARA2P250S	PARABOLA / P - coppa policarbonato	250W SAP	II	906,17
01POL2VPE40	POLLICINO / VP - vetro piano	E40 - Non Cablato	II	391,23
01POL2VPE27	POLLICINO / VP - vetro piano	E27 - Non Cablato	II	387,23
01POL2VPB22	POLLICINO / VP - vetro piano	B22 - Non Cablato	II	391,23
01POL2VP050H	POLLICINO / VP - vetro piano	50W HG	II	483,04
01POL2VP080H	POLLICINO / VP - vetro piano	80W HG	II	483,04
01POL2VP125H	POLLICINO / VP - vetro piano	125W HG	II	522,94
01POL2VP050S	POLLICINO / VP - vetro piano	50W SAP	II	570,85
01POL2VP070S	POLLICINO / VP - vetro piano	70W SAP	II	570,85
01POL2VP100S	POLLICINO / VP - vetro piano	100W SAP	II	582,85
01POL2VP150S	POLLICINO / VP - vetro piano	150W SAP	II	594,86
01POL2VP070J	POLLICINO / VP - vetro piano	70W JM	II	570,85
01POL2VP100J	POLLICINO / VP - vetro piano	100W JM	II	582,85
01POL2VP150J	POLLICINO / VP - vetro piano	150W JM	II	594,86
01SCUP2ME40	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	E40 - Non Cablato	II	1409,22
01SCUP2ME27	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	E27 - Non Cablato	II	1405,22
01SCUP2M050H	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	50W HG	II	1820,35
01SCUP2M080H	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	80W HG	II	1820,35
01SCUP2M125H	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	125W HG	II	1856,36
01SCUP2M070S	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	70W SAP	II	1888,26
01SCUP2M100S	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	100W SAP	II	1952,17
01SCUP2M150S	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	150W SAP	II	2008,08
01SCUP2M070J	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	70W JM	II	1888,26
01SCUP2M100J	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	100W JM	II	1952,17
01SCUP2M150J	SFERACUP Ø500 sfera in metacrilato	150W JM	II	2008,08
01SCUP2PE40	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	E40 - Non Cablato	II	1600,84
01SCUP2PE27	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	E27 - Non Cablato	II	1596,84
01SCUP2P050H	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	50W HG	II	2015,97
01SCUP2P080H	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	80W HG	II	2015,97
01SCUP2P125H	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	125W HG	II	2047,98
01SCUP2P070S	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	70W SAP	II	2079,88
01SCUP2P100S	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	100W SAP	II	2147,79
01SCUP2P150S	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	150W SAP	II	2199,70
01SCUP2P070J	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	70W JM	II	2083,88
01SCUP2P100J	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	100W JM	II	2143,79
01SCUP2P150J	SFERACUP Ø500 sfera in policarbonato	150W JM	II	2199,70
01SF/1ME40	SF / M - coppa metacrilato	E40 - Non Cablato	I	594,86
01SF/1ME27	SF / M - coppa metacrilato	E27 - Non Cablato	I	582,85
01SF/1M050H	SF / M - coppa metacrilato	50W HG	I	702,67
01SF/1M080H	SF / M - coppa metacrilato	80W HG	I	702,67
01SF/1M125H	SF / M - coppa metacrilato	125W HG	I	710,55
01SF/1M070S	SF / M - coppa metacrilato	70W SAP	I	722,56
01SF/1M100S	SF / M - coppa metacrilato	100W SAP	I	786,47

01SF/1M150S	SF / M - coppa metacrilato	150W SAP	I	806,36
01SF/1M070J	SF / M - coppa metacrilato	70W JM	I	722,56
01SF/1M100J	SF / M - coppa metacrilato	100W JM	I	786,47
01SF/1M150J	SF / M - coppa metacrilato	150W JM	I	806,36
01SF/2ME40	SF / M - coppa metacrilato	E40 - Non Cablato	II	694,67
01SF/2ME27	SF / M - coppa metacrilato	E27 - Non Cablato	II	682,66
01SF/2M050H	SF / M - coppa metacrilato	50W HG	II	802,36
01SF/2M080H	SF / M - coppa metacrilato	80W HG	II	802,36
01SF/2M125H	SF / M - coppa metacrilato	125W HG	II	810,36
01SF/2M070S	SF / M - coppa metacrilato	70W SAP	II	822,37
01SF/2M100S	SF / M - coppa metacrilato	100W SAP	II	886,28
01SF/2M150S	SF / M - coppa metacrilato	150W SAP	II	902,17
01SF/2M070J	SF / M - coppa metacrilato	70W JM	II	822,37
01SF/2M100J	SF / M - coppa metacrilato	100W JM	II	886,28
01SF/2M150J	SF / M - coppa metacrilato	150W JM	II	902,17
01SF/1PE40	SF / P - coppa policarbonato	E40 - Non Cablato	I	658,65
01SF/1PE27	SF / P - coppa policarbonato	E27 - Non Cablato	I	650,76
01SF/1P050H	SF / P - coppa policarbonato	50W HG	I	766,46
01SF/1P080H	SF / P - coppa policarbonato	80W HG	I	766,46
01SF/1P125H	SF / P - coppa policarbonato	125W HG	I	774,47
01SF/1P250H	SF / P - coppa policarbonato	250W HG	I	826,37
01SF/1P070S	SF / P - coppa policarbonato	70W SAP	I	786,47
01SF/1P100S	SF / P - coppa policarbonato	100W SAP	I	850,26
01SF/1P150S	SF / P - coppa policarbonato	150W SAP	I	866,27
01SF/1P250S	SF / P - coppa policarbonato	250W SAP	I	898,17
01SF/1P070J	SF / P - coppa policarbonato	70W JM	I	786,47
01SF/1P100J	SF / P - coppa policarbonato	100W JM	I	850,26
01SF/1P150J	SF / P - coppa policarbonato	150W JM	I	866,27
01SF/1P250J	SF / P - coppa policarbonato	250W JM	I	898,17
01SF/2PE40	SF / P - coppa policarbonato	E40 - Non Cablato	II	758,46
01SF/2PE27	SF / P - coppa policarbonato	E27 - Non Cablato	II	750,57
01SF/2P050H	SF / P - coppa policarbonato	50W HG	II	866,27
01SF/2P080H	SF / P - coppa policarbonato	80W HG	II	866,27
01SF/2P125H	SF / P - coppa policarbonato	125W HG	II	874,28
01SF/2P250H	SF / P - coppa policarbonato	250W HG	II	926,18
01SF/2P070S	SF / P - coppa policarbonato	70W SAP	II	886,28
01SF/2P100S	SF / P - coppa policarbonato	100W SAP	II	950,07
01SF/2P150S	SF / P - coppa policarbonato	150W SAP	II	966,08
01SF/2P250S	SF / P - coppa policarbonato	250W SAP	II	997,98
01SF/2P070J	SF / P - coppa policarbonato	70W JM	II	886,28
01SF/2P100J	SF / P - coppa policarbonato	100W JM	II	950,07
01SF/2P150J	SF / P - coppa policarbonato	150W JM	II	966,08
01SF/2P250J	SF / P - coppa policarbonato	250W JM	II	997,98
01SF/1VPE40	SF / VP vetro piano	E40 - Non Cablato	I	770,46
01SF/1VPE27	SF / VP vetro piano	E27 - Non Cablato	I	758,46
01SF/1VP050H	SF / VP vetro piano	50W HG	I	870,27
01SF/1VP080H	SF / VP vetro piano	80W HG	I	870,27
01SF/1VP125H	SF / VP vetro piano	125W HG	I	882,28
01SF/1VP070S	SF / VP vetro piano	70W SAP	I	894,28
01SF/1VP100S	SF / VP vetro piano	100W SAP	I	958,08
01SF/1VP150S	SF / VP vetro piano	150W SAP	I	974,09
01SF/1VP070J	SF / VP vetro piano	70W JM	I	894,28
01SF/1VP100J	SF / VP vetro piano	100W JM	I	958,08
01SF/1VP150J	SF / VP vetro piano	150W JM	I	974,09

01SF/2VPE40	SF / VP vetro piano	E40 - Non Cablato	II	870,27
01SF/2VPE27	SF / VP vetro piano	E27 - Non Cablato	II	858,27
01SF/2VP050H	SF / VP vetro piano	50W HG	II	970,08
01SF/2VP080H	SF / VP vetro piano	80W HG	II	970,08
01SF/2VP125H	SF / VP vetro piano	125W HG	II	982,09
01SF/2VP070S	SF / VP vetro piano	70W SAP	II	994,09
01SF/2VP100S	SF / VP vetro piano	100W SAP	II	1057,89
01SF/2VP150S	SF / VP vetro piano	150W SAP	II	1073,89
01SF/2VP070J	SF / VP vetro piano	70W JM	II	994,09
01SF/2VP100J	SF / VP vetro piano	100W JM	II	1057,89
01SF/2VP150J	SF / VP vetro piano	150W JM	II	1073,89
01SF/1VRE40	SF / VR vetro prismato	E40 - Non Cablato	I	930,18
01SF/1VRE27	SF / VR vetro prismato	E27 - Non Cablato	I	914,18
01SF/1VR050H	SF / VR vetro prismato	50W HG	I	1042,00
01SF/1VR080H	SF / VR vetro prismato	80W HG	I	1042,00
01SF/1VR125H	SF / VR vetro prismato	125W HG	I	1049,88
01SF/1VR250H	SF / VR vetro prismato	250W HG	I	1113,80
01SF/1VR070S	SF / VR vetro prismato	70W SAP	I	1061,89
01SF/1VR100S	SF / VR vetro prismato	100W SAP	I	1125,80
01SF/1VR150S	SF / VR vetro prismato	150W SAP	I	1141,69
01SF/1VR250S	SF / VR vetro prismato	250W SAP	I	1173,70
01SF/1VR250J	SF / VR vetro prismato	250W JM	I	1173,70
01SF/2VRE40	SF / VR vetro prismato	E40 - Non Cablato	II	1042,00
01SF/2VRE27	SF / VR vetro prismato	E27 - Non Cablato	II	1025,99
01SF/2VR050H	SF / VR vetro prismato	50W HG	II	1153,70
01SF/2VR080H	SF / VR vetro prismato	80W HG	II	1153,70
01SF/2VR125H	SF / VR vetro prismato	125W HG	II	1161,70
01SF/2VR250H	SF / VR vetro prismato	250W HG	II	1225,61
01SF/2VR070S	SF / VR vetro prismato	70W SAP	II	1173,70
01SF/2VR100S	SF / VR vetro prismato	100W SAP	II	1237,62
01SF/2VR150S	SF / VR vetro prismato	150W SAP	II	1253,51
01SF/2VR250S	SF / VR vetro prismato	250W SAP	II	1285,52
01SF/2VR250J	SF / VR vetro prismato	250W JM	II	1285,52
01SFE2ME40	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	E40 - Non Cablato	II	1193,60
01SFE2ME27	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	E27 - Non Cablato	II	1189,59
01SFE2M050H	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	50W HG	II	1313,41
01SFE2M080H	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	80W HG	II	1313,41
01SFE2M125H	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	125W HG	II	1321,42
01SFE2M070S	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	70W SAP	II	1329,42
01SFE2M100S	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	100W SAP	II	1517,04
01SFE2M150S	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	150W SAP	II	1532,92
01SFE2M070J	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	70W JM	II	1329,42
01SFE2M100J	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	100W JM	II	1517,04
01SFE2M150J	SFERALUX / M Ø500 globo metacrilato	150W JM	II	1532,92
01SFE2PE40	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	E40 - Non Cablato	II	1233,61
01SFE2PE27	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	E27 - Non Cablato	II	1229,61
01SFE2P050H	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	50W HG	II	1592,83
01SFE2P080H	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	80W HG	II	1592,83
01SFE2P125H	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	125W HG	II	1600,84
01SFE2P070S	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	70W SAP	II	1612,84
01SFE2P100S	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	100W SAP	II	1796,46
01SFE2P150S	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	150W SAP	II	1820,35
01SFE2P070J	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	70W JM	II	1612,84
01SFE2P100J	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	100W JM	II	1796,46

01SFE2P150J	SFERALUX / P Ø500 globo policarbonato	150W JM	II	1820,35
01SFE2MAE40	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	E40 - Non Cablato	II	1433,12
01SFE2MAE27	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	E27 - Non Cablato	II	1429,23
01SFE2MA050H	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	50W HG	II	1724,54
01SFE2MA080H	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	80W HG	II	1724,54
01SFE2MA125H	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	125W HG	II	1732,54
01SFE2MA070S	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	70W SAP	II	1740,55
01SFE2MA100S	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	100W SAP	II	1932,16
01SFE2MA150S	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	150W SAP	II	1948,17
01SFE2MA070J	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	70W JM	II	1740,55
01SFE2MA100J	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	100W JM	II	1932,16
01SFE2MA150J	SFERALUX / M Ø500 con sfera antinquinamento	150W JM	II	1948,17
01SINA1VPE40	SINAPSI / VP vetro piano	E40 - Non Cablato	I	830,37
01SINA1VPE27	SINAPSI / VP vetro piano	E27 - Non Cablato	I	826,37
01SINA1VPB22	SINAPSI / VP vetro piano	B22 - Non Cablato	I	830,37
01SINA1VP070S	SINAPSI / VP vetro piano	70W SAP	I	926,18
01SINA1VP100S	SINAPSI / VP vetro piano	100W SAP	I	1013,99
01SINA1VP150S	SINAPSI / VP vetro piano	150W SAP	I	1045,88
01SINA1VP250S	SINAPSI / VP vetro piano	250W SAP	I	1085,90
01SINA1VP070J	SINAPSI / VP vetro piano	70W JM	I	926,18
01SINA1VP100J	SINAPSI / VP vetro piano	100W JM	I	1013,99
01SINA1VP150J	SINAPSI / VP vetro piano	150W JM	I	1045,88
01SINA1VP250J	SINAPSI / VP vetro piano	250W JM	I	1085,90
01SINA1VP050H	SINAPSI / VP vetro piano	50W HG	I	910,17
01SINA1VP080H	SINAPSI / VP vetro piano	80W HG	I	918,18
01SINA1VP125H	SINAPSI / VP vetro piano	125W HG	I	926,18
01SINA2VPE40	SINAPSI / VP vetro piano	E40 - Non Cablato	II	890,28
01SINA2VPE27	SINAPSI / VP vetro piano	E27 - Non Cablato	II	886,28
01SINA2VPB22	SINAPSI / VP vetro piano	B22 - Non Cablato	II	890,28
01SINA2VP070S	SINAPSI / VP vetro piano	70W SAP	II	986,09
01SINA2VP100S	SINAPSI / VP vetro piano	100W SAP	II	1073,89
01SINA2VP150S	SINAPSI / VP vetro piano	150W SAP	II	1105,79
01SINA2VP250S	SINAPSI / VP vetro piano	250W SAP	II	1145,69
01SINA2VP070J	SINAPSI / VP vetro piano	70W JM	II	986,09
01SINA2VP100J	SINAPSI / VP vetro piano	100W JM	II	1073,89
01SINA2VP150J	SINAPSI / VP vetro piano	150W JM	II	1105,79
01SINA2VP250J	SINAPSI / VP vetro piano	250W JM	II	1145,69
01SINA2VP050H	SINAPSI / VP vetro piano	50W HG	II	970,08
01SINA2VP080H	SINAPSI / VP vetro piano	80W HG	II	978,09
01SINA2VP125H	SINAPSI / VP vetro piano	125W HG	II	986,09
01SINA1VPE40P	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	E40 - Non Cablato	I	746,57
01SINA1VPE27P	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	E27 - Non Cablato	I	742,57
01SINA1VPB22P	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	B22 - Non Cablato	I	750,57
01SINA1VP070SP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	70W SAP	I	830,37
01SINA1VP100SP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	100W SAP	I	910,17
01SINA1VP150SP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	150W SAP	I	938,19
01SINA1VP250SP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	250W SAP	I	974,09
01SINA1VP070JP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	70W JM	I	830,37
01SINA1VP100JP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	100W JM	I	910,17
01SINA1VP150JP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	150W JM	I	938,19
01SINA1VP250JP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	250W JM	I	974,09
01SINA1VP050HP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	50W HG	I	818,37
01SINA1VP080HP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	80W HG	I	822,37
01SINA1VP125HP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	125W HG	I	830,37

01SINA2VPE40P	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	E40 - Non Cablato	II	802,36
01SINA2VPE27P	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	E27 - Non Cablato	II	798,48
01SINA2VPB22P	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	B22 - Non Cablato	II	806,36
01SINA2VP070SP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	70W SAP	II	890,28
01SINA2VP100SP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	100W SAP	II	966,08
01SINA2VP150SP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	150W SAP	II	997,98
01SINA2VP250SP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	250W SAP	II	1033,99
01SINA2VP070JP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	70W JM	II	890,28
01SINA2VP100JP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	100W JM	II	970,08
01SINA2VP150JP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	150W JM	II	997,98
01SINA2VP250JP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	250W JM	II	1033,99
01SINA2VP050HP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	50W HG	II	874,28
01SINA2VP080HP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	80W HG	II	882,28
01SINA2VP125HP	SINAPSI / VP vetro piano - calotta superiore in materiale plastico	125W HG	II	890,28
01VIA1ME40	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	E40 - Non Cablato	I	2503,01
01VIA1ME27	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	E27 - Non Cablato	I	2479,12
01VIA1M050H	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	50W HG	I	2622,83
01VIA1M080H	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	80W HG	I	2678,73
01VIA1M125H	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	125W HG	I	2678,73
01VIA1M070S	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	70W SAP	I	2678,73
01VIA1M100S	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	100W SAP	I	2810,44
01VIA1M150S	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	150W SAP	I	2934,26
01VIA2ME40	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	E40 - Non Cablato	II	2503,01
01VIA2ME27	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	E27 - Non Cablato	II	2479,12
01VIA2M050H	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	50W HG	II	2754,53
01VIA2M080H	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	80W HG	II	2810,44
01VIA2M125H	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	125W HG	II	2810,44
01VIA2M070S	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	70W SAP	II	2810,44
01VIA2M100S	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	100W SAP	II	2934,26
01VIA2M150S	VIALBER coppa metacrilato trasparente bassa	150W SAP	II	3065,97
01VIA2MG	VIALBER coppa metacrilato ghiacciata alta - <u>su richiesta</u>	/	/	0,00
06090001	COSTO VERNICIATURA FUORI STANDARD			155,72
01CAST1E27	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	VUOTA	I	215,63
01CAST1E40	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	VUOTA	I	215,63
01CAST1070S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	70W SAP	I	538,95
01CAST1100S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	100W SAP	I	554,96
01CAST1150S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	150W SAP	I	566,84
01CAST1250S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	250W SAP	I	638,76
01CAST1400S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	400W SAP	I	718,56
01CAST1150J	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	150W JM	I	614,75
01CAST1250J	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	250W JM	I	630,75
01CAST1400J	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	400W JM	I	642,76
01CAST2070S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	70W SAP	II	650,76
01CAST2100S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	100W SAP	II	666,65
01CAST2150S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	150W SAP	II	678,66
01CAST2250S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	250W SAP	II	750,57
01CAST2400S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	400W SAP	II	830,37
01CAST2150J	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	150W JM	II	726,56
01CAST2250J	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	250W JM	II	742,57
01CAST2400J	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	400W JM	II	754,46
01CAST1E40	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	VUOTA	I	275,42
01CAST1600S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	600W SAP	I	862,27
01CAST11000S	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	1000W SAPIM	I	1289,40
01CAST11000J	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	1000W JM	I	1197,60

01CAST12000J	Cassetta stagna con equipaggiamento elettrico	2000W JM	I	1377,33
01DAR2E40D	DARIO diffondente	E40 - Non Cablato	II	742,57
01DAR2070SD	DARIO diffondente	70W SAP	II	1013,99
01DAR2100SD	DARIO diffondente	100W SAP	II	1017,99
01DAR2150SD	DARIO diffondente	150W SAP	II	1033,99
01DAR2250SD	DARIO diffondente	250W SAP	II	1101,79
01DAR2400SD	DARIO diffondente	400W SAP	II	1185,71
01DAR2070JD	DARIO diffondente	70W JM	II	1013,99
01DAR2100JD	DARIO diffondente	100W JM	II	1017,99
01DAR2150JD	DARIO diffondente	150W JM	II	1033,99
01DAR2250JD	DARIO diffondente	250W JM	II	1101,79
01DAR2400JD	DARIO diffondente	400W JM	II	1185,71
01DAR2080HD	DARIO diffondente	80W HG	II	997,98
01DAR2125HD	DARIO diffondente	125W HG	II	1013,99
01DAR2E40C	DARIO concentrante	E40 - Non Cablato	II	742,57
01DAR2070SC	DARIO concentrante	70W SAP	II	1013,99
01DAR2100SC	DARIO concentrante	100W SAP	II	1017,99
01DAR2150SC	DARIO concentrante	150W SAP	II	1033,99
01DAR2250SC	DARIO concentrante	250W SAP	II	1101,79
01DAR2400SC	DARIO concentrante	400W SAP	II	1185,71
01DAR2070JC	DARIO concentrante	70W JM	II	1013,99
01DAR2100JC	DARIO concentrante	100W JM	II	1017,99
01DAR2150JC	DARIO concentrante	150W JM	II	1033,99
01DAR2250JC	DARIO concentrante	250W JM	II	1101,79
01DAR2400JC	DARIO concentrante	400W JM	II	1185,71
01DAR2080HC	DARIO concentrante	80W HG	II	997,98
01DAR2125HC	DARIO concentrante	125W HG	II	1013,99
01GG382E40	GG 38	E40 - Non Cablato	II	786,00
01GG382070S	GG 38	70W SAP	II	1017,99
01GG382100S	GG 38	100W SAP	II	1029,99
01GG382150S	GG 38	150W SAP	II	1042,00
01GG382250S	GG 38	250W SAP	II	1113,80
01GG382400S	GG 38	400W SAP	II	1201,60
01GG382070J	GG 38	70W JM	II	1017,99
01GG382100J	GG 38	100W JM	II	1029,99
01GG382150J	GG 38	150W JM	II	1042,00
01GG382250J	GG 38	250W JM	II	1113,80
01GG382400J	GG 38	400W JM	II	1201,60
01GG382080H	GG 38	80W HG	II	978,09
01GG382125H	GG 38	125W HG	II	997,98
01GOOD1E40C	GOODLIGHT - concentrante	E40 - Non Cablato	I	1920,16
01GOOD1E40D	GOODLIGHT - diffondente	E40 - Non Cablato	I	1920,16
01GRE1000E40	GRE/AS 1000	E40 - Non Cablato	I	1429,23
01GRE21E40	S 2 - per il cablaggio aggiungere n. 2 cassette (vedi codifica cassetta) - ma	E40 - Non Cablato	I	1772,44
01MARO1CE40	MARO concentrante	E40 - Non Cablato	I	1405,22
01MARO1DE40	MARO diffondente	E40 - Non Cablato	I	1405,22
01MARO1CTS	MARO TS concentrante - doppio attacco + accenditore in cassetta	E40 - Non Cablato	I	1768,56
01MARO1DTS	MARO TS diffondente - doppio attacco + accenditore in cassetta	E40 - Non Cablato	I	1768,56
01OCCHIONCC	non cablato concentrante - 1000w/2000w doppio attacco + accenditore in c	Non cablato	I	2283,50
01OCCHIONCD	non cablato diffondente - 1000w/2000w doppio attacco + accenditore in ca	Non cablato	I	2283,50
01PROT1B22P	PROTON con attacco cima palo	B22 - Non Cablato	I	1377,33
01PROT1E40P	PROTON con attacco cima palo	E40 - Non Cablato	I	1357,32
01PROT1100SP	PROTON con attacco cima palo	100W SAP	I	1616,84
01PROT1150SP	PROTON con attacco cima palo	150W SAP	I	1632,73

01PROT1250SP	PROTON con attacco cima palo	250W SAP	I	1696,65
01PROT1400SP	PROTON con attacco cima palo	400W SAP	I	1756,55
01PROT1600SP	PROTON con attacco cima palo	600W SAP	I	1796,46
01PROT11KWSP	PROTON con attacco cima palo - <u>senza unità elettrica</u> - adatto per 01CAST110	Non Cablato	I	1357,32
01PROT11KWSPA	PROTON con attacco cima palo accend. in cassetina - <u>senza unità elettr.</u> - adatto per 01	Non Cablato	I	0,00
01PROT1100JP	PROTON con attacco cima palo	100W JM	I	1616,84
01PROT1150JP	PROTON con attacco cima palo	150W JM	I	1632,73
01PROT1250JP	PROTON con attacco cima palo	250W JM	I	1696,65
01PROT1400JP	PROTON con attacco cima palo	400W JM	I	1756,55
01PROT11KWJP	PROTON con attacco cima palo - <u>senza unità elettrica</u> - adatto per 01CAST110	Non Cablato	I	1357,32
01PROT11KWJPA	PROTON con attacco cima palo accend. in cassetina - <u>senza unità elettr.</u> - adatto per 01	Non Cablato	I	0,00
01PROT2 B22P	PROTON con attacco cima palo	B22 - Non Cablato	II	1437,12
01PROT2 E40P	PROTON con attacco cima palo	E40 - Non Cablato	II	1417,23
01PROT2 100SP	PROTON con attacco cima palo	100W SAP	II	1676,64
01PROT2 150SP	PROTON con attacco cima palo	150W SAP	II	1692,64
01PROT2 250SP	PROTON con attacco cima palo	250W SAP	II	1756,55
01PROT2 400SP	PROTON con attacco cima palo	400W SAP	II	1816,46
01PROT2 600SP	PROTON con attacco cima palo	600W SAP	II	1856,36
01PROT2 100JP	PROTON con attacco cima palo	100W JM	II	1676,64
01PROT2 150JP	PROTON con attacco cima palo	150W JM	II	1692,64
01PROT2 250JP	PROTON con attacco cima palo	250W JM	II	1756,55
01PROT2 400JP	PROTON con attacco cima palo	400W JM	II	1816,46
01PROT1B22SD	PROTON con staffa diritta	B22 - Non Cablato	I	1417,23
01PROT1E40SD	PROTON con staffa diritta	E40 - Non Cablato	I	1397,22
01PROT1100SSD	PROTON con staffa diritta	100W SAP	I	1676,64
01PROT1150SSD	PROTON con staffa diritta	150W SAP	I	1696,65
01PROT1250SSD	PROTON con staffa diritta	250W SAP	I	1756,55
01PROT1400SSD	PROTON con staffa diritta	400W SAP	I	1836,36
01PROT1600SSD	PROTON con staffa diritta	600W SAP	I	2075,87
01PROT11KWSSD	PROTON con staffa diritta - <u>senza unità elettrica</u> - adatto per 01CAST11000	Non Cablato	I	1397,22
01PROT11KWSSDA	PROTON con staffa diritta accend. in cassetina - <u>senza unità elettr.</u> - adatto per 01CA	Non Cablato	I	0,00
01PROT1100JSD	PROTON con staffa diritta	100W JM	I	1676,64
01PROT1150JSD	PROTON con staffa diritta	150W JM	I	1696,65
01PROT1250JSD	PROTON con staffa diritta	250W JM	I	1756,55
01PROT1400JSD	PROTON con staffa diritta	400W JM	I	1836,36
01PROT11KWJSD	PROTON con staffa diritta - <u>senza unità elettrica</u> - adatto per 01CAST11000	Non Cablato	I	1397,22
01PROT11KWJSDA	PROTON con staffa diritta accend. in cassetina - <u>senza unità elettr.</u> - adatto per 01CA	Non Cablato	I	0,00
01PROT2 B22SD	PROTON con staffa diritta	B22 - Non Cablato	II	1477,14
01PROT2 E40SD	PROTON con staffa diritta	E40 - Non Cablato	II	1457,13
01PROT2 100SSD	PROTON con staffa diritta	100W SAP	II	1736,55
01PROT2 150SSD	PROTON con staffa diritta	150W SAP	II	1756,55
01PROT2 250SSD	PROTON con staffa diritta	250W SAP	II	1816,46
01PROT2 400SSD	PROTON con staffa diritta	400W SAP	II	1896,26
01PROT2 600SSD	PROTON con staffa diritta	600W SAP	II	2135,78
01PROT2 100JSD	PROTON con staffa diritta	100W JM	II	1736,55
01PROT2 150JSD	PROTON con staffa diritta	150W JM	II	1756,55
01PROT2 250JSD	PROTON con staffa diritta	250W JM	II	1816,46
01PROT2 400JSD	PROTON con staffa diritta	400W JM	II	1896,26
01PROT1B22S	PROTON con staffa sagomata	B22 - Non Cablato	I	1425,23
01PROT1E40S	PROTON con staffa sagomata	E40 - Non Cablato	I	1405,22
01PROT1100SS	PROTON con staffa sagomata	100W SAP	I	1684,64
01PROT1150SS	PROTON con staffa sagomata	150W SAP	I	1704,65
01PROT1250SS	PROTON con staffa sagomata	250W SAP	I	1764,56
01PROT1400SS	PROTON con staffa sagomata	400W SAP	I	1844,36

01PROT1600SS	PROTON con staffa sagomata	600W SAP	I	2083,88
01PROT11KWSS	OTON con staffa sagomata - <u>senza unità elettrica</u> - adatto per 01CAST1100	Non Cablato	I	1405,22
01PROT11KWSSA	n staffa sagomata accend. in cassetina - <u>senza unità elettr.</u> - adatto per 010	Non Cablato	I	0,00
01PROT1100JS	PROTON con staffa sagomata	100W JM	I	1684,64
01PROT1150JS	PROTON con staffa sagomata	150W JM	I	1704,65
01PROT1250JS	PROTON con staffa sagomata	250W JM	I	1764,56
01PROT1400JS	PROTON con staffa sagomata	400W JM	I	1844,36
01PROT11KWJS	OTON con staffa sagomata - <u>senza unità elettrica</u> - adatto per 01CAST1100	Non Cablato	I	1405,22
01PROT11KWJSA	n staffa sagomata accend. in cassetina - <u>senza unità elettr.</u> - adatto per 010	Non Cablato	I	0,00
01PROT2 B22S	PROTON con staffa sagomata	B22 - Non Cablato	II	1485,02
01PROT2 E40S	PROTON con staffa sagomata	E40 - Non Cablato	II	1465,13
01PROT2 100SS	PROTON con staffa sagomata	100W SAP	II	1744,55
01PROT2 150SS	PROTON con staffa sagomata	150W SAP	II	1764,56
01PROT2 250SS	PROTON con staffa sagomata	250W SAP	II	1824,35
01PROT2 400SS	PROTON con staffa sagomata	400W SAP	II	1904,27
01PROT2 600SS	PROTON con staffa sagomata	600W SAP	II	2143,79
01PROT2 100JS	PROTON con staffa sagomata	100W JM	II	1744,55
01PROT2 150JS	PROTON con staffa sagomata	150W JM	II	1764,56
01PROT2 250JS	PROTON con staffa sagomata	250W JM	II	1824,35
01PROT2 400JS	PROTON con staffa sagomata	400W JM	II	1904,27
01SKYNCNCC	Non cablato concentrante - 1000w/2000w doppio attacco + accenditore in c	Non cablato	I	1844,36
01SKYNCNCD	E non cablato diffondente - 1000w/2000w doppio attacco + accenditore in ca	Non cablato	I	1844,36
01SAFY2100S	SAFETY con cassetta in alluminio	100W SAP	II	2115,78
01SAFY2150S	SAFETY con cassetta in alluminio	150W SAP	II	2139,79
01SAFY2250S	SAFETY con cassetta in alluminio	250W SAP	II	2155,79
09400002	Proiettore PFG150 asimmetrico	150W JM	I	347,33
09400004	Proiettore PFG250 asimmetrico	250W JM	I	463,03
09400006	Proiettore PFG400 asimmetrico	400W JM	I	471,04
09400001	Proiettore PFG150 simmetrico	150W JM	I	347,33
09400003	Proiettore PFG250 simmetrico	250W JM	I	463,03
09400005	Proiettore PFG400 simmetrico	400W JM	I	471,04
06090001	COSTO VERNICIATURA FUORI STANDARD			155,72
01ESTR/11E40	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	E40 - Non Cablato	I	1249,50
01ESTR/11E27	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	E27 - Non Cablato	I	1245,50
01ESTR/11 070S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	70W SAP	I	1517,04
01ESTR/11100S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	100W SAP	I	1525,04
01ESTR/11150S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	150W SAP	I	1580,83
01ESTR/11250S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	250W SAP	I	1648,74
01ESTR/11400S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	400W SAP	I	1712,65
01ESTR/11 070J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	70W JM	I	1517,04
01ESTR/11100J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	100W JM	I	1525,04
01ESTR/11150J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	150W JM	I	1580,83
01ESTR/11250J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	250W JM	I	1648,74
01ESTR/11400J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	400W JM	I	1712,65
01ESTR/12E40	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	E40 - Non Cablato	II	1353,31
01ESTR/12E27	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	E27 - Non Cablato	II	1349,31
01ESTR/12 070S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	70W SAP	II	1620,85
01ESTR/12100S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	100W SAP	II	1628,73
01ESTR/12150S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	150W SAP	II	1684,64
01ESTR/12250S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	250W SAP	II	1752,55
01ESTR/12400S	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	400W SAP	II	1816,46
01ESTR/12 070J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	70W JM	II	1620,85
01ESTR/12100J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	100W JM	II	1628,73
01ESTR/12150J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	150W JM	II	1684,64

01ESTR/12250J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	250W JM	II	1752,55
01ESTR/12400J	ESTRUSO / 1 simmetrico bucciato	400W JM	II	1816,46
01ESTRA11E40	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	E40 - Non Cablato	I	1249,50
01ESTRA11E27	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	E27 - Non Cablato	I	1245,50
01ESTRA11 070S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	70W SAP	I	1517,04
01ESTRA11100S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	100W SAP	I	1525,04
01ESTRA11150S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	150W SAP	I	1580,83
01ESTRA11250S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	250W SAP	I	1648,74
01ESTRA11400S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	400W SAP	I	1712,65
01ESTRA11 070J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	70W JM	I	1517,04
01ESTRA11100J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	100W JM	I	1525,04
01ESTRA11150J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	150W JM	I	1580,83
01ESTRA11250J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	250W JM	I	1648,74
01ESTRA11400J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	400W JM	I	1712,65
01ESTRA12E40	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	E40 - Non Cablato	II	1353,31
01ESTRA12E27	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	E27 - Non Cablato	II	1349,31
01ESTRA12 070S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	70W SAP	II	1620,85
01ESTRA12100S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	100W SAP	II	1628,73
01ESTRA12150S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	150W SAP	II	1684,64
01ESTRA12250S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	250W SAP	II	1752,55
01ESTRA12400S	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	400W SAP	II	1816,46
01ESTRA12 070J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	70W JM	II	1620,85
01ESTRA12100J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	100W JM	II	1628,73
01ESTRA12150J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	150W JM	II	1684,64
01ESTRA12250J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	250W JM	II	1752,55
01ESTRA12400J	ESTRUSO / 1 asimmetrico bucciato	400W JM	II	1816,46
01ESTRI11/	ESTRUSO / 1 INOX - prezzi e codifiche su richiesta	SU RICHIESTA	I	0,00
01ESTR1035SBP	ESTRUSO / SBP simmetrico lucido	35 / 55W SBP	I	1692,64
01ESTR1090SBP	ESTRUSO / SBP simmetrico lucido	90W SBP	I	2307,39
01ESTR1135SBP	ESTRUSO / SBP simmetrico lucido	135W SBP	I	2598,82
01ESTR1180SBP	ESTRUSO / SBP simmetrico lucido	180W SBP	I	3081,97
01ESTR/21E40	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	E40 - Non Cablato	I	1489,02
01ESTR/21E27	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	E27 - Non Cablato	I	1473,13
01ESTR/21 070S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X70W SAP	I	2067,87
01ESTR/21100S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X100W SAP	I	2115,78
01ESTR/21150S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X150W SAP	I	2239,60
01ESTR/21250S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X250W SAP	I	2335,40
01ESTR/21400S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X400W SAP	I	2439,21
01ESTR/21 070J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X70W JM	I	2067,87
01ESTR/21100J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X100W JM	I	2115,78
01ESTR/21150J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X150W JM	I	2239,60
01ESTR/21250J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X250W JM	I	2335,40
01ESTR/21400J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X400W JM	I	2439,21
01ESTR/22E40	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	E40 - Non Cablato	II	1592,83
01ESTR/22E27	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	E27 - Non Cablato	II	1576,94
01ESTR/22 070S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X70W SAP	II	2275,49
01ESTR/22100S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X100W SAP	II	2323,40
01ESTR/22150S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X150W SAP	II	2447,22
01ESTR/22250S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X250W SAP	II	2543,03
01ESTR/22400S	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X400W SAP	II	2646,72
01ESTR/22 070J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X70W JM	II	2275,49
01ESTR/22100J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X100W JM	II	2323,40
01ESTR/22150J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X150W JM	II	2447,22
01ESTR/22250J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X250W JM	II	2543,03

01ESTR/22400J	ESTRUSO / 2 simmetrico bucciato	2X400W JM	II	2646,72
01ESTRA21E40	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	E40 - Non Cablato	I	1489,02
01ESTRA21E27	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	E27 - Non Cablato	I	1473,13
01ESTRA21 070S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x70W SAP	I	2067,87
01ESTRA21100S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x100W SAP	I	2115,78
01ESTRA21150S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x150W SAP	I	2239,60
01ESTRA21250S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x250W SAP	I	2335,40
01ESTRA21400S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x400W SAP	I	2439,21
01ESTRA21 070J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x70W JM	I	2067,87
01ESTRA21100J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x100W JM	I	2115,78
01ESTRA21150J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x150W JM	I	2239,60
01ESTRA21250J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x250W JM	I	2335,40
01ESTRA21400J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2X400W JM	I	2439,21
01ESTRA22E40	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	E40 - Non Cablato	II	1592,83
01ESTRA22E27	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	E27 - Non Cablato	II	1576,94
01ESTRA22 070S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x70W SAP	II	2275,49
01ESTRA22100S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x100W SAP	II	2323,40
01ESTRA22150S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x150W SAP	II	2447,22
01ESTRA22250S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x250W SAP	II	2543,03
01ESTRA22400S	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x400W SAP	II	2646,72
01ESTRA22 070J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x70W JM	II	2275,49
01ESTRA22100J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x100W JM	II	2323,40
01ESTRA22150J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x150W JM	II	2447,22
01ESTRA22250J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2x250W JM	II	2543,03
01ESTRA22400J	ESTRUSO / 2 asimmetrico bucciato	2X400W JM	II	2646,72
01ESTR/31E40	ESTRUSO/3	E40 - Non Cablato	/	1928,16
01ESTR/31E27	ESTRUSO/3	E27 - Non Cablato	/	1912,27
01FLUOR/	FLUORGALL - prezzi e codifiche su richiesta	SU RICHIESTA	/	0,00
01LUX1C100S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	100W SAP	I	2031,97
01LUX1C150S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	150W SAP	I	2047,98
01LUX1C250S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	250W SAP	I	2111,77
01LUX1C400S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	400W SAP	I	2195,69
01LUX1C600S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	600W SAP	I	2475,11
01LUX1C150J	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	150W JM	I	2047,98
01LUX1C250J	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	250W JM	I	2111,77
01LUX1C400J	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	400W JM	I	2195,69
01LUX1CE40	LUXGALL / 1C in alluminio senza cassetta stagna	E40 - Non Cablato	II	1481,02
01LUX2C100S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	100W SAP	II	2135,78
01LUX2C150S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	150W SAP	II	2151,79
01LUX2C250S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	250W SAP	II	2215,58
01LUX2C400S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	400W SAP	II	2299,50
01LUX2C600S	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	600W SAP	II	2578,92
01LUX2C150J	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	150W JM	II	2151,79
01LUX2C250J	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	250W JM	II	2215,58
01LUX2C400J	LUXGALL / 1C in alluminio con cassetta stagna	400W JM	II	2299,50
01LUX1C	LUXGALL / 1C INOX - prezzi e codifiche su richiesta	SU RICHIESTA	/	0,00
01LUX1C	LUXGALL / 1C INOX beta imbutito - prezzi e codifiche su richiesta	SU RICHIESTA	/	0,00
01LUX1S070S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	70W SAP	I	1888,26
01LUX1S100S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	100W SAP	I	1896,26
01LUX1S150S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	150W SAP	I	1912,27
01LUX1S250S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	250W SAP	I	1980,07
01LUX1S400S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	400W SAP	I	2063,87
01LUX1S150J	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	150W JM	I	1912,27
01LUX1S250J	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	250W JM	I	1980,07

01LUX1S400J	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	400W JM	I	2063,87
01LUX1SE40	LUXGALL / 2S in alluminio senza cassetta stagna	E40 - Non Cablato	II	1345,31
01LUX2S070S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	70W SAP	II	1992,07
01LUX2S100S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	100W SAP	II	2000,08
01LUX2S150S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	150W SAP	II	2015,97
01LUX2S250S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	250W SAP	II	2083,88
01LUX2S400S	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	400W SAP	II	2167,68
01LUX2S150J	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	150W JM	II	2015,97
01LUX2S250J	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	250W JM	II	2083,88
01LUX2S400J	LUXGALL / 2S in alluminio con cassetta stagna	400W JM	II	2167,68
01LUX2S/	LUXGALL / 2S INOX - prezzi e codifiche su richiesta	SU RICHIESTA	/	0,00
01LUX2S/	LUXGALL / 2S INOX beta imbutito - prezzi e codifiche su richiesta	SU RICHIESTA	/	0,00
	COPIA ATTACCHI RAPIDI PER CANALINA (codifiche su richiesta)	/	/	127,70
01ESTR/R2250J	ESTRO/R2 completo di vetro piano trasparente	250W JM	I	918,18
01ESTR/R2400J	ESTRO/R2 completo di vetro piano trasparente	400W JM	I	938,19
01ESTR/R2250JC	ESTRO/R2 completo di vetro piano trasparente, con sistema di commutazione	250W JM	I	0,00
01ESTR/R2250JE	ESTRO/R2 completo di vetro piano trasparente, con sistema di emergenza	250W JM	I	0,00
01ESTR/R2400JC	ESTRO/R2 completo di vetro piano trasparente, con sistema di commutazione	400W JM	I	0,00
01ESTR/R2400JE	ESTRO/R2 completo di vetro piano trasparente, con sistema di emergenza	400W JM	I	0,00
				0,00
01BELL1E40	BELL in alluminio riflettore stradale	E40 - Non Cablato	I	1604,84
01BELL1E27	BELL in alluminio riflettore stradale	E27 - Non Cablato	I	1592,83
01BELL1070S	BELL in alluminio riflettore stradale	70W SAP	I	1964,18
01BELL1100S	BELL in alluminio riflettore stradale	100W SAP	I	1976,07
01BELL1150S	BELL in alluminio riflettore stradale	150W SAP	I	2015,97
01BELL1250S	BELL in alluminio riflettore stradale	250W SAP	I	2039,98
01BELL1070J	BELL in alluminio riflettore stradale	70W JM	I	1964,18
01BELL1100J	BELL in alluminio riflettore stradale	100W JM	I	1980,07
01BELL1150J	BELL in alluminio riflettore stradale	150W JM	I	2019,97
01BELL1250J	BELL in alluminio riflettore stradale	250W JM	I	2039,98
01BELL2E40	BELL in alluminio riflettore stradale	E40 - Non Cablato	II	1668,75
01BELL2E27	BELL in alluminio riflettore stradale	E27 - Non Cablato	II	1656,75
01BELL2070S	BELL in alluminio riflettore stradale	70W SAP	II	2023,97
01BELL2100S	BELL in alluminio riflettore stradale	100W SAP	II	2043,98
01BELL2150S	BELL in alluminio riflettore stradale	150W SAP	II	2079,88
01BELL2250S	BELL in alluminio riflettore stradale	250W SAP	II	2103,89
01BELL2070J	BELL in alluminio riflettore stradale	70W JM	II	2023,97
01BELL2100J	BELL in alluminio riflettore stradale	100W JM	II	2043,98
01BELL2150J	BELL in alluminio riflettore stradale	150W JM	II	2079,88
01BELL2250J	BELL in alluminio riflettore stradale	250W JM	II	2103,89
01BORGO1E40	BORGO lanterna	E40 - Non Cablato	I	1425,23
01BORGO1E27	BORGO lanterna	E27 - Non Cablato	I	1413,22
01BORGO1070S	BORGO lanterna	70W SAP	I	1896,26
01BORGO1100S	BORGO lanterna	100W SAP	I	1916,27
01BORGO1150S	BORGO lanterna	150W SAP	I	1952,17
01BORGO1070J	BORGO lanterna	70W JM	I	1896,26
01BORGO1100J	BORGO lanterna	100W JM	I	1916,27
01BORGO1150J	BORGO lanterna	150W JM	I	1952,17
01BORGO2E40	BORGO lanterna	E40 - Non Cablato	II	1481,02
01BORGO2E27	BORGO lanterna	E27 - Non Cablato	II	1473,13
01BORGO2070S	BORGO lanterna	70W SAP	II	1952,17
01BORGO2100S	BORGO lanterna	100W SAP	II	1976,07
01BORGO2150S	BORGO lanterna	150W SAP	II	2012,08
01BORGO2070J	BORGO lanterna	70W JM	II	1952,17

01BORGO2100J	BORGO lanterna	100W JM	II	1976,07
01BORGO2150J	BORGO lanterna	150W JM	II	2012,08
01BORGOS1E40	BORGO lanterna a sospensione	E40 - Non Cablato	I	1425,23
01BORGOS1E27	BORGO lanterna a sospensione	E27 - Non Cablato	I	1413,22
01BORGOS1070S	BORGO lanterna a sospensione	70W SAP	I	1896,26
01BORGOS1100S	BORGO lanterna a sospensione	100W SAP	I	1916,27
01BORGOS1150S	BORGO lanterna a sospensione	150W SAP	I	1952,17
01BORGOS1070J	BORGO lanterna a sospensione	70W JM	I	1896,26
01BORGOS1100J	BORGO lanterna a sospensione	100W JM	I	1916,27
01BORGOS1150J	BORGO lanterna a sospensione	150W JM	I	1952,17
01BORGOS2E40	BORGO lanterna a sospensione	E40 - Non Cablato	II	1481,02
01BORGOS2E27	BORGO lanterna a sospensione	E27 - Non Cablato	II	1473,13
01BORGOS2070S	BORGO lanterna a sospensione	70W SAP	II	1952,17
01BORGOS2100S	BORGO lanterna a sospensione	100W SAP	II	1976,07
01BORGOS2150S	BORGO lanterna a sospensione	150W SAP	II	2012,08
01BORGOS2070J	BORGO lanterna a sospensione	70W JM	II	1952,17
01BORGOS2100J	BORGO lanterna a sospensione	100W JM	II	1976,07
01BORGOS2150J	BORGO lanterna a sospensione	150W JM	II	2012,08
01FLAT1E40	FLAT - corpo illuminante stradale	E40 - Non Cablato	I	0,00
01FLAT1E27	FLAT - corpo illuminante stradale	E27 - Non Cablato	I	0,00
01FLAT1070S	FLAT - corpo illuminante stradale	70W SAP	I	0,00
01FLAT1100S	FLAT - corpo illuminante stradale	100W SAP	I	0,00
01FLAT1150S	FLAT - corpo illuminante stradale	150W SAP	I	0,00
01FLAT1250S	FLAT - corpo illuminante stradale	250W SAP	I	0,00
01FLAT1070J	FLAT - corpo illuminante stradale	70W JM	I	0,00
01FLAT1100J	FLAT - corpo illuminante stradale	100W JM	I	0,00
01FLAT1150J	FLAT - corpo illuminante stradale	150W JM	I	0,00
01FLAT1250J	FLAT - corpo illuminante stradale	250W JM	I	0,00
01FLAT2E40	FLAT - corpo illuminante stradale	E40 - Non Cablato	II	0,00
01FLAT2E27	FLAT - corpo illuminante stradale	E27 - Non Cablato	II	0,00
01FLAT2070S	FLAT - corpo illuminante stradale	70W SAP	II	0,00
01FLAT2100S	FLAT - corpo illuminante stradale	100W SAP	II	0,00
01FLAT2150S	FLAT - corpo illuminante stradale	150W SAP	II	0,00
01FLAT2250S	FLAT - corpo illuminante stradale	250W SAP	II	0,00
01FLAT2070J	FLAT - corpo illuminante stradale	70W JM	II	0,00
01FLAT2100J	FLAT - corpo illuminante stradale	100W JM	II	0,00
01FLAT2150J	FLAT - corpo illuminante stradale	150W JM	II	0,00
01FLAT2250J	FLAT - corpo illuminante stradale	250W JM	II	0,00
01HELM1E40L	HELMET Ø540 attacco laterale	E40 - Non Cablato	I	1069,89
01HELM1E27L	HELMET Ø540 attacco laterale	E27 - Non Cablato	I	1065,89
01HELM1070SL	HELMET Ø540 attacco laterale	70W SAP	I	1792,45
01HELM1100SL	HELMET Ø540 attacco laterale	100W SAP	I	1812,46
01HELM1150SL	HELMET Ø540 attacco laterale	150W SAP	I	1824,35
01HELM1250SL	HELMET Ø540 attacco laterale	250W SAP	I	1852,36
01HELM1070JL	HELMET Ø540 attacco laterale	70W JM	I	1796,46
01HELM1100JL	HELMET Ø540 attacco laterale	100W JM	I	1816,46
01HELM1150JL	HELMET Ø540 attacco laterale	150W JM	I	1828,35
01HELM1250JL	HELMET Ø540 attacco laterale	250W JM	I	1852,36
01HELM2E40L	HELMET Ø540 attacco laterale	E40 - Non Cablato	II	1137,81
01HELM2E27L	HELMET Ø540 attacco laterale	E27 - Non Cablato	II	1133,80
01HELM2070SL	HELMET Ø540 attacco laterale	70W SAP	II	1856,36
01HELM2100SL	HELMET Ø540 attacco laterale	100W SAP	II	1880,26
01HELM2150SL	HELMET Ø540 attacco laterale	150W SAP	II	1892,26
01HELM2250SL	HELMET Ø540 attacco laterale	250W SAP	II	1912,27

01HELM2070JL	HELMET Ø540 attacco laterale	70W JM	II	1856,36
01HELM2100JL	HELMET Ø540 attacco laterale	100W JM	II	1880,26
01HELM2150JL	HELMET Ø540 attacco laterale	150W JM	II	1892,26
01HELM2250JL	HELMET Ø540 attacco laterale	250W JM	II	1912,27
01HELM1E40S	HELMET/S Ø540 sospensione	E40 - Non Cablato	I	1069,89
01HELM1E27S	HELMET/S Ø540 sospensione	E27 - Non Cablato	I	1065,89
01HELM1070SS	HELMET/S Ø540 sospensione	70W SAP	I	1792,45
01HELM1100SS	HELMET/S Ø540 sospensione	100W SAP	I	1812,46
01HELM1150SS	HELMET/S Ø540 sospensione	150W SAP	I	1824,35
01HELM1250SS	HELMET/S Ø540 sospensione	250W SAP	I	1852,36
01HELM1070JS	HELMET/S Ø540 sospensione	70W JM	I	1796,46
01HELM1100JS	HELMET/S Ø540 sospensione	100W JM	I	1816,46
01HELM1150JS	HELMET/S Ø540 sospensione	150W JM	I	1828,35
01HELM1250JS	HELMET/S Ø540 sospensione	250W JM	I	1852,36
01HELM2E40L	HELMET/S Ø540 sospensione	E40 - Non Cablato	II	1137,81
01HELM2E27L	HELMET/S Ø540 sospensione	E27 - Non Cablato	II	1133,80
01HELM2070SL	HELMET/S Ø540 sospensione	70W SAP	II	1856,36
01HELM2100SL	HELMET/S Ø540 sospensione	100W SAP	II	1880,26
01HELM2150SL	HELMET/S Ø540 sospensione	150W SAP	II	1892,26
01HELM2250SL	HELMET/S Ø540 sospensione	250W SAP	II	1912,27
01HELM2070JL	HELMET/S Ø540 sospensione	70W JM	II	1856,36
01HELM2100JL	HELMET/S Ø540 sospensione	100W JM	II	1880,26
01HELM2150JL	HELMET/S Ø540 sospensione	150W JM	II	1892,26
01HELM2250JL	HELMET/S Ø540 sospensione	250W JM	II	1912,27
01JOYAU651E40	JOYAU 6550 in alluminio	E40 - Non Cablato	I	4834,41
01JOYAU651E27	JOYAU 6550 in alluminio	E27 - Non Cablato	I	4830,41
01JOYAU651070S	JOYAU 6550 in alluminio	70W SAP	I	5093,94
01JOYAU651100S	JOYAU 6550 in alluminio	100W SAP	I	5101,94
01JOYAU651150S	JOYAU 6550 in alluminio	150W SAP	I	5141,84
01JOYAU651070J	JOYAU 6550 in alluminio	70W JM	I	5093,94
01JOYAU651100J	JOYAU 6550 in alluminio	100W JM	I	5101,94
01JOYAU651150J	JOYAU 6550 in alluminio	150W JM	I	5141,84
01JOYAU652E40	JOYAU 6550 in alluminio	E40 - Non Cablato	II	4902,32
01JOYAU652E27	JOYAU 6550 in alluminio	E27 - Non Cablato	II	4898,32
01JOYAU652070S	JOYAU 6550 in alluminio	70W SAP	II	5161,85
01JOYAU652100S	JOYAU 6550 in alluminio	100W SAP	II	5169,74
01JOYAU652150S	JOYAU 6550 in alluminio	150W SAP	II	5209,76
01JOYAU652070J	JOYAU 6550 in alluminio	70W JM	II	5161,85
01JOYAU652100J	JOYAU 6550 in alluminio	100W JM	II	5169,74
01JOYAU652150J	JOYAU 6550 in alluminio	150W JM	II	5209,76
01JOYAU671E40	JOYAU 6700 in alluminio	E40 - Non Cablato	I	5916,31
01JOYAU671E27	JOYAU 6700 in alluminio	E27 - Non Cablato	I	5912,31
01JOYAU671070S	JOYAU 6700 in alluminio	70W SAP	I	6175,84
01JOYAU671100S	JOYAU 6700 in alluminio	100W SAP	I	6183,84
01JOYAU671150S	JOYAU 6700 in alluminio	150W SAP	I	6223,74
01JOYAU671070J	JOYAU 6700 in alluminio	70W JM	I	6175,84
01JOYAU671100J	JOYAU 6700 in alluminio	100W JM	I	6183,84
01JOYAU671150J	JOYAU 6700 in alluminio	150W JM	I	6223,74
01JOYAU672E40	JOYAU 6700 in alluminio	E40 - Non Cablato	II	5984,22
01JOYAU672E27	JOYAU 6700 in alluminio	E27 - Non Cablato	II	5980,22
01JOYAU672070S	JOYAU 6700 in alluminio	70W SAP	II	6243,63
01JOYAU672100S	JOYAU 6700 in alluminio	100W SAP	II	6251,64
01JOYAU672150S	JOYAU 6700 in alluminio	150W SAP	II	6291,54
01JOYAU672070J	JOYAU 6700 in alluminio	70W JM	II	6243,63

01JOYAU672100J	JOYAU 6700 in alluminio	100W JM	II	6251,64
01JOYAU672150J	JOYAU 6700 in alluminio	150W JM	II	6291,54
01LINA1050SBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	50W SAP	I	1397,22
01LINA1070SBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	70W SAP	I	1409,22
01LINA1100SBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	100W SAP	I	1465,13
01LINA1150SBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	150W SAP	I	1505,03
01LINA1070JBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	70W JM	I	1409,22
01LINA1100JBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	100W JM	I	1465,13
01LINA1150JBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	150W JM	I	1505,03
01LINA1050HBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	50W HG	I	1377,33
01LINA1080HBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	80W HG	I	1397,22
01LINA1125HBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	125W HG	I	1401,22
01LINA2050SBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	50W SAP	II	1457,13
01LINA2070SBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	70W SAP	II	1469,13
01LINA2100SBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	100W SAP	II	1525,04
01LINA2150SBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	150W SAP	II	1564,94
01LINA2070JBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	70W JM	II	1469,13
01LINA2100JBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	100W JM	II	1525,04
01LINA2150JBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	150W JM	II	1564,94
01LINA2050HBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	50W HG	II	1437,12
01LINA2080HBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	80W HG	II	1457,13
01LINA2125HBT	LINA Box Tesata - ottica stradale	125W HG	II	1461,13
01LINA1050SBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	50W SAP	I	1397,22
01LINA1070SBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	70W SAP	I	1409,22
01LINA1100SBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	100W SAP	I	1465,13
01LINA1150SBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	150W SAP	I	1505,03
01LINA1070JBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	70W JM	I	1409,22
01LINA1100JBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	100W JM	I	1465,13
01LINA1150JBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	150W JM	I	1505,03
01LINA1050HBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	50W HG	I	1377,33
01LINA1080HBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	80W HG	I	1397,22
01LINA1125HBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	125W HG	I	1401,22
01LINA2050SBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	50W SAP	II	1457,13
01LINA2070SBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	70W SAP	II	1469,13
01LINA2100SBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	100W SAP	II	1525,04
01LINA2150SBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	150W SAP	II	1564,94
01LINA2070JBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	70W JM	II	1469,13
01LINA2100JBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	100W JM	II	1525,04
01LINA2150JBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	150W JM	II	1564,94
01LINA2050HBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	50W HG	II	1437,12
01LINA2080HBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	80W HG	II	1457,13
01LINA2125HBS	LINA Box Sospensione - ottica stradale	125W HG	II	1461,13
01LINA2060LBT	LINA Tesata - Led sez. manuale - ottica rotosimmetrica	60W LED	II	6251,64
01LINA2060LBS	LINA Sospensione - Led sez. manuale - ottica rotosimmetrica	60W LED	II	6251,64
01OMNIA2E40R	OMNIA Rotosimmetrica	E40 - Non Cablato	II	1836,36
01OMNIA2E27R	OMNIA Rotosimmetrica	E27 - Non Cablato	II	1816,46
01OMNIA2070JR	OMNIA Rotosimmetrica	70W JM	II	1896,26
01OMNIA2100JR	OMNIA Rotosimmetrica	100W JM	II	1916,27
01OMNIA2150JR	OMNIA Rotosimmetrica	150W JM	II	1928,16
01OMNIA2050SR	OMNIA Rotosimmetrica	50W SAP	II	1876,26
01OMNIA2070SR	OMNIA Rotosimmetrica	70W SAP	II	1896,26
01OMNIA2100SR	OMNIA Rotosimmetrica	100W SAP	II	1916,27
01OMNIA2150SR	OMNIA Rotosimmetrica	150W SAP	II	1928,16
01OMNIA2125HR	OMNIA Rotosimmetrica	125W HG	II	1876,26

01OMNIA2060LR	OMNIA Rotosimmetrica LED sez. manuale	60W LED	II	7018,10
01OMNIA2E40A	OMNIA Asimmetrica	E40 - Non Cablato	II	1836,36
01OMNIA2E27A	OMNIA Asimmetrica	E27 - Non Cablato	II	1816,46
01OMNIA2070JA	OMNIA Asimmetrica	70W JM	II	1896,26
01OMNIA2100JA	OMNIA Asimmetrica	100W JM	II	1916,27
01OMNIA2150JA	OMNIA Asimmetrica	150W JM	II	1928,16
01OMNIA2050SA	OMNIA Asimmetrica	50W SAP	II	1876,26
01OMNIA2070SA	OMNIA Asimmetrica	70W SAP	II	1896,26
01OMNIA2100SA	OMNIA Asimmetrica	100W SAP	II	1916,27
01OMNIA2150SA	OMNIA Asimmetrica	150W SAP	II	1928,16
01OMNIA2125HA	OMNIA Asimmetrica	125W HG	II	1876,26
01OMNIA2060LA	OMNIA Asimmetrica LED sez. manuale	60W LED	II	#ARG!
01OMNIA2E40SB	OMNIA Stradale Box	E40 - Non Cablato	II	1836,36
01OMNIA2E27SB	OMNIA Stradale Box	E27 - Non Cablato	II	1816,46
01OMNIA2070JSB	OMNIA Stradale Box	70W JM	II	1896,26
01OMNIA2100JSB	OMNIA Stradale Box	100W JM	II	1916,27
01OMNIA2150JSB	OMNIA Stradale Box	150W JM	II	1928,16
01OMNIA2050SSB	OMNIA Stradale Box	50W SAP	II	1876,26
01OMNIA2070SSB	OMNIA Stradale Box	70W SAP	II	1896,26
01OMNIA2100SSB	OMNIA Stradale Box	100W SAP	II	1916,27
01OMNIA2150SSB	OMNIA Stradale Box	150W SAP	II	1928,16
01OMNIA2125HSB	OMNIA Stradale Box	125W HG	II	1876,26
01OMNIA2E40SE	OMNIA Stradale Elettr.	E40 - Non Cablato	II	1836,36
01OMNIA2E27SE	OMNIA Stradale Elettr.	E27 - Non Cablato	II	1816,46
01OMNIA2070JSE	OMNIA Stradale Elettr.	70W JM	II	1896,26
01OMNIA2100JSE	OMNIA Stradale Elettr.	100W JM	II	1916,27
01OMNIA2150JSE	OMNIA Stradale Elettr.	150W JM	II	1928,16
01OMNIA2050SSE	OMNIA Stradale Elettr.	50W SAP	II	1876,26
01OMNIA2070SSE	OMNIA Stradale Elettr.	70W SAP	II	1896,26
01OMNIA2100SSE	OMNIA Stradale Elettr.	100W SAP	II	1916,27
01OMNIA2150SSE	OMNIA Stradale Elettr.	150W SAP	II	1928,16
01OMNIA2125HSE	OMNIA Stradale Elettr.	125W HG	II	1876,26
01OMNIA2060LS	OMNIA Stradale sez. manuale LED	60W LED	II	#ARG!
01ORI600S1E40	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	E40 - Non Cablato	I	2598,82
01ORI600S1E27	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	E27 - Non Cablato	I	2594,93
01ORI600S1070S	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	70W SAP	I	2858,34
01ORI600S1100S	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	100W SAP	I	2866,35
01ORI600S1150S	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	150W SAP	I	2906,25
01ORI600S1070J	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	70W JM	I	2858,34
01ORI600S1100J	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	100W JM	I	2866,35
01ORI600S1150J	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	150W JM	I	2906,25
01ORI600S2E40	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	E40 - Non Cablato	II	2666,73
01ORI600S2E27	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	E27 - Non Cablato	II	2662,73
01ORI600S2070S	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	70W SAP	II	2926,26
01ORI600S2100S	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	100W SAP	II	2934,26
01ORI600S2150S	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	150W SAP	II	3014,06
01ORI600S2070J	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	70W JM	II	2926,26
01ORI600S2100J	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	100W JM	II	2934,26
01ORI600S2150J	ORIGIA Ø600 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	150W JM	II	3014,06
01ORI600L1E40	ORIGIA Ø600 laterale	E40 - Non Cablato	I	3153,77
01ORI600L1E27	ORIGIA Ø600 laterale	E27 - Non Cablato	I	3149,77
01ORI600L1070S	ORIGIA Ø600 laterale	70W SAP	I	3213,68
01ORI600L1100S	ORIGIA Ø600 laterale	100W SAP	I	3221,68
01ORI600L1150S	ORIGIA Ø600 laterale	150W SAP	I	3261,58

01ORI600L1070J	ORIGIA Ø600 laterale	70W JM	I	3213,68
01ORI600L1100J	ORIGIA Ø600 laterale	100W JM	I	3221,68
01ORI600L1150J	ORIGIA Ø600 laterale	150W JM	I	3261,58
01ORI600L2E40	ORIGIA Ø600 laterale	E40 - Non Cablato	II	3221,68
01ORI600L2E27	ORIGIA Ø600 laterale	E27 - Non Cablato	II	3217,68
01ORI600L2070S	ORIGIA Ø600 laterale	70W SAP	II	3285,48
01ORI600L2100S	ORIGIA Ø600 laterale	100W SAP	II	3293,48
01ORI600L2150S	ORIGIA Ø600 laterale	150W SAP	II	3333,38
01ORI600L2070J	ORIGIA Ø600 laterale	70W JM	II	3285,48
01ORI600L2100J	ORIGIA Ø600 laterale	100W JM	II	3293,48
01ORI600L2150J	ORIGIA Ø600 laterale	150W JM	II	3333,38
01ORI600C1E40	ORIGIA Ø600 cimapalo	E40 - Non Cablato	I	3153,77
01ORI600C1E27	ORIGIA Ø600 cimapalo	E27 - Non Cablato	I	3149,77
01ORI600C1070S	ORIGIA Ø600 cimapalo	70W SAP	I	3213,68
01ORI600C1100S	ORIGIA Ø600 cimapalo	100W SAP	I	3221,68
01ORI600C1150S	ORIGIA Ø600 cimapalo	150W SAP	I	3261,58
01ORI600C1070J	ORIGIA Ø600 cimapalo	70W JM	I	3213,68
01ORI600C1100J	ORIGIA Ø600 cimapalo	100W JM	I	3221,68
01ORI600C1150J	ORIGIA Ø600 cimapalo	150W JM	I	3261,58
01ORI600C2E40	ORIGIA Ø600 cimapalo	E40 - Non Cablato	II	3221,68
01ORI600C2E27	ORIGIA Ø600 cimapalo	E27 - Non Cablato	II	3217,68
01ORI600C2070S	ORIGIA Ø600 cimapalo	70W SAP	II	3285,48
01ORI600C2100S	ORIGIA Ø600 cimapalo	100W SAP	II	3293,48
01ORI600C2150S	ORIGIA Ø600 cimapalo	150W SAP	II	3333,38
01ORI600C2070J	ORIGIA Ø600 cimapalo	70W JM	II	3285,48
01ORI600C2100J	ORIGIA Ø600 cimapalo	100W JM	II	3293,48
01ORI600C2150J	ORIGIA Ø600 cimapalo	150W JM	II	3333,38
01ORI800S1E40	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	E40 - Non Cablato	I	3692,72
01ORI800S1E27	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	E27 - Non Cablato	I	3688,72
01ORI800S1070S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	70W SAP	I	3952,25
01ORI800S1100S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	100W SAP	I	3960,13
01ORI800S1150S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	150W SAP	I	4000,15
01ORI800S1250S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	250W SAP	I	4052,06
01ORI800S1400S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	400W SAP	I	4211,66
01ORI800S1070J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	70W JM	I	3952,25
01ORI800S1100J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	100W JM	I	3960,13
01ORI800S1150J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	150W JM	I	4000,15
01ORI800S1250J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	250W JM	I	4052,06
01ORI800S1400J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	400W JM	I	4211,66
01ORI800S2E40	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	E40 - Non Cablato	II	3760,63
01ORI800S2E27	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	E27 - Non Cablato	II	3756,63
01ORI800S2070S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	70W SAP	II	4020,04
01ORI800S2100S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	100W SAP	II	4028,05
01ORI800S2150S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	150W SAP	II	4067,95
01ORI800S2250S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	250W SAP	II	4119,85
01ORI800S2400S	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	400W SAP	II	4279,57
01ORI800S2070J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	70W JM	II	4020,04
01ORI800S2100J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	100W JM	II	4028,05
01ORI800S2150J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	150W JM	II	4067,95
01ORI800S2250J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	250W JM	II	4119,85
01ORI800S2400J	ORIGIA Ø800 sommitale (da abbinare con mensole Dalia 450 o Cecia 130)	400W JM	II	4279,57
01ORI800L1E40	ORIGIA Ø800 laterale	E40 - Non Cablato	I	4251,56
01ORI800L1E27	ORIGIA Ø800 laterale	E27 - Non Cablato	I	4247,56
01ORI800L1070S	ORIGIA Ø800 laterale	70W SAP	I	4511,09

01ORI800L1100S	ORIGIA Ø800 laterale	100W SAP	I	4519,09
01ORI800L1150S	ORIGIA Ø800 laterale	150W SAP	I	4558,99
01ORI800L1250S	ORIGIA Ø800 laterale	250W SAP	I	4610,90
01ORI800L1400S	ORIGIA Ø800 laterale	400W SAP	I	4770,62
01ORI800L1070J	ORIGIA Ø800 laterale	70W JM	I	4511,09
01ORI800L1100J	ORIGIA Ø800 laterale	100W JM	I	4519,09
01ORI800L1150J	ORIGIA Ø800 laterale	150W JM	I	4558,99
01ORI800L1250J	ORIGIA Ø800 laterale	250W JM	I	4610,90
01ORI800L1400J	ORIGIA Ø800 laterale	400W JM	I	4770,62
01ORI800L2E40	ORIGIA Ø800 laterale	E40 - Non Cablato	II	4319,47
01ORI800L2E27	ORIGIA Ø800 laterale	E27 - Non Cablato	II	4315,47
01ORI800L2070S	ORIGIA Ø800 laterale	70W SAP	II	4579,00
01ORI800L2100S	ORIGIA Ø800 laterale	100W SAP	II	4587,00
01ORI800L2150S	ORIGIA Ø800 laterale	150W SAP	II	4626,90
01ORI800L2250S	ORIGIA Ø800 laterale	250W SAP	II	4678,81
01ORI800L2400S	ORIGIA Ø800 laterale	400W SAP	II	4838,41
01ORI800L2070J	ORIGIA Ø800 laterale	70W JM	II	4579,00
01ORI800L2100J	ORIGIA Ø800 laterale	100W JM	II	4587,00
01ORI800L2150J	ORIGIA Ø800 laterale	150W JM	II	4626,90
01ORI800L2150J	ORIGIA Ø800 laterale	150W JM	II	4678,81
01ORI800L2250J	ORIGIA Ø800 laterale	250W JM	II	4838,41
01ORI800C1E40	ORIGIA Ø800 cimapalo	E40 - Non Cablato	I	4251,56
01ORI800C1E27	ORIGIA Ø800 cimapalo	E27 - Non Cablato	I	4247,56
01ORI800C1070S	ORIGIA Ø800 cimapalo	70W SAP	I	4511,09
01ORI800C1100S	ORIGIA Ø800 cimapalo	100W SAP	I	4519,09
01ORI800C1150S	ORIGIA Ø800 cimapalo	150W SAP	I	4558,99
01ORI800C1250S	ORIGIA Ø800 cimapalo	250W SAP	I	4610,90
01ORI800C1400S	ORIGIA Ø800 cimapalo	400W SAP	I	4770,62
01ORI800C1070J	ORIGIA Ø800 cimapalo	70W JM	I	4511,09
01ORI800C1100J	ORIGIA Ø800 cimapalo	100W JM	I	4519,09
01ORI800C1150J	ORIGIA Ø800 cimapalo	150W JM	I	4558,99
01ORI800C1250J	ORIGIA Ø800 cimapalo	250W JM	I	4610,90
01ORI800C1400J	ORIGIA Ø800 cimapalo	400W JM	I	4770,62
01ORI800C2E40	ORIGIA Ø800 cimapalo	E40 - Non Cablato	II	4319,47
01ORI800C2E27	ORIGIA Ø800 cimapalo	E27 - Non Cablato	II	4315,47
01ORI800C2070S	ORIGIA Ø800 cimapalo	70W SAP	II	4579,00
01ORI800C2100S	ORIGIA Ø800 cimapalo	100W SAP	II	4587,00
01ORI800C2150S	ORIGIA Ø800 cimapalo	150W SAP	II	4626,90
01ORI800C2250S	ORIGIA Ø800 cimapalo	250W SAP	II	4678,81
01ORI800C2400S	ORIGIA Ø800 cimapalo	400W SAP	II	4838,41
01ORI800C2070J	ORIGIA Ø800 cimapalo	70W JM	II	4579,00
01ORI800C2100J	ORIGIA Ø800 cimapalo	100W JM	II	4587,00
01ORI800C2150J	ORIGIA Ø800 cimapalo	150W JM	II	4626,90
01ORI800C2250J	ORIGIA Ø800 cimapalo	250W JM	II	4678,81
01ORI800C2400J	ORIGIA Ø800 cimapalo	400W JM	II	4838,41
01TRAS2E40A	TRASFORMA Asimmetrica	E40 - Non Cablato	II	1836,36
01TRAS2E27A	TRASFORMA Asimmetrica	E27 - Non Cablato	II	1816,46
01TRAS2050SA	TRASFORMA Asimmetrica	50W SAP	II	1876,26
01TRAS2070SA	TRASFORMA Asimmetrica	70W SAP	II	1896,26
01TRAS2100SA	TRASFORMA Asimmetrica	100W SAP	II	1916,27
01TRAS2150SA	TRASFORMA Asimmetrica	150W SAP	II	1928,16
01TRAS2070JA	TRASFORMA Asimmetrica	70W JM	II	1896,26
01TRAS2100JA	TRASFORMA Asimmetrica	100W JM	II	1916,27
01TRAS2150JA	TRASFORMA Asimmetrica	150W JM	II	1928,16

01TRAS2060LA	TRASFORMA Asimmetrica sez. manuale LED	60W LED	II	#ARG!
01TRAS2E40R	TRASFORMA Rotosimmetrica	E40 - Non Cablato	II	1836,36
01TRAS2E27R	TRASFORMA Rotosimmetrica	E27 - Non Cablato	II	1816,46
01TRAS2050SR	TRASFORMA Rotosimmetrica	50W SAP	II	1876,26
01TRAS2070SR	TRASFORMA Rotosimmetrica	70W SAP	II	1896,26
01TRAS2100SR	TRASFORMA Rotosimmetrica	100W SAP	II	1916,27
01TRAS2150SR	TRASFORMA Rotosimmetrica	150W SAP	II	1928,16
01TRAS2070JR	TRASFORMA Rotosimmetrica	70W JM	II	1896,26
01TRAS2100JR	TRASFORMA Rotosimmetrica	100W JM	II	1916,27
01TRAS2150JR	TRASFORMA Rotosimmetrica	150W JM	II	1928,16
01TRAS2060LR	TRASFORMA Rotosimmetrica sez. manuale LED	60W LED	II	7018,10
01TRAS2E40SB	TRASFORMA Stradale Box	E40 - Non Cablato	II	1836,36
01TRAS2E27SB	TRASFORMA Stradale Box	E27 - Non Cablato	II	1816,46
01TRAS2050SSB	TRASFORMA Stradale Box	50W SAP	II	1876,26
01TRAS2070SSB	TRASFORMA Stradale Box	70W SAP	II	1896,26
01TRAS2100SSB	TRASFORMA Stradale Box	100W SAP	II	1916,27
01TRAS2150SSB	TRASFORMA Stradale Box	150W SAP	II	1928,16
01TRAS2070JSB	TRASFORMA Stradale Box	70W JM	II	1896,26
01TRAS2100JSB	TRASFORMA Stradale Box	100W JM	II	1916,27
01TRAS2150JSB	TRASFORMA Stradale Box	150W JM	II	1928,16
01TRAS2060LS	TRASFORMA Stradale sez. manuale LED	60W LED	II	0,00
06090001	COSTO VERNICIATURA FUORI STANDARD			155,72
				0,00
01ATALA050D	ATALA - in tubolari zincati e verniciati	50 doppio		2662,73
01ATALA050S	ATALA - in tubolari zincati e verniciati	50 singolo		1776,45
01ATALA100D	ATALA - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio		3081,97
01ATALA100S	ATALA - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo		1796,46
01ATALA150D	ATALA - in tubolari zincati e verniciati	150 doppio		3109,87
01ATALA150S	ATALA - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo		1824,35
01BALESTRA050D	BALESTRA - in tubolari zincati e verniciati	50 doppio		2762,54
01BALESTRA050S	BALESTRA - in tubolari zincati e verniciati	50 singolo		1876,26
01BALESTRA150D	BALESTRA - in tubolari zincati e verniciati	150 doppio		2866,35
01BALESTRA150S	BALESTRA - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo		1956,17
01CECIA130D	CECIA - in fusione d'alluminio	130 doppio		6227,74
01CECIA130S	CECIA - in fusione d'alluminio	130 singolo		3113,87
01CERURA050D	CERURA - in tubolari zincati e verniciati	50 doppio		2662,73
01CERURA050S	CERURA - in tubolari zincati e verniciati	50 singolo		1776,45
01CERURA100D	CERURA - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio		3081,97
01CERURA100S	CERURA - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo		1796,46
01CERURA150D	CERURA - in tubolari zincati e verniciati	150 doppio		3121,87
01CERURA150S	CERURA - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo		1836,36
01COBRA060D	COBRA - in tubolari zincati e verniciati	60 doppio		2662,73
01COBRA060S	COBRA - in tubolari zincati e verniciati	60 singolo		1776,45
01COBRA100D	COBRA - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio		2702,63
01COBRA100S	COBRA - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo		1816,46
01COBRA150D	COBRA - in tubolari zincati e verniciati	150 doppio		2754,53
01COBRA150S	COBRA - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo		1856,36
01DALIA450D	DALIA - in fusione d'alluminio	450 doppio		3057,96
01DALIA450S	DALIA - in fusione d'alluminio	450 singolo		1536,93
01DALUMA050D	DALUMA	50 doppio		4191,77
01DALUMA050S	DALUMA	50 singolo		2594,93
01DALUMA100D	DALUMA	100 doppio		3912,23
01DALUMA100S	DALUMA	100 singolo		4790,51
01ENERGY060D	DOUBLE ENERGY - in tubolari zincati e verniciati	60 doppio		0,00

01ENERGY060S	ENERGY - in tubolari zincati e verniciati	60 singolo	1676,64
01ENERGY100D	DOUBLE ENERGY - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio	0,00
01ENERGY100S	ENERGY - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo	1716,65
01ENERGY150S	ENERGY - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo	1756,55
01LAMPO120D	LAMPO	120 doppio	2962,16
01LAMPO120S	LAMPO	120 singolo	1916,27
01LAMPO120SG	LAMPO - con GAS MASCHIO 1	120 singolo	2075,87
01LARKIA130D	LARKIA - in fusione d'alluminio	130 doppio	8618,94
01LARKIA130S	LARKIA - in fusione d'alluminio	130 singolo	4307,47
01MILALU030S	MILETUS ALU 30 - in tubolari zincati e verniciati	30 singolo	1397,22
01MILALU080D	MILETUS ALU - in tubolari zincati e verniciati	80 doppio	2558,92
01MILALU080S	MILETUS ALU - in tubolari zincati e verniciati	80 singolo	1656,75
01MILALU100D	MILETUS ALU - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio	2602,82
01MILALU100S	MILETUS ALU - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo	1716,65
01MILALU150D	MILETUS ALU - in tubolari zincati e verniciati	150 doppio	2662,73
01MILALU150S	MILETUS ALU - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo	1776,45
01MILETUS030D	MILETUS - in tubolari zincati e verniciati	30 doppio	2483,12
01MILETUS030S	MILETUS - in tubolari zincati e verniciati	30 singolo	1397,22
01MILETUS080D	MILETUS - in tubolari zincati e verniciati	80 doppio	2558,92
01MILETUS080S	MILETUS - in tubolari zincati e verniciati	80 singolo	1656,75
01MILETUS100D	MILETUS - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio	2602,82
01MILETUS100S	MILETUS - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo	2115,78
01MILETUS150D	MILETUS - in tubolari zincati e verniciati	150 doppio	2662,73
01MILETUS150S	MILETUS - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo	1776,45
01MILSIM030D	MILETUS SIMPLY - in tubolari zincati e verniciati	30 doppio	2423,21
01MILSIM030S	MILETUS SIMPLY - in tubolari zincati e verniciati	30 singolo	1337,31
01MILSIM080D	MILETUS SIMPLY - in tubolari zincati e verniciati	80 doppio	2499,12
01MILSIM080S	MILETUS SIMPLY - in tubolari zincati e verniciati	80 singolo	1596,84
01MILSIM100D	MILETUS SIMPLY - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio	2543,03
01MILSIM100S	MILETUS SIMPLY - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo	1656,75
01MILSIM150D	MILETUS SIMPLY - in tubolari zincati e verniciati	150 doppio	2602,82
01MILSIM150S	MILETUS SIMPLY - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo	1716,65
01NIKAI060D	NIKAI - in tubolari zincati e verniciati	60 doppio	2523,02
01NIKAI060S	NIKAI - in tubolari zincati e verniciati	60 singolo	1636,74
01NIKAI100D	NIKAI - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio	2642,84
01NIKAI100S	NIKAI - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo	1756,55
01NIKAI150D	NIKAI - in tubolari zincati e verniciati	150 doppio	2698,63
01NIKAI150S	NIKAI - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo	1816,46
01OASI100S	OASI - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo	1544,93
01OASI150S	OASI - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo	1576,94
01SALERN130D	SALERNOISE - in tubolari zincati e verniciati	130 doppio	4199,65
01SALERN130S	SALERNOISE - in tubolari zincati e verniciati	130 singolo	3313,49
01STANDRE050D	ST. ANDRE' - in tubolari zincati e verniciati	50 doppio	2523,02
01STANDRE050S	ST. ANDRE' - in tubolari zincati e verniciati	50 singolo	1636,74
01STANDRE070D	ST. ANDRE' - in tubolari zincati e verniciati	70 doppio	2562,92
01STANDRE070S	ST. ANDRE' - in tubolari zincati e verniciati	70 singolo	1716,65
01STETIENNE050S	ST. ETIENNE - in tubolari zincati e verniciati	50 singolo	1540,93
01STETIENNE070S	ST. ETIENNE - in tubolari zincati e verniciati	70 singolo	1556,94
01STLOUISE100D	ST. LOUISE - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio	3081,97
01STLOUISE100S	ST. LOUISE - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo	1796,46
01TRIONFOD	TRIONFO - in tubolari zincati e verniciati	doppio	11976,33
01TRIONFOS	TRIONFO - in tubolari zincati e verniciati	singolo	5988,22
01TWINSD	TWINS - in tubolari zincati e verniciati	doppio	2906,25
01TWINSS	TWINS - in tubolari zincati e verniciati	singolo	1888,26

01VOLUTA100S	VOLUTA - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo	2195,69
01VOLUTA150S	VOLUTA - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo	2395,31
01ZAYLA060D	ZAYLA - in tubolari zincati e verniciati	60 doppio	2762,54
01ZAYLA060S	ZAYLA - in tubolari zincati e verniciati	60 singolo	1876,26
01ZAYLA100D	ZAYLA - in tubolari zincati e verniciati	100 doppio	2842,34
01ZAYLA100S	ZAYLA - in tubolari zincati e verniciati	100 singolo	1956,17
01ZAYLA150D	ZAYLA - in tubolari zincati e verniciati	150 doppio	2922,26
01ZAYLA150S	ZAYLA - in tubolari zincati e verniciati	150 singolo	2035,97
			0,00
01CORINT030	INTIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 3 mt f.t.	2806,44
01CORINT040	INTIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 4 mt f.t.	3529,00
01CORINT050	INTIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 5 mt f.t.	4483,19
01CORINT060	INTIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 6 mt f.t.	5085,93
01CORINT070	INTIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 7 mt f.t.	6319,55
01CORINT080	INTIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 8 mt f.t.	7062,12
01CORINT090	INTIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 9 mt f.t.	7732,77
01CORINT100	INTIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 10 mt f.t.	8419,43
01CORINT030P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 3 mt f.t.	3716,61
01CORINT040P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 4 mt f.t.	4439,29
01CORINT050P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 5 mt f.t.	5393,37
01CORINT060P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 6 mt f.t.	5996,11
01CORINT070P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 7 mt f.t.	7373,43
01CORINT080P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 8 mt f.t.	8116,00
01CORINT090P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 9 mt f.t.	8786,66
01CORINT100P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 10 mt f.t.	9473,32
01CORINTALU30	o - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazio	altezza 3 mt f.t.	1804,46
01CORINTALU40	o - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazio	altezza 4 mt f.t.	2311,39
01CORINTALU50	o - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazio	altezza 5 mt f.t.	3361,39
01CORINTALU30L	o - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazio	altezza 3 mt f.t.	2894,24
01CORINTALU40L	o - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazio	altezza 4 mt f.t.	3401,29
01CORINTALU50L	o - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazio	altezza 5 mt f.t.	4451,18
01CORINTALU30V	- da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavoraz	altezza 3 mt f.t.	2143,79
01CORINTALU40V	- da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavoraz	altezza 4 mt f.t.	2650,72
01CORINTALU50V	- da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavoraz	altezza 5 mt f.t.	3700,72
01HESPER80	ERILLA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate con	altezza 8 mt f.t.	9181,89
01HESPER90	ERILLA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate con	altezza 9 mt f.t.	9980,25
01HESPEREV80	CONTROVIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni corre	altezza 8 mt f.t.	9381,51
01HESPEREV90	CONTROVIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni corre	altezza 9 mt f.t.	10179,87
01HESPERV6500	EVOLUZIONE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni corre	altezza 8,3 mt f.t.	13134,03
01HESPERV6000	EVOLUZIONE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni corre	altezza 8,9 mt f.t.	14172,02
01HESPERV2000	EVOLUZIONE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni corre	altezza 8,9 mt f.t.	11177,97
01IMPER030	RIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 3 mt f.t.	3445,20
01IMPER040	RIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 4 mt f.t.	4231,67
01IMPER050	RIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 5 mt f.t.	5365,35
01IMPER060	RIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 6 mt f.t.	6119,93
01IMPER070	RIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 7 mt f.t.	6850,49
01IMPER080	RIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 8 mt f.t.	7620,96
01IMPER090	RIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 9 mt f.t.	8435,32
01IMPER100	RIALE - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 10 mt f.t.	9149,88
01IMPER030P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 3 mt f.t.	4391,39
01IMPER040P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 4 mt f.t.	5285,55
01IMPER050P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 5 mt f.t.	6419,36
01IMPER060P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 6 mt f.t.	7173,82
01IMPER070P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 7 mt f.t.	7904,38

01IMPER080P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazi	altezza 8 mt f.t.	8674,84
01IMPER090P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazi	altezza 9 mt f.t.	9489,33
01IMPER100P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazi	altezza 10 mt f.t.	10203,88
01IMPERALU30	io - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 3 mt f.t.	2666,73
01IMPERALU40	io - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 4 mt f.t.	3221,68
01IMPERALU50	io - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 5 mt f.t.	4411,28
01IMPERALU30L	io - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 3 mt f.t.	3756,63
01IMPERALU40L	io - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 4 mt f.t.	4311,47
01IMPERALU50L	io - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 5 mt f.t.	5501,18
01IMPERALU30V	io - da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavora	altezza 3 mt f.t.	3006,06
01IMPERALU40V	io - da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavora	altezza 4 mt f.t.	3561,01
01IMPERALU50V	io - da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavora	altezza 5 mt f.t.	4750,61
01MAX40	ENTA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 4 mt f.t.	4171,76
01MAX50	ENTA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 5 mt f.t.	5349,47
01MAX60	ENTA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 6 mt f.t.	6119,93
01MAX70	ENTA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 7 mt f.t.	6850,49
01MAX80	ENTA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 8 mt f.t.	7620,96
01MAX90	ENTA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate comp	altezza 9 mt f.t.	8391,42
01MAX40P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 4 mt f.t.	5225,64
01MAX50P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 5 mt f.t.	6403,35
01MAX60P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 6 mt f.t.	7173,82
01MAX70P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 7 mt f.t.	7904,38
01MAX80P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 8 mt f.t.	8674,84
01MAX90P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 9 mt f.t.	9445,31
01MAXALU40	io - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 4 mt f.t.	3656,82
01MAXALU50	io - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 5 mt f.t.	4918,33
01MAXALU40L	io - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 4 mt f.t.	4746,61
01MAXALU50L	io - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 5 mt f.t.	6008,11
01MAXALU40V	io - da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavora	altezza 4 mt f.t.	3992,15
01MAXALU50V	io - da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavora	altezza 5 mt f.t.	5257,66
01MONOLITO	MONOLITO - zincato e verniciato completo di sistema di autoilluminazione.	altezza 6,8 mt f.t.	43035,00
01POL030	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 3 mt f.t.	2431,21
01POL040	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 4 mt f.t.	2558,92
01POL050	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 5 mt f.t.	2746,53
01POL060	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 6 mt f.t.	3920,23
01POL070	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 7 mt f.t.	4299,46
01POL080	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 8 mt f.t.	5349,47
01POL090	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 9 mt f.t.	5868,40
01POL100	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 10 mt f.t.	6878,39
01POL110	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 11 mt f.t.	7437,35
01POL120	ESTAR - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate com	altezza 12 mt f.t.	8000,19
01POL030P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 3 mt f.t.	3341,39
01POL040P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 4 mt f.t.	3469,21
01POL050P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 5 mt f.t.	3656,82
01POL060P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 6 mt f.t.	4830,41
01POL070P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 7 mt f.t.	5209,76
01POL080P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 8 mt f.t.	6403,35
01POL090P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 9 mt f.t.	6922,29
01POL100P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 10 mt f.t.	7932,39
01POL110P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 11 mt f.t.	8491,23
01POL120P	tra base e tirafondi - verniciatura a polvere e zincatura a caldo con lavorazio	altezza 12 mt f.t.	9054,07
01POLALU30	io - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 3 mt f.t.	2071,87
01POLALU40	io - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 4 mt f.t.	2407,20
01POLALU50	io - da interrare - finitura spazzolata - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 5 mt f.t.	2730,64

01POLALU30L	io - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 3 mt f.t.		3161,78
01POLALU40L	io - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 4 mt f.t.		3497,10
01POLALU50L	io - da interrare - finitura simil legno - guaina protettiva sulla base e lavorazi	altezza 5 mt f.t.		3820,42
01POLALU30V	p - da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavora	altezza 3 mt f.t.		2411,20
01POLALU40V	p - da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavora	altezza 4 mt f.t.		2746,53
01POLALU50V	p - da interrare - verniciatura a polvere - guaina protettiva sulla base e lavora	altezza 5 mt f.t.		3069,97
01POL114030	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 3 mt f.t.		2431,21
01POL114040	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 4 mt f.t.		2558,92
01POL114050	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 5 mt f.t.		2746,53
01POL114060	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 6 mt f.t.		3920,23
01POL114070	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 7 mt f.t.		4299,46
01POL114080	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 8 mt f.t.		5349,47
01POL114090	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 9 mt f.t.		5868,40
01POL114100	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 10 mt f.t.		6878,39
01POL114110	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 11 mt f.t.		7437,35
01POL114120	TAR 114 - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 12 mt f.t.		8000,19
01SPIRAL100	LORIGIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 10 mt f.t.		14307,73
01SPIRAL120	LORIGIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 12 mt f.t.		16491,42
01SPIRAL140	LORIGIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 14 mt f.t.		19078,35
01SPIRAL160	LORIGIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 16 mt f.t.		20758,98
01SPIRAL180	LORIGIA - da interrare - verniciatura e zincatura con lavorazioni correlate co	altezza 18 mt f.t.		26407,88
01ACCOPPD	ACCOPIATORE - in fusione d'alluminio	doppio		718,56
01ACCOPPS	ACCOPIATORE - in fusione d'alluminio	singolo		646,76
01BASEDEC140	BASE DECORATIVA - in fusione d'alluminio	Ø 140		594,86
01BASEDEC170	BASE DECORATIVA - in fusione d'alluminio	Ø 170		722,56
01BASEGHI114	BASE GHISA MAGENTA	Øi 114		2099,89
01BASEGHI168	BASE GHISA MAGENTA	Øi 168		2195,69
01MANIC114139	MANICOTTO TERMORESTRINGENTE	Ø 114-139		243,52
01MANIC168	MANICOTTO TERMORESTRINGENTE	Ø 168		287,42
01PANDEC	PANNELLO DEC. - in acc. zincato, decorato e verniciato	1,25 x 2,0 m		7952,28
01SFERADEC60	SFERA CIMA PALO - in fusione d'alluminio	Ø 60		195,62
01SFERADEC76	SFERA CIMA PALO - in fusione d'alluminio	Ø 76		199,62
01SFERADEC89	SFERA CIMA PALO - in fusione d'alluminio	Ø 89		219,51