



## **Listino prodotti Amatoriali**

**2020**

**AMATORIALE / PROFESSIONALE**

Pag. 1

**ANTENNE PER LINK UHF E PARABOLE 2.4 - 5.7Ghz**

Pag. 2

**DIVISORI E DIPLEXER SHF**

Pag. 3

**CAVI COASSIALI E ACCESSORI**

Pag. 4

**CONNETTORI E ADATTATORI**

Pag. 5



**LABEL ITALY Srl** Via S. Allende n°59  
41122 Modena - Italy - Ph.+39-059-362993 Fax 376056  
[www.labelitaly.com](http://www.labelitaly.com) [info@labelitaly.com](mailto:info@labelitaly.com) [www.labelitaly.it](http://www.labelitaly.it) [info@labelitaly.it](mailto:info@labelitaly.it)

**DIPLEXER V- UHF**

Modello	Descrizione articolo	Potenza	IN	OUT	Prezzo
<b>ADB/22V-50</b>	DIPLEXER a 2+2 notch, 100W, banda 50-60Mhz	100W	N	N	
<b>ADB/22V</b>	DIPLEXER a 2+2 notch, 100W, banda 140-180Mhz	100W	N	N	
<b>ADB/33V</b>	DIPLEXER a 3+3 notch, 100W, banda 140-180Mhz	100W	N	N	
<b>ADB/22U</b>	DIPLEXER a 2+2 notch, 100W, banda 430-560Mhz	100W	N	N	
<b>ADB/33U</b>	DIPLEXER a 3+3 notch, 100W, banda 430-560Mhz	100W	N	N	

**FILTRI IN CAVITA' E NOTCH VHF - UHF**

Modello	Descrizione articolo	Potenza	IN	OUT
<b>FDB/50</b>	FILTRO in Cavità singola 50-60Mhz	150W	N	N
<b>FDB/130</b>	FILTRO in Cavità singola 140-180Mhz	150W	N	N
<b>FDB/530-C</b>	FILTRO in Cavità singola 430-560Mhz, temp. compensata	100W	N	N
<b>FDN/50</b>	FILTRO in Cavità Notch 50-60Mhz	150W	N	N
<b>FDN/130</b>	FILTRO in Cavità Notch 140-180Mhz	150W	N	N
<b>FDN/530-C</b>	FILTRO in Cavità Notch 430- 560Mhz, temp. Compensata	100W	N	N

**ANTENNE VHF – UHF**

Modello	Descrizione articolo	Potenza	Gain	Connett.
<b>BKG/1</b>	DIPOLO VHF Larga Banda, 140 -150Mhz, in Alluminio	300W	2dBd	N
<b>BKR/3</b>	DIRETTIVA 3 Elem. VHF Larga Banda, 140-174Mhz, in Acciaio	500W	5dBd	N
<b>CKB/2C-Dip</b>	DIPOLO UHF Larga Banda, 430 -470Mhz, in Acciaio Inox	300W	2dBd	N

**ACCOPIATORI DI POTENZA VHF - UHF**

Modello	Descrizione articolo	Potenza	IN	OUT
<b>GACN/2N-V</b>	ACCOPIATORE a 2 vie, VHF 140-150Mhz	1KW	N	N
<b>GACN/4N-V</b>	ACCOPIATORE a 4 vie, VHF 140-150Mhz	1KW	N	N
<b>GACM/2N-V</b>	ACCOPIATORE a 2 vie, VHF 140-150Mhz	2KW	7/16	N
<b>GACM/4N-V</b>	ACCOPIATORE a 4 vie, VHF 140-150Mhz	2KW	7/16	N
<b>GACN/2N-W</b>	ACCOPIATORE a 2 vie, VHF 150-170Mhz	1KW	N	N
<b>GACN/4N-W</b>	ACCOPIATORE a 4 vie, VHF 150-170Mhz	1KW	N	N
<b>GACN/2N-U</b>	ACCOPIATORE a 2 vie, UHF 430-470Mhz	800W	N	N
<b>GACN/4N-U</b>	ACCOPIATORE a 4 vie, UHF 430-470Mhz	800W	N	N
<b>GACM/2N-U</b>	ACCOPIATORE a 2 vie, UHF 430-470Mhz	1,5KW	7/16	N
<b>GACM/4N-U</b>	ACCOPIATORE a 4 vie, UHF 430-470Mhz	1,5KW	7/16	N

**PARABOLE SEMIPROF. CON RADOME E ILLUMINATORE,  
BANDA 2,4Ghz , STAFFA PER PALO DIAMETRO 25-65mm**

Modello	Descrizione articolo	Potenza	Gain	Connett.
MC-62-2.4	Parabola semiprof. 2.4Ghz completa di radome, diametro 62cm	50W	21dB	N
MC-86-2.4	Parabola semiprof. 2.4Ghz completa di radome, diametro 86cm	50W	24dB	N

**PARABOLE SEMIPROF. CON RADOME E ILLUMINATORE,  
BANDA 5,7Ghz , STAFFA PER PALO DIAMETRO 25-65mm**

Modello	Descrizione articolo	Potenza	Gain	Connett.
MC-86-5.7	Parabola semiprof. 5,7Ghz completa di radome, diametro 86cm	50W	31dB	N
MC-86-5.7-DP	Parabola semiprof. 5,7Ghz completa di radome, diametro 86cm, Doppia Polarità	2x50W	31dB	N
MC-RM	Staffaggio speciale maggiorato, per palo diametro 50-115mm			

**ANTENNE CORNER**

Modello	Descrizione articolo	Potenza	Gain	Connett.
CKB/2A	ANTENNA Corner Reflector, in acciaio inox, 200 - 250 Mhz	300W	9dBd	N
CKB/2B	ANTENNA Corner Reflector, in acciaio inox, 300 - 360 Mhz	300W	9dBd	N
CKB/2C	ANTENNA Corner Reflector, in acciaio inox, 380 - 530 Mhz	300W	9dBd	N

***DIVISORI PER USO ESTERNO***

Modello	Descrizione articolo	Potenza	IN	OUT
<b>GACN/2NS</b>	ACCOPIATORE a 2 vie, singolo salto , 2.4Ghz	100W	N	N
<b>GACN/3NS</b>	ACCOPIATORE a 3 vie, singolo salto , 2.4Ghz	100W	N	N
<b>GACN/4NS</b>	ACCOPIATORE a 4 vie, singolo salto , 2.4Ghz	100W	N	N
<b>GACN/2NR</b>	ACCOPIATORE a 2 vie, singolo salto , 1.6Ghz	100W	N	N
<b>GACN/3NR</b>	ACCOPIATORE a 3 vie, singolo salto , 1.6Ghz	100W	N	N
<b>GACN/4NR</b>	ACCOPIATORE a 4 vie, singolo salto , 1.6Ghz	100W	N	N

***DIPLEXER 2.4Ghz***

Modello	Descrizione articolo	Potenza	IN	OUT
<b>MDS/2S</b>	DIPLEXER a 2 Canali compatto, Banda 2,3 – 2.5Ghz	20W	N	N

***ACCOPIATORE IBRIDO 2.4Ghz***

Modello	Descrizione articolo	Potenza	IN	OUT
<b>HHQ-0825</b>	ACCOPIATORE IBRIDO 90° -3db 0.8 – 2.5Ghz	20W	N	N

**CAVI COASSIALI ( in metratura )**

Modello	Descrizione articolo	
CRG223	Cavo RG223 U/Mil	costo al mt
CRG213	Cavo RG213 U/Mil	costo al mt
CRG214	Cavo RG214 U/Mil	costo al mt
CRF400	Cavo RF400 ( LMR400 ) a Bassa Perdita	costo al mt
CC12	Cavo Cellflex 1/2"	costo al mt
CC78	Cavo Cellflex 7/8"	costo al mt
CC158	Cavo Cellflex 1+5/8"	costo al mt

**LINEA RIGIDA ( in metratura )**

Modello	Descrizione articolo	
CCXRL78	Linea Rigida 7/8"	costo al mt.
CCXRL158	Linea Rigida 1+5/8"	costo al mt.
CCXRL318	Linea Rigida 3+1/8"	costo al mt.

**ACCESSORI PER CAVI COASSIALI**

Modello	Descrizione articolo	
GK12	Kit messa a terra per cavo 1/2"	
GK78	Kit messa a terra per cavo 7/8"	
GK158	Kit messa a terra per cavo 1+5/8"	
MS12	Morsetto di fissaggio per cavo 1/2"	
MS78	Morsetto di fissaggio cavo cavo 7/8"	
MS158	Morsetto di fissaggio per cavo 1+5/8"	
HG12	Calza di sollevamento cavo 1/2"	
HG78	Calza di sollevamento cavo 7/8"	
HG158	Calza di sollevamento cavo 1+5/8"	
WT12	Passante a muro per cavo 1/2"	
WT78	Passante a muro per cavo 7/8"	
WT158	Passante a muro per cavo 1+5/8"	

**ACCESSORI VARI PER INTALLAZIONE**

Modello	Descrizione articolo	
S-501	Staffaggio angolare per ancoraggio su traliccio lato 10x10cm	
S-502	Staffaggio angolare per ancoraggio su traliccio lato 20x20cm	
TV-PL8	Staffaggio Palo-Tubolare a 90°, per tubolare quadrato 80x80mm	
ST-C8	Staffa a Croce tubolare-tubolare, per tubolare quadrato 80x80mm	
SO-L8	Staffa a Omega Antenna LOG -tubolare, per tubolare quadrato 80x80mm	
C-208	Terminale inox per Fune <b>Parafil</b>	
C-065	Fune <b>Parafil</b> 1 Tonnellata	costo al mt
SAGA/2	Staffa di sostegno per accoppiatori	

Modello	Descrizione articolo	per Cavo	Tipo
<b>NMRG58C</b>	Connettore Maschio a crimpare	RG58	N
<b>NMRG58C-90</b>	Connettore Maschio a crimpare, 90°	RG58	N
<b>NFRG58C</b>	Connettore Femmina a crimpare	RG58	N
<b>NMRG213</b>	Connettore Maschio	RG213	N
<b>NMRG213-90</b>	Connettore Maschio a 90°	RG213/RF400	N
<b>NFRG213</b>	Connettore Femmina	RG213	N
<b>NMRF400</b>	Connettore Maschio	RF400	N
<b>NM12</b>	Connettore Maschio	1/2"	N
<b>NM12-90</b>	Connettore Maschio a 90°	1/2"	N
<b>NF12</b>	Connettore Femmina	1/2"	N
<b>NM78</b>	Connettore Maschio	7/8"	N
<b>NF78</b>	Connettore Femmina	7/8"	N
<b>716MRG</b>	Connettore Maschio	RG213/RF400	7/16
<b>716MRG-90</b>	Connettore Maschio	RG213/RF400	7/16
<b>716M12</b>	Connettore Maschio	1/2"	7/16
<b>716F12</b>	Connettore Femmina	1/2"	7/16
<b>716M12-90</b>	Connettore Maschio a 90°	1/2"	7/16
<b>716M78</b>	Connettore Maschio	7/8"	7/16
<b>FE7812I</b>	Flangia EIA 7/8" con Inner	1/2"	7/8
<b>FE7878I</b>	Flangia EIA 7/8" con Inner	7/8"	7/8
<b>FE78158I</b>	Flangia EIA 7/8" con Inner	1+5/8"	7/8
<b>FE15878I</b>	Flangia EIA 1+5/8" con Inner	7/8"	1+5/8
<b>FE158158I</b>	Flangia EIA 1+5/8" con Inner	1+5/8"	1+5/8
<b>I78</b>	Inner per connettore 7/8"	//	7/8
<b>I158</b>	Inner per connettore 1+5/8"	//	1+5/8
<b>I318</b>	Inner per connettore 3+1/8"	//	3+1/8
<b>A78R</b>	Angolare per linea rigida 7/8"	7/8"	//
<b>A158R</b>	Angolare per linea rigida 1+5/8"	1+5/8"	//
<b>A318R</b>	Angolare per linea rigida 3+1/8"	3+1/8"	//
<b>FE78R</b>	Flangia per linea rigida con Inner	7/8"	7/8
<b>FE158R</b>	Flangia per linea rigida con Inner	1+5/8"	1+5/8
<b>FE318R</b>	Flangia per linea rigida con Inner	3+1/8"	3+1/8

**ADATTATORI COASSIALI**

Modello	Descrizione articolo	IN	OUT
<b>ANMBNCF</b>	Adattatore N maschio - BNC femmina	N-m	BNC-f
<b>ANFF</b>	Adattatore N femmina - femmina	N-f	N-f
<b>ANMM</b>	Adattatore N maschio - maschio	N-m	N-m
<b>ANFFFT</b>	Adattatore "T" N femmina - femmina - femmina	N-f	N-f
<b>ANFMF</b>	Adattatore "T" N femmina - maschio - femmina	N-m	N-f
<b>A716MNF</b>	Adattatore 7/16 maschio - N femmina	7/16-m	N-f
<b>A716MNM</b>	Adattatore 7/16 maschio - maschio	7/16-m	N-m
<b>A716FNM</b>	Adattatore 7/16 femmina - N maschio	7/16-f	N-m
<b>A716FNF</b>	Adattatore 7/16 femmina - N femmina	7/16-f	N-f
<b>A716FF</b>	Adattatore 7/16 femmina - femmina	7/16-f	7/16-f
<b>A78NFI</b>	Adattatore 7/8 - N femmina con Inner	7/8	N-f
<b>A78716FI</b>	Adattatore 7/8 - 7/16 femmina con Inner	7/8	7/16-f
<b>A78716MI</b>	Adattatore 7/8 - 7/16 maschio con Inner	7/8	7/16-m
<b>A7878I-90</b>	Adattatore 7/8 - 7/8 a 90° con inner	7/8	7/8
<b>A158NFI</b>	Adattatore 1+5/8 - N femmina con Inner	1+5/8	N-f
<b>A15878I</b>	Adattatore 1+5/8 - 7/8 con Inner	1+5/8	7/8
<b>A158158I-90</b>	Adattatore 1+5/8 - 1+5/8 a 90° con Inner	1+5/8	1+5/8
<b>A318158I</b>	Adattatore 3+1/8 - 1+5/8 con Inner	3+1/8	1+5/8