



**emme esse**  
ANTENNA SYSTEM



catalistino  
**gennaio 2026**

antenne  
amplificatori  
satellite  
accessori  
fibra ottica  
materiali per installazione SAT e TV



Il produttore / distributore

Emme Esse S.p.A.  
Via Moretto, 46  
25025 – Manerbio (BS)  
Italy

Dichiara che

I prodotti mostrati in questo catalogo, che ricadono nel campo di applicazione, sono conformi alle direttive europee 2014/53/UE, 2011/65/UE ed ai rispettivi decreti di attuazione.

I prezzi sono da intendersi al netto di IVA.

Descrizioni e fotografie pubblicate sul Catalistino sono indicative e possono essere soggette a modifiche.

E' vietata la riproduzione anche parziale di questo documento senza autorizzazione scritta.

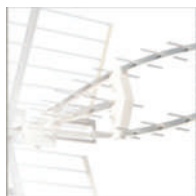
Ci riserviamo di apportare eventuali variazioni di prezzo senza preavviso.



UNI EN ISO 9001:2015 n.2878/7

**emme esse**

Società per Azioni - Capitale sociale € 1.000.000 i.v. - Fondata nel 1957 - P.IVA IT00551360985



## Antenne

Ampia gamma di antenne **5GLTEfree** progettate per minimizzare le interferenze ed ottimizzare il guadagno in banda.

3 tipi di serie:

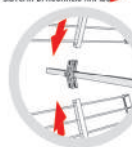
ICE (trattamento antiossidante, plastiche bianche);

SILVER (lega naturale di alluminio, plastiche nere);

STYLE (verniciata, plastiche bianche).

Nuovo sistema brevettato ad aggancio rapido del riflettore **FASTFIX**.

**PRODOTTO ITALIANO**  
fabbricato da  
**emme esse**



Serie ICE



Serie STYLE



Nuovo dipolo brevettato con tecnologia **MiP**, resistente e impermeabile.

Tecnologia MiP

Nuovo dipolo brevettato

Resistente e impermeabile



Il riferimento è alle pagine del catalogo generale 157

✓ Nuovo Prodotto



### Antenne premontate FM e DAB

Pag. 13



215



213

**Serie ICE** - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
DAB	174DE	<b>28,00</b>	Elementi 1 - dipolo ripiegato omnidirezionale - 174...240 MHz	10	13
FM	213	<b>41,50</b>	Elementi 1 - dipolo ripiegato omnidirezionale	1	13
FM	215	<b>38,50</b>	Elementi 1 - dipolo ripiegato con curvatura a "C"	5	13
FM	216	<b>38,50</b>	Elementi 1 - dipolo ripiegato con curvatura a "S"	5	13
FM	217	<b>38,50</b>	Elementi 1 - dipolo ripiegato	5	13
FM	218	<b>44,50</b>	Elementi 2	10	13
FM	220	<b>63,50</b>	Elementi 4	10	13



### Antenne V-Line VHF Banda III a larga banda

Modello V-Line

Pag. 14



6B3

**Serie ICE** - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 12	4B3 *	<b>38,50</b>	Elementi 4	10	14
5 - 12	6B3 *	<b>47,50</b>	Elementi 6	10	14
5 - 12	10B3 *	<b>70,00</b>	Elementi 10	10	14

(\*) La produzione di questi articoli è effettuata su richiesta del cliente.



### Antenne a montaggio rapido Banda III a larga banda

Modello V-fast: Elementi sovrastampati a montaggio rapido

Pag. 15



4F3

**Serie ICE** - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 12	4F3 *	<b>37,50</b>	Elementi 4 - Con elementi sovrastampati	10	15
5 - 12	6F3 *	<b>46,50</b>	Elementi 6 - Con elementi sovrastampati - versione compatta	10	15
5 - 12	6LF3 *	<b>47,50</b>	Elementi 6 - Con elementi sovrastampati	10	15

(\*) La produzione di questi articoli è effettuata su richiesta del cliente.

## Antenne UHF a larga banda Yagi

### Modello Yagi

Pag. 16



11B45G

#### Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	13B4	<b>40,50</b>	Elementi 14 - Riflettori alluminio 4	10	16
21 - 48	11B45G	<b>38,50</b>	Elementi 12 - Riflettori alluminio 4 <b>LTEfree 5G</b>	10	16
21 - 48	16B45G	<b>43,00</b>	Elementi 17 - Riflettori alluminio 8 <b>LTEfree 5G</b>	10	16
21 - 37	11RB4	<b>46,50</b>	Elementi 12 - Riflettori a rete 2	10	16
21 - 48	11RB45G	<b>44,50</b>	Elementi 11 - Riflettori a rete 2 <b>LTEfree 5G</b>	10	16



SILVER



12W45G

#### Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	12W45G	<b>37,00</b>	Elementi 12 - Riflettori alluminio 4 - Compatta <b>LTEfree 5G</b>	10	16
21 - 48	11RW45G	<b>40,50</b>	Elementi 11 - Riflettori a rete 2 <b>LTEfree 5G</b>	10	16

**Excel**

## Antenne UHF a larga banda Excel

### Modello Excel

Pag. 17



16B4

#### Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	16B4	<b>45,50</b>	Elementi 16 - Riflettori alluminio 6	10	17
21 - 48	14B45G	<b>43,00</b>	Elementi 14 - Riflettori alluminio 6 <b>LTEfree 5G</b>	10	17
21 - 40	21B40	<b>56,00</b>	Elementi 21 - Riflettori alluminio 10	10	17
21 - 37	26B4	<b>76,50</b>	Elementi 30 - Riflettori alluminio 10	5	17



**Style**



14V45G

#### Serie STYLE - Completamente verniciata, plastiche bianche, FAST FIX in plastica rinforzata

Basso impatto visivo

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	16V4	<b>50,00</b>	Elementi 16 - Riflettori alluminio 6	10	17
21 - 40	21V40	<b>61,50</b>	Elementi 21 - Riflettori alluminio 10	10	17
21 - 48	14V45G	<b>47,50</b>	Elementi 14 - Riflettori alluminio 6 <b>LTEfree 5G</b>	10	17

## Antenne UHF a larga banda Serie 14

### Modello yagi Serie 14

Pag. 18



SILVER



45WDG

#### Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	45WDG	<b>30,00</b>	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4 - Tubo quadro 14 x 14 mm <b>LTEfree 5G</b>	12	18



SILVER

**Serie SILVER** - Lega naturale di alluminio e plastiche nere

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>20XWG</b>	<b>41,50</b>	Elementi 17 - Riflettori rete 2 <b>LTEfree 5G</b>	10	19
21 - 48	<b>40XWG</b>	<b>54,50</b>	Elementi 29 - Riflettori rete 2 <b>LTEfree 5G</b>	5	19



20XWG



SILVER

**Serie SILVER** - Lega naturale di alluminio e plastiche nere

Elementi in filo d'alluminio a "X"

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>25WUG</b>	<b>46,50</b>	Elementi 25 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	20
21 - 48	<b>33WUG</b>	<b>52,50</b>	Elementi 33 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	20
21 - 48	<b>41WUG</b>	<b>62,50</b>	Elementi 41 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	20



25WUG



ice

**Serie ICE** - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>24LX45G</b>	<b>51,50</b>	Elementi 17 - Riflettori rete 2 <b>LTEfree 5G</b>	5	21
21 - 37	<b>44LX4</b>	<b>72,00</b>	Elementi 33 - Riflettori rete 2	5	21
21 - 40	<b>44LX40</b>	<b>72,00</b>	Elementi 33 - Riflettori rete 2	5	21
21 - 48	<b>44LX45G</b>	<b>67,50</b>	Elementi 33 - Riflettori rete 2 <b>LTEfree 5G</b>	5	21
21 - 48	<b>92LX45G</b>	<b>126,00</b>	Elementi 93 - Riflettori rete 2 - con supporto ausiliario <b>LTEfree 5G</b>	1	24



24LX45G



SILVER

**Serie SILVER** - Lega naturale di alluminio e plastiche nere

doppi elementi in tubetto ø 8 mm con isolamento

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45S5G</b>	<b>59,50</b>	Elementi 25 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	22
21 - 48	<b>4521S5G</b>	<b>47,50</b>	Elementi 19 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	22



4521S5G





**Serie ICE** - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45DBS</b>	<b>69,50</b>	Elementi 28 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	23
21 - 48	<b>45DBRS</b>	<b>59,00</b>	Elementi 16 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	23
21 - 48	<b>45DMBS</b>	<b>56,50</b>	Elementi 18 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	10	23



45DBRS



**Serie SILVER** - Lega naturale di alluminio e plastiche nere

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45DWS</b>	<b>66,50</b>	Elementi 28 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	23
21 - 48	<b>45DWRS</b>	<b>55,50</b>	Elementi 16 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	23
21 - 48	<b>45DMWS</b>	<b>53,50</b>	Elementi 18 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	10	23



45DWRS



Antenne UHF a larga banda 3-Line  
Modello 3-Line



**Serie ICE** - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	<b>4TLBS</b>	<b>82,00</b>	Elementi 33 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	5	24
21 - 48	<b>45B5G</b>	<b>82,00</b>	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone <b>LTEfree 5G</b>	5	24
21 - 48	<b>45BS5G</b>	<b>78,50</b>	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	24
21 - 48	<b>45KBS5G</b>	<b>74,50</b>	Elementi 31 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	24
21 - 48	<b>45MBS5G</b>	<b>70,00</b>	Elementi 27 - Riflettori alluminio 10 - Conf. in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	24



45BS5G



**Serie SILVER** - Lega naturale di alluminio e plastiche nere

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45WS5G</b>	<b>74,50</b>	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	25
21 - 48	<b>45KWS5G</b>	<b>70,00</b>	Elementi 31 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	25
21 - 48	<b>45MWS5G</b>	<b>64,50</b>	Elementi 27 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	25



45WS5G



**Serie STYLE** - Completamente verniciata, plastiche bianche, FAST FIX in plastica rinforzata

Basso impatto visivo

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45V5G</b>	<b>89,50</b>	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone <b>LTEfree 5G</b>	5	25
21 - 48	<b>45VS5G</b>	<b>87,00</b>	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	25
21 - 48	<b>45KVS5G</b>	<b>83,00</b>	Elementi 31 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	25



45V5G


**Serie ICE** - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45ABSG *</b>	<b>84,00</b>	Elementi 38 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	26
21 - 48	<b>45ABG</b>	<b>90,50</b>	Elementi 38 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone <b>LTEfree 5G</b>	5	26

(\*) Antenna con dipolo con filtro LTE integrato



45ABG


**Serie STYLE** - Completamente verniciata, FAST FIX in plastica rinforzata

Design con schermo curvo - Verniciatura di colore bianco

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>29OPTG</b>	<b>83,50</b>	Elementi 29 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone <b>LTEfree 5G</b>	5	27
21 - 48	<b>29OPTSG *</b>	<b>77,50</b>	Elementi 29 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	27
21 - 48	<b>29OPA *</b>	<b>90,00</b>	El. 29 in alu - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone - PLUS <b>LTEfree 5G</b>	5	-
21 - 48	<b>29OPAS *</b>	<b>84,00</b>	El. 29 in alu - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene - PLUS <b>LTEfree 5G</b>	5	-
21 - 48	<b>23OPTSG *</b>	<b>72,00</b>	Elementi 23 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene <b>LTEfree 5G</b>	5	27

(\*) Antenna con dipolo con filtro LTE 5G integrato



29OPTG


**Serie SILVER** - Lega naturale di alluminio - **con Filtro MULTI STUB**

Tubo quadro 14x14 mm - Elementi Ø 4 mm - Imballo multiplo neutro

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45L12F</b>	<b>22,50</b>	Elementi 12 - Lunghezza 636 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	28
21 - 48	<b>45L30F</b>	<b>27,00</b>	Elementi 30 - Lunghezza 1100 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	-
21 - 48	<b>45L34F</b>	<b>30,50</b>	Elementi 34 - Lunghezza 1300 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	28
5 - 48	<b>345L30F</b>	<b>28,00</b>	Elementi 30 - Lunghezza 1100 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	28
21 - 48	<b>45LK34F</b>	<b>120,00</b>	Elementi 34+34 - 2x45L34F + accopp. UHF + supporto a U <b>LTEfree 5G</b>	1	28



SILVER



45L34F



SILVER

**Serie SILVER** - Lega naturale di alluminio

Tubo quadro 14x14 mm - Elementi Ø 4 mm - Imballo multiplo neutro

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45L12C</b>	<b>20,50</b>	Elementi 12 - Lunghezza 470 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	29


**Serie Silver** - Lega naturale di alluminio - **con Filtro MULTI STUB**

Tubo quadro 14x14 mm - Elementi Ø 4 mm - Imballo multiplo neutro

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45LC30F</b>	<b>30,00</b>	Elementi 30 - Lunghezza 1100 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	-
21 - 48	<b>45LC34F</b>	<b>33,50</b>	Elementi 34 - Lunghezza 1300 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	28
5 - 48	<b>345LC30F</b>	<b>31,50</b>	Elementi 30 - Lunghezza 1100 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	28



SILVER



45LC34F


**SILVER**
**Serie SILVER** - Lega naturale di alluminio - **con Filtro MULTI STUB**

Tubo quadro 14x14 mm - Elementi Ø 4 mm - Imballo multiplo neutro

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45LN28F</b>	<b>30,00</b>	Elementi 28 - Lunghezza 1000 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	29 ✓
21 - 48	<b>45LN30F</b>	<b>32,00</b>	Elementi 30 - Lunghezza 1100 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	29 ✓
21 - 48	<b>45LN34F</b>	<b>35,50</b>	Elementi 34 - Lunghezza 1300 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	29 ✓
21 - 40	<b>40LN28</b>	<b>32,50</b>	Elementi 28 - Lunghezza 1100 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	- ✓



45LN30F


**Style**
**Serie STYLE** - Completamente verniciata - **con Filtro MULTI STUB**

Tubo quadro 14x14 mm - Elementi Ø 4 mm - Imballo multiplo neutro

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>45LN30FV</b>	<b>36,00</b>	Elementi 30 - Lunghezza 1100 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	- ✓
21 - 48	<b>45LN34FV</b>	<b>39,00</b>	Elementi 34 - Lunghezza 1300 mm <b>LTEfree 5G</b>	10	- ✓

**Antenne premontate UHF a pannello**

Modello Panel

Pag. 30


**ice**
**Serie ICE** - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	<b>454PG</b>	<b>51,50</b>	Dipoli 4 <b>LTEfree 5G</b>	12	30
21 - 48	<b>458PHVG *</b>	<b>142,00</b>	Dipoli 8 - Verticale e Orizzontale <b>LTEfree 5G</b>	1	30
21 - 48	<b>4516PG *</b>	<b>324,00</b>	Dipoli 16 <b>LTEfree 5G</b>	1	30

\* Fornita completa di: connettori F, cavi di collegamento a bassa perdita, connettori a crimpare, accoppiatore.



454PG


**Antenne premontate multibanda TOPLine**

Modello TOP Line

Pag. 31


**ice**
**Serie ICE** - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 48	<b>55M3G</b>	<b>98,00</b>	Elementi 37 - dipoli integrati <b>LTEfree 5G</b>	5	31



55M3G





54GSM

Antenne 50 Ohm complete di cavo coassiale bassa perdita e connettore						
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Pigtail	Conf.	Pag.
-	<b>54GSM</b>	<b>113,00</b>	El. 54 - 10...12 dB - GSM/DCS/UMTS - Connettore NF	0.1 m	10	32
-	<b>44LAN</b>	<b>97,50</b>	El. 44 - 12 dB - WLAN - Senza connettore	3 m	10	32
-	<b>42ULTRA</b>	<b>85,00</b>	El. 42 - 8...9.5 dB - GSM/DCS/UMTS/WLAN/LTE - NF	0.1 m	10	32
-	<b>56ULTRANF</b>	<b>103,00</b>	El. 56 - 9.5...11.5 dB - GSM/DCS/UMTS/WLAN/LTE - NF	10 m	10	32
-	<b>56ULTRANF03</b>	<b>90,50</b>	El. 56 - 9.5...11.5 dB - GSM/DCS/UMTS/WLAN/LTE - NF	0.3 m	10	32
-	<b>34WIDE</b>	<b>87,50</b>	El. 34 - 4...7.5 dB - GSM/UMTS/WiFi/LTE900&4G&5G - NF	0.1 m	10	33
-	<b>60WIDE</b>	<b>102,00</b>	El. 60 - 7.5...10.5 dB - GSM/UMTS/WiFi/LTE900&4G&5G - NF	0.1 m	10	33
-	<b>60MIMO5G **</b>	<b>245,00</b>	El. 120 - 7.5...10.5 dB* - GSM/UMTS/WiFi/LTE900&4G&5G - NF	10 m	5	33

\*\* Kit MIMO 2 x antenne (60+60 elem.)

**Antenne interne telefonia e accessori**  
per reti GSM - DCS - UMTS - LTE



1SGSM

Accessori per Antenne Log Periodiche per reti GSM - DCS - UMTS - LTE					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
-	<b>1SGSM</b>	<b>47,50</b>	Antenna stilo da interno per segnali GSM con adattatore N m. / SMA f.	1	34
-	<b>1PGSM</b>	<b>76,50</b>	Antenna patch interno/esterno GSM/DCS/UMTS con adattatore N m. / SMA f.	1	34
-	<b>1FLAT</b>	<b>84,50</b>	Antenna interna 2G/3G/4G/5G da controsoffitto piatta a basso profilo. Conn. N f.	1	34
-	<b>805C5</b>	<b>50,00</b>	Cavo 50 Ohm preintestato N maschio/ SMA maschio - Matassina da 5 m	1	34
-	<b>805C10</b>	<b>72,50</b>	Cavo 50 Ohm preintestato N maschio/ SMA maschio - Matassina da 10 m	1	34
-	<b>805C15</b>	<b>95,00</b>	Cavo 50 Ohm preintestato N maschio/ SMA maschio - Matassina da 15 m	1	34

**Kit per la ricezione del segnale digitale terrestre**  
KIT DTT



KIT2A

Kit per la ricezione del segnale digitale terrestre				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
<b>KIT1A</b>	<b>135,00</b>	45B5G + 83PUU22 + PSU 83941FC	1	35
<b>KIT1B</b>	<b>136,00</b>	45B5G + 83PUU30 + PSU 83941FC	1	35
<b>KIT2A</b>	<b>141,00</b>	29OPTG + 83PUU22 + PSU 83941FC	1	35
<b>KIT2B</b>	<b>142,00</b>	29OPTG + 83PUU30 + PSU 83941FC	1	35
<b>KIT3A</b>	<b>90,50</b>	45LN28F + 83PU22 + PSU 83941FC	1	35
<b>KIT3B</b>	<b>92,00</b>	45LN28F + 83PU30 + PSU 83941FC	1	35



**Antenne TV riceventi compatte**



35175

da interno					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
2 - 12	<b>35175</b>	<b>21,00</b>	VHF-FM Stereo 75 Ohm	10	36



## Amplificatori TV

per impianti singoli e centralizzati

pressofusione - connettori F - custodia a tenuta stagna

✓ Nuovo Prodotto

5GLTEfree™

## Miscelatori - Accoppiatori - Partitori da palo

Pag. 42



83100G

Miscelatori con filtro 5G LTE integrato					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83100G	M2G	19,70	Mix 2 - Banda VHF - UHF con filtro LTE 5G	10	42
83101AG	M2AG	20,30	Mix 2 - Banda UHF - Log con filtro LTE 5G	10	42
83110G	M3G	20,60	Mix 3 - Banda VHF - UHF - UHF con filtro LTE 5G	10	42
83120G	M3AG	20,90	Mix 3 - Banda VHF - B.IV - B.V con filtro LTE 5G	10	42

Legenda articolo (Es. M2G): "M" = **M**iscelatore / "2" = **2** ingressi / "G" = **5G** LTE free. Nei codici possono esistere altre lettere per distinguere i prodotti.

Accoppiatori da palo					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83198CE	A2U	19,80	Accoppiatore UHF - per 2 antenne	10	42
83199CE	A4U	19,60	Accoppiatore UHF - per 4 antenne	10	42

Legenda articolo (Es. A2U): "A" = **A**ccoppiatore / "2" = **2** ingressi / "U" = **UHF**.



83193CC

Partitori da palo con passaggio di corrente					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83190CE	PP2	15,30	Partitore induttivo da palo + cc su 1 uscita - uscite 2 (1cc)	10	42
83192CC	PP2CC	13,30	Partitore induttivo da palo + cc su tutte le uscite - uscite 2 (cc)	10	42
83193CC	PP3CC	18,80	Partitore induttivo da palo + cc su tutte le uscite - uscite 3 (cc)	10	42
83194CC	PP4CC	19,30	Partitore induttivo da palo + cc su tutte le uscite - uscite 4 (cc)	10	42

Legenda articolo (Es. PP2): "PP" = **P**artitore da **P**alo / "2" = **2** uscite

## Filtri di canale da palo

Pag. 43



83164CE

Filtri					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83161CE *	FPE1	46,00	Filtro passa / elimina canali (1 canale)	10	43
83162CE *	FPE2	87,20	Filtro passa / elimina canali (2 canali)	10	43
83163CE *	FPE3	103,00	Filtro passa / elimina canali (3 canali)	10	43
83164CE *	FPE4	170,00	Filtro passa / elimina canali (4 canali)	10	43

Legenda articolo (Es. FPE1): "FPE" = **F**iltro **P**assa-**E**limina ch. / "1" = **1** canale

(\*) Per l'ordine dei filtri passa canale, elimina canale o passa/elimina canale indicati con l'asterisco è necessario indicare i canali da filtrare.

## Amplificatore da palo con filtri passa/elimina canale

Pag. 43



83163A

Amplificatore da palo con filtri passa/elimina canale					
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
83163A	131,00	Amplificatore da palo con filtro passa/elimina canale	10	43	

5GLTEfree™

Filtri LTE 5G (K 48)

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81947L48	FLTE48	22,40	Filtro LTE 5G 8 celle Ch 5-48 - ad innesto - F/m F/f	1	44
81949L48	FLTE48A	23,30	Filtro LTE 5G 8 celle Ch 5-48 - di linea waterproof - F/f F/f	1	44
83124L48	FLTE48B	29,40	Filtro LTE 5G da palo 8 celle Ch 5-48 - F/f F/f	10	44
83124L2148	FLTE2148	29,40	Filtro LTE 5G da palo 8 celle Ch 21-48 - F/f F/f	10	44



81947L48

Amplificatori da palo indoor - Serie APP

Serie "APP"

5GLTEfree™

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione mini

Per antenne log periodic 170 - 790 MHz - Filtro **LTE 5G (K 48)** integrato

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83200TG	32,00	In. 1 Log Guad. V/U reg. 10/10 dB * 111 dBμV	10	47
83211TG	33,60	In. 1 Log Guad. V/U reg. 25/25 dB * 111 dBμV	10	47
83212TG	35,70	In. 1 VHF UHF Guad. V/U reg. 25/25 dB * 111 dBμV	10	47
83213TG	39,40	In. 1 VHF UHF Guad. V/U reg. 35/35 dB * 111 dBμV	10	47
83214TG	35,20	In. 2 Log UHF Guad. V/U reg. 25/25 dB * 111 dBμV	10	47
83214-2TG	36,80	In. 2 Log UHF Guad. V/U reg. 20/20 dB * 111 dBμV	10	47

Gli amplificatori sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



83200TG

5GLTEfree™

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione mini

Multibanda con amplificazione UHF e Filtro **LTE 5G (K 48)** integrato

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83PU10	38,30	In. 1 UHF Guad. reg. 10 dB * 115 dBμV	10	47
83PU22	38,30	In. 1 UHF Guad. reg. 22 dB * 115 dBμV	10	47
83PU30	39,40	In. 1 UHF Guad. reg. 30 dB * 117 dBμV	10	47
83PUU22	41,50	In. 2 UHF UHF Guad. reg. 22 dB * 115 dBμV	10	47
83PUU30	43,10	In. 2 UHF UHF Guad. reg. 30 dB * 117 dBμV	10	47
83PUU22-2	44,10	In. 2 UHF UHF Guad. reg. 18 dB * 115 dBμV	10	47
83PUU30-2	45,10	In. 2 UHF UHF Guad. reg. 30 dB * 117 dBμV	10	47
83P45U22	45,70	In. 3 B.IV B.V UHF Guad. reg. 22 dB * 115 dBμV	10	47
83P45U30	47,30	In. 3 B.IV B.V UHF Guad. reg. 30 dB * 117 dBμV	10	47

Gli amplificatori sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



83PU30

5GLTEfree™

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione mini

Multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro **LTE 5G (K 48)** integrato

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83P3U22	39,90	In. 2 B.III UHF Guad. V/U reg. 20/22 dB * 115 dBμV	10	47
83P3U30	41,50	In. 2 B.III UHF Guad. V/U reg. 20/30 dB * 117 dBμV	10	47
83P3UU22	43,60	In. 3 B.III UHF UHF Guad. V/U reg. 20/22 dB * 115 dBμV	10	47
83P3UU30	45,10	In. 3 B.III UHF UHF Guad. V/U reg. 20/30 dB * 117 dBμV	10	47
83P3UU22-2	45,70	In. 3 B.III UHF UHF Guad. V/U reg. 16/18 dB * 115 dBμV	10	47
83P3UU30-2	47,30	In. 3 B.III UHF UHF Guad. V/U reg. 16/26 dB * 117 dBμV	10	47

Gli amplificatori sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.

## Amplificatori da palo - Serie APG

### Serie "APG"

Pag. 46

5GLTEfree™



83G45U30F

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione

Multibanda con amplificazione UHF e Filtro **LTE 5G (K 48)** integrato

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83GU22F	<b>54,60</b>	In. 1 UHF Guad. 22 dB * 119 dBμV	10	46 ✓
83GU30F	<b>55,70</b>	In. 1 UHF Guad. 30 dB * 119 dBμV	10	46 ✓
83GUU22F	<b>55,10</b>	In. 2 UHF UHF Guad. 22 dB * 119 dBμV	10	46 ✓
83GUU30F	<b>56,20</b>	In. 2 UHF UHF Guad. 30 dB * 119 dBμV	10	46 ✓
83G4522F	<b>56,20</b>	In. 2 B.IV B.V Guad. 22 dB * 119 dBμV	10	46 ✓
83G4530F	<b>57,20</b>	In. 2 B.IV B.V Guad. 30 dB * 119 dBμV	10	46 ✓
83G45U22F	<b>59,30</b>	In. 3 B.IV B.V UHF Guad. 22 dB * 119 dBμV	10	46 ✓
83G45U30F	<b>60,40</b>	In. 3 B.IV B.V UHF Guad. 30 dB * 119 dBμV	10	46 ✓

Gli amplificatori sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.

5GLTEfree™

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione

Multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro **LTE 5G (K 48)** integrato

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83G3UU30F	<b>58,30</b>	In. 3 B.III UHF UHF Guad. V/U 30 dB * 119 dBμV	10	46 ✓
83G345U22F	<b>61,40</b>	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U 22 dB * 119 dBμV	10	46 ✓
83G345U30F	<b>62,50</b>	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U 30 dB * 119 dBμV	10	46 ✓

Gli amplificatori sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.

## Amplificatori da palo - Serie APS

### Serie "APS"

Pag. 45

5GLTEfree™



83SUU40F

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione con separatori

Regolazione con attenuatori RF, multibanda con amplificazione UHF e Filtro **LTE 5G** integrato

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83SU40F	<b>72,70</b>	In. 1 UHF Guad. reg. 40 dB * 124 dBμV	10	45 ✓
83SUU40F	<b>76,70</b>	In. 2 UHF UHF Guad. reg. 40 dB * 124 dBμV	10	45 ✓
83S4540F	<b>80,60</b>	In. 2 B.IV B.V Guad. reg. 40 dB * 124 dBμV	10	45 ✓
83S45U40F	<b>80,60</b>	In. 3 B.IV B.V UHF Guad. reg. 40 dB * 124 dBμV	10	45 ✓

Gli amplificatori sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



Parti di ricambio per amplificatori e miscelatori da palo

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83001	<b>6,40</b>	scatola vuota grande per amplificatori da palo serie APS-APG	10	45
83002	<b>9,90</b>	scatola vuota grande per filtri di canale da palo	10	45
83003	<b>5,30</b>	scatola vuota piccola per amplificatori da palo serie APP	10	45

## Amplificatori da palo - Serie ASR

### Serie "ASR"

Pag. 45

5GLTEfree™



83SUU40R

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione con separatori

Con **Dip Switch** per la regolazione del guadagno, multibanda con amplificazione UHF e Filtro **LTE 5G** integrato

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83SU40R	<b>74,20</b>	In. 1 UHF Dip. Reg. 30-40 dB * 124 dBμV	10	- ✓
83SUU40R	<b>78,20</b>	In. 2 UHF UHF Dip. Reg. 30-40 dB * 124 dBμV	10	- ✓
83S4540R	<b>82,10</b>	In. 2 B.IV B.V Dip. Reg. 30-40 dB * 124 dBμV	10	- ✓
83S45U40R	<b>82,10</b>	In. 2 B.IV B.V UHF Dip. Reg. 30-40 dB * 124 dBμV	10	- ✓

Gli amplificatori sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.

Disponibili da Giugno 2026

5GLTEfree™



81942A5G

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione				Conf.	Pag.	
81942A5G	ADAGG	62,00	UHF	12V	Guad. 15 dB AGC	115 dBμV	con filtro LTE 5G	10	48
81942G	AD12G	35,80	UHF	12V	Guad. 12 dB	110 dBμV	con filtro LTE 5G	10	48

## Amplificatori di linea autoalimentati "ASA" con connessioni tipo F - 117 dBμV\* - da interno



83932CE

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione				Conf.	Pag.
83928CE	ASA110	<b>34,20</b>	In. VHF-UHF	Guad. 10 dB		1 usc. con led luminoso	10	48
83932CE	ASA125	<b>37,00</b>	In. VHF-UHF	Guad. 25 dB	reg. 15 dB	1 usc. con led luminoso	10	48
83934CE	ASA120	<b>39,10</b>	In. VHF-UHF	Guad. 8 / 20 dB	reg. -/15 dB	2 usc. con led luminoso	10	48
83930CE	ASA123	<b>39,10</b>	In. VHF-UHF	Guad. 23 dB	reg. 15 dB	2 usc. con led luminoso	10	48

Legenda articolo (Es. ASA110): "ASA" = Amplificatore da interno / "1" = 1 In. / "10"

## Alimentatore stabilizzato - Serie "Entry" Serie Entry "PE"



83950CE

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione				Conf.	Pag.
83950CE	PE100F	<b>16,60</b>	220-240/12 V	100 mA -max	1 out	Conn. F	10	49
83955CE	PE100F2	<b>17,60</b>	220-240/12 V	100 mA -max	2 out	Conn. F	10	49
83951CE	PE150F	<b>17,50</b>	220-240/12 V	150 mA -max	1 out	Conn. F	10	49
83956CE	PE150F2	<b>18,60</b>	220-240/12 V	150 mA -max	2 out	Conn. F	10	49
83952CE	PE200F	<b>17,60</b>	220-240/12 V	200 mA -max	1 out	Conn. F	10	49
83957CE	PE200F2	<b>18,90</b>	220-240/12 V	200 mA -max	2 out	Conn. F	10	49

Legenda articolo (Es. PE100F): "PE" = Alimentatore Entry / "100" = 100 mA / "F" = Connettore F

## Alimentatore stabilizzato - Serie "Fast" Serie Fast "PF"



Alimentatori 220-240/12 V									
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione					Conf.	Pag.
83940FC	PF200C	16,40	200 mA -max	1 out	Conn. F	80x45x35 mm	con cavo elettrico	10	49
83940F	PF200	15,30	200 mA -max	1 out	Conn. F	70x45x35mm	con morsetti elettrici	10	49
83941FC	PF300C	17,10	300 mA -max	1 out	Conn. F	80x45x35 mm	con cavo elettrico	10	49
83941F	PF300	16,00	300 mA -max	1 out	Conn. F	70x45x35mm	con morsetti elettrici	10	49
83942FC	PF500C	18,20	500 mA -max	1 out	Conn. F	80x45x35 mm	con cavo elettrico	10	49
Legenda articolo (Es. PF200C): "PF" = Alimentatore Fast/ "200" = 200 mA / "C" = con cavo									

Legenda articolo (Es. PF200C): "PF" = Alimentatore Fast/ "200" = 200 mA / "C" = con cavo

## Centralini autoalimentati compatti - con amplificazione separata - serie "Minimaster"

imini 5GLTEfree™



82758G

Codice	Euro €	Descrizione				Conf.	Pag.
82758G	<b>61,40</b>	In. 2	B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 23 dB	liv. uscita IM3 -35dBc 115 dBμV	10	52
82778G	<b>61,40</b>	In. 2	B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 34 dB	liv. uscita IM3 -35dBc 115 dBμV	10	52
82759G	<b>63,50</b>	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 23 dB	liv. uscita IM3 -35dBc 115 dBμV	10	52
82779G	<b>63,50</b>	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 34 dB	liv. uscita IM3 -35dBc 115 dBμV	10	52



5GLTEfree™



82WUU40F

Filtro LTE 5G (K 48) integrato					
reg. separata 0 - 20 dB - Jumper per la selezione su ciascun ingresso della telealimentazione					
Codice	Euro €	Descrizione			Conf. Pag.
82WU22F	108,00	In. 1	UHF	Guadagno: 22 dB * 120 dBμV	5 51 ✓
82WU30F	113,00	In. 1	UHF	Guadagno: 30 dB * 120 dBμV	5 51 ✓
82WUU22F	111,00	In. 2	UHF UHF	Guadagno: 22 dB * 120 dBμV	5 51 ✓
82WUU30F	116,00	In. 2	UHF UHF	Guadagno: 30 dB * 120 dBμV	5 51 ✓
82W4522F	116,00	In. 2	B.IV B.V	Guadagno: 22 dB * 120 dBμV	5 51 ✓
82W4530F	117,00	In. 2	B.IV B.V	Guadagno: 30 dB * 120 dBμV	5 51 ✓
82W45U22F	118,00	In. 3	B.IV B.V UHF	Guadagno: 22 dB * 120 dBμV	5 51 ✓
82W45U30F	119,00	In. 3	B.IV B.V UHF	Guadagno: 30 dB * 120 dBμV	5 51 ✓
82WU40F	116,00	In. 1	UHF	Guadagno: 40 dB * 124 dBμV	5 51 ✓
82WUU40F	118,00	In. 2	UHF UHF	Guadagno: 40 dB * 124 dBμV	5 51 ✓
82W4540F	120,00	In. 2	B.IV B.V	Guadagno: 40 dB * 124 dBμV	5 51 ✓
82W45U40F	121,00	In. 3	B.IV B.V UHF	Guadagno: 40 dB * 124 dBμV	5 51 ✓

5GLTEfree™

Filtro LTE 5G (K 48) integrato					
reg. separata 0 - 15 dB - Jumper per la selezione su ciascun ingresso della telealimentazione					
Codice	Euro €	Descrizione			Conf. Pag.
82W3UU30F	118,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 dB	5 51 ✓
82W345U22F	120,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 22 dB	5 51 ✓
82W345U30F	121,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 dB	5 51 ✓

**Centrali a larga banda - Meccanica in pressofusione**  
amplificazione separata - Serie "Black Line"

5GLTEfree™



82BUU45

Livello d'uscita UHF (K. 21-48) 126 dBμV* - Filtro LTEfree 5G integrato					
DIP Switch interno per la selezione della telealimentazione - Ingressi reg. 0 - 20 dB					
Codice	Euro €	Descrizione			Conf. Pag.
82BUU35	255,00	In. 2	UHF UHF	Guadagno: 35 dB	5 50
82B45U35	259,00	In. 3	B.IV B.V UHF	Guadagno: 37 dB	5 50
82BUU45	257,00	In. 2	UHF UHF	Guadagno: 45 dB	5 50
82B45U45	260,00	In. 3	B.IV B.V UHF	Guadagno: 45 dB	5 50

5GLTEfree™

Livello d'uscita VHF 118 dBμV* - UHF (K. 21-48) 126 dBμV* - Filtro LTEfree 5G integrato					
DIP Switch interno per la selezione della telealimentazione - Ingressi reg. 0 - 20 dB					
Codice	Euro €	Descrizione			Conf. Pag.
82B3UU35	267,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 35 dB	5 50
82B345U35	267,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 35 dB	5 50
82B3UU45	267,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 40 / 45 dB	5 50
82B345U45	267,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 40 / 45 dB	5 50

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80275A2	24,20	alimentatore switching per centralini serie "Black Line"	1	50

(\*) I livelli d'uscita dichiarati per gli amplificatori da palo, per i centralini autoalimentati serie "Black Line" e "White Line" sono misurati considerando segnali digitali. Per ottenere il valore misurato secondo lo standard DIN 45004B (IMD3 -60 dB), bisogna sottrarre circa 3 dB.



82M4I

Amplificatori multibanda a filtri programmabili - Autoalimentato				
Centralino auto-alimentato con 32 filtri programmabili, adatto alla realizzazione di impianti di piccole e medie dimensioni. Il segnale ricevuto dai 4 ingressi VHF/UHF viene ottimizzato per evitare conflitti ed equalizzato per offrire un servizio televisivo qualitativamente superiore. Disponibile anche nella versione da palo, con scatola antiurto per esterno dotata di morsetti metallici per il fissaggio al sostegno. La programmazione si effettua tramite l'apposito programmatore 83MRG da PC, tramite applicazione X-prog, o da smartphone, tramite applicazione X-App.				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
<b>82M4I</b>	<b>204,00</b>	In. 4 - VHF+UHF - Livello minimo ingresso 45 dBμV - Guadagno 55 dB AGC - 115 dBμV (100 dBμV per mux)	5	- ✓
<b>83MP4I</b>	<b>169,00</b>	In. 4 - VHF+UHF - Livello minimo ingresso 45 dBμV - Guadagno 55 dB AGC - 115 dBμV (100 dBμV per mux)	10	- ✓
<b>83800S</b>	<b>211,00</b>	In. 3 - VHF+UHF - Livello minimo ingresso 45 dBμV - Guadagno 45 dB AGC - 108 dBμV (88 dBμV per mux)	1	53

*Gli articoli 83840A e 83840P sono disponibili fino ad esaurimento scorte*



83MRG

Programmatore per amplificatore a filtri programmabili				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
<b>83MRG</b>	<b>107,00</b>	Programmatore per 82M4I e 83MP4I	1	- ✓

*L'articolo 83840PRG è disponibile fino ad esaurimento scorte*

## Centrale programmabile "Domino"



82204

Centrale programmabile in grado di processare e convertire canali per TV e SAT.				
82201N, 82204, 82208: per TV, più di 50 canali				
82205: per conversioni IF-IF SAT, fino a 32 DVB-S/S2 transponders				
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf. Pag.
<b>82204</b>	<b>DOM5+</b>	<b>536,00</b>	In. 5 FM+ 4xVHF/UHF Guad. reg. FM 20dB, VHF/UHF AGC 118 dBμV per mux	5 54
<b>82201N</b>	<b>DOM5N</b>	<b>465,00</b>	In. 5 FM+ 4xVHF/UHF Guad. reg. FM 20dB, VHF/UHF AGC 108 dBμV per mux	5 54
<b>82205</b>	<b>DOMSATIF</b>	<b>601,00</b>	In. 4 wideband/quattro/ SAT quad Guad. reg. Output Level SAT 20 dB 112 dBμV per TP	5 54
<b>82208</b>	<b>DOM3</b>	<b>315,00</b>	In. 3 3xVHF/UHF Guad. reg. VHF/UHF AGC 108 dBμV per mux	5 54

*Guadagno 82204: FM 35dB /VHF >75dB /UHF >75dB*

*Guadagno 82201N, 82208: FM 35dB /VHF >65dB /UHF >65dB*

## Partitori e derivatori induttivi - Serie PlugIN

connessione a morsetto - 5 ÷ 2400 MHz - in pressofusione



81059

Partitori Serie "PlugIN"				
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf. Pag.
<b>81052</b>	<b>P2</b>	<b>6,70</b>	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4 dB TV/ -7 dB SAT	10 55 ✓
<b>81053</b>	<b>P3</b>	<b>8,30</b>	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7 dB TV/ -9 dB SAT	10 55 ✓
<b>81054</b>	<b>P4</b>	<b>10,20</b>	Partitore induttivo uscite c.c 4 - Att. -9 dB TV/ -11 dB SAT	10 55 ✓

Derivatori Serie "PlugIN"				
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf. Pag.
<b>81059</b>	<b>D1/8</b>	<b>8,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -8 dB	10 55 ✓
<b>81061</b>	<b>D1/12</b>	<b>8,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -12 dB	10 55 ✓
<b>81063</b>	<b>D1/16</b>	<b>8,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -16 dB	10 55 ✓
<b>81065</b>	<b>D1/20</b>	<b>8,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -20 dB	10 55 ✓
<b>81071</b>	<b>D2/12</b>	<b>9,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -12 dB	10 55 ✓
<b>81073</b>	<b>D2/16</b>	<b>9,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -16 dB	10 55 ✓
<b>81075</b>	<b>D2/20</b>	<b>9,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -20 dB	10 55 ✓
<b>81079</b>	<b>D4/12</b>	<b>12,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -12 dB	10 55 ✓
<b>81081</b>	<b>D4/16</b>	<b>12,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -16 dB	10 55 ✓
<b>81083</b>	<b>D4/20</b>	<b>12,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -20 dB	10 55 ✓
<b>81085</b>	<b>D4/24</b>	<b>12,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -24 dB	10 55 ✓

## Partitori induttivi connettori F orizzontali - 5 ÷ 2400 MHz - in pressofusione

Pag. 56

**Compact**  
serie

Partitori Serie "Compact"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81752	PC2	<b>5,40</b>	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4.5 dB TV/ -6.5 dB SAT	10	56
81753	PC3	<b>6,40</b>	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7.5 dB TV/ -10.5 dB SAT	10	56
81754	PC4	<b>7,90</b>	Partitore induttivo uscite c.c 4 - Att. -9.0 dB TV/ -11.0 dB SAT	10	56
81756	PC6	<b>13,50</b>	Partitore induttivo uscite c.c 6 - Att. -12.0 dB TV/ -16.5 dB SAT	10	56
81758	PC8	<b>15,30</b>	Partitore induttivo uscite c.c 8 - Att. -13.5 dB TV/ -17.0 dB SAT	15	56

## Partitori e derivatori induttivi - Serie Mini connettori F verticali - 5 ÷ 2400 MHz - in pressofusione - MINI

Pag. 57 - 58

**mini**

Partitori Serie "Mini"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81452	PV2M	<b>6,10</b>	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4 dB TV/ -7 dB SAT	10	57
81453	PV3M	<b>7,90</b>	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7 dB TV/ -9 dB SAT	10	57
81454	PV4M	<b>10,00</b>	Partitore induttivo uscite c.c 4 - Att. -8 dB TV/ -11 dB SAT	10	57
81456	PV6M	<b>13,40</b>	Partitore induttivo uscite c.c 6 - Att. -10 dB TV/ -13 dB SAT	10	57
81458	PV8M	<b>15,00</b>	Partitore induttivo uscite c.c 8 - Att. -11 dB TV/ -14 dB SAT	10	57

Derivatori Serie "Mini"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81459	DV1/10M	<b>6,90</b>	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -10 dB	10	57
81461	DV1/14M	<b>6,90</b>	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -14 dB	10	57
81463	DV1/18M	<b>6,90</b>	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -18 dB	10	57
81465	DV1/22M	<b>6,90</b>	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -22 dB	10	57
81469	DV2/10M	<b>7,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -10 dB	10	57
81471	DV2/14M	<b>7,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -14 dB	10	57
81473	DV2/18M	<b>7,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -18 dB	10	57
81475	DV2/22M	<b>7,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -22 dB	10	57
81479	DV4/12M	<b>10,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -12 dB	10	57
81481	DV4/14M	<b>10,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -14 dB	10	57
81483	DV4/18M	<b>10,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -18 dB	10	58
81485	DV4/22M	<b>10,30</b>	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -22 dB	10	58
81491	DV6/16M	<b>14,20</b>	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -16 dB	10	58
81493	DV6/20M	<b>14,20</b>	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -20 dB	10	58
81495	DV6/25M	<b>14,20</b>	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -25 dB	10	58
81411	DV8/16M	<b>15,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -16 dB	10	58
81413	DV8/20M	<b>15,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -20 dB	10	58
81415	DV8/25M	<b>15,60</b>	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -25 dB	10	58

81463

81483

## Partitori e derivatori induttivi serie Compact 40 ÷ 860 MHz

Pag. 57



81822

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81820	PM2	<b>7,50</b>	Partitore volante 2 out (1 uscita c.c.) - Att. -4 dB	10	58
81821	PMS2	<b>8,30</b>	Partitore schermato 2 out (1 uscita c.c.) - Att. -4 dB	50	58
81823	PMS4	<b>10,00</b>	Partitore schermato 4 out - Att. -8 dB	50	58
81822	DMS2/6	<b>8,60</b>	Derivatore schermato 2 out (transito colonna pass.) - Att. -6 dB	50	58
81824	DMS4/10	<b>10,90</b>	Derivatore schermato 4 out (transito colonna pass.) - Att. -10 dB	50	58

Plug **IN**

81X00



81XRJB

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81X00	FRUF	<b>2,40</b>	Connettore F - F - per tappo TV/Sat ad 1 Foro	10	59
81X0M	FRUM	<b>4,30</b>	Connettore F - IEC Mas. - per tappo TV/Sat ad 1 Foro	10	59
81X0F	FRU	<b>2,40</b>	Adattatore F - IEC Fem. - per tappo TV/Sat ad 1 Foro + connett. 81X00	10	59
81XRJN	FRU45NT	<b>7,50</b>	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat5e - Toolless - rete dati e telefono	1	59
81XRJB	FRU45BT	<b>7,50</b>	Presa Plug In RJ45 - bianca - Cat5e - Toolless - rete dati e telefono	1	59
81XRJ1N	FRU45N	<b>8,30</b>	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat5e - Standard - rete dati e telefono	1	59
81XRJ1B	FRU45B	<b>8,30</b>	Presa Plug In RJ45 - bianca - Cat5e - Standard - rete dati e telefono	1	59
81XRJ6N	FRU45N6	<b>10,00</b>	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat6 - Standard - rete dati e telefono	10	59
81XRJ6B	FRU45B6	<b>10,00</b>	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat6 - Standard - rete dati e telefono	10	59

## Prese Sat e TV in pressofusione

Plug **IN**

81X01M



81XDT

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81X01M	PREM	<b>8,70</b>	Presa Diretta TV - IEC Maschio	10	60
81X02M	PREMCC	<b>8,70</b>	Presa Diretta TV/SAT + cc - IEC Maschio	10	60
81X02F	PREFCC	<b>8,90</b>	Presa Diretta TV/SAT + cc - F Femmina	10	60
81X06P04	PRE4	<b>9,80</b>	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -4 dB	10	60
81X06P07	PRE7	<b>12,30</b>	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -7 dB	10	60
81X06P10	PRE10	<b>12,30</b>	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -10 dB	10	60
81X06P14	PRE14	<b>12,60</b>	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -14 dB	10	60
81X06P18	PRE18	<b>13,10</b>	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -18 dB	10	60
81X06P22	PRE22	<b>14,20</b>	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -22 dB	10	60
81XDT	PREDT	<b>17,60</b>	Presa Demiscelata Terminale - IEC Maschio + F Femmina	10	61
81XDP05	PRED5	<b>22,10</b>	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -5 dB	10	61
81XDP07	PRED7	<b>22,10</b>	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -7 dB	10	61
81XDP10	PRED10	<b>22,10</b>	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -10 dB	10	61
81XDP14	PRED14	<b>22,10</b>	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -14 dB	10	61
81XDP18	PRED18	<b>22,70</b>	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -18 dB	10	61
81XDP22	PRED22	<b>23,90</b>	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -22 dB	10	61
81XDD	PRE2	<b>12,00</b>	Presa Doppia Sat+TV - IEC Maschio + F Femmina	10	61

Plug **IN**

81XT1TI



81XT2AB

Codice	Euro €	Codice	Euro €	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81XT1TM	1,10	81XT2TM	1,10	81XT4TM	1,38	Compatibile Ticino Magic ®	10	62
81XT1TI	1,10	81XT2TI	1,10	81XT4TI	1,38	Compatibile Ticino Living International ®	10	62
81XT1TH	1,10	81XT2TH	1,10	81XT4TH	1,38	Compatibile Ticino Light ®	10	62
81XT1LT	1,97	81XT2LT	1,97	81XT4LT	2,74	Compatibile Ticino Light Tech ®	10	62
81XT1TX	1,10	81XT2TX	1,10	81XT4TX	1,38	Compatibile Ticino Matix ®	10	62
81XT1TXGB	1,75	81XT2TXGB	1,75	-	-	Compatibile Ticino MatixGo Bianco ®	10	62
81XT1TXGG	1,75	81XT2TXGG	1,75	-	-	Compatibile Ticino MatixGo Grigio ®	10	62
81XT1TT	1,10	81XT2TT	1,10	81XT4TT	1,38	Compatibile Ticino Magic TT ®	10	62
81XT1TA	2,47	81XT2TA	2,47	81XT4TA	3,18	Compatibile Ticino Axolute bianca ®	10	62
81XT1TAC	2,47	81XT2TAC	2,47	81XT4TAC	3,18	Compatibile Ticino Axolute chiara ®	10	62
81XT1TAS	2,47	81XT2TAS	2,47	81XT4TAS	3,18	Compatibile Ticino Axolute scura ®	10	62
81XT1TL	1,10	81XT2TL	1,10	81XT4TL	1,38	Compatibile Ticino Living Classic ®	10	62
81XTATN	1,10	81XTATN *	1,10	-	-	Adattatore comp. Ticino Living Now®	10	62
81XT1LU	1,10	81XT2LU	1,10	81XT4LU	1,38	Compatibile Ticino Luna ®	10	62
81XT1VB	1,10	81XT2VB	1,10	81XT4VB	1,38	Compatibile Vimar Idea ® Bianca	10	62
81XT1VN	1,10	81XT2VN	1,10	81XT4VN	1,38	Compatibile Vimar Idea ® Nera	10	62
81XT1V8	1,10	81XT2V8	1,10	81XT4V8	1,38	Compatibile Vimar 8000 ®	10	62
81XT1VP	1,10	81XT2VP	1,10	81XT4VP	1,38	Compatibile Vimar Plana ®	10	62
81XT1VPS	2,47	81XT2VPS	2,47	81XT4VPS	3,18	Compatibile Vimar Plana Silver ®	10	62
81XT1VE	1,10	81XT2VE	1,10	81XT4VE	1,38	Compatibile Vimar Eikon scura ®	10	62
81XT1VEC	1,10	81XT2VEC	1,10	81XT4VEC	1,38	Compatibile Vimar Eikon chiara ®	10	62
81XT1VEN	1,97	81XT2VEN	1,97	81XT4VEN	2,74	Compatibile Vimar Eikon Next ®	10	62
81XT1VAR	1,10	81XT2VAR	1,10	81XT4VAR	1,38	Compatibile Vimar Arkè ®	10	62
81XT1VAC	1,10	81XT2VAC	1,10	81XT4VAC	1,38	Compatibile Vimar Arkè Chiara ®	10	62
81XT1VAM	2,47	81XT2VAM	2,47	81XT4VAM	3,18	Compatibile Vimar Arkè Metal ®	10	62
81XT1VLB	1,75	81XT2VLB	1,75	-	-	Compatibile Vimar Linea ® Bianca	10	62
81XT1VLC	1,75	81XT2VLC	1,75	-	-	Compatibile Vimar Linea ® Canapa	10	62
81XT1VLN	1,75	81XT2VLN	1,75	-	-	Compatibile Vimar Linea ® Nera	10	62
81XT1AB	1,10	81XT2AB	1,10	81XT4AB	1,38	Compatibile AVE Syst 45 ® Blanc	10	62
81XT1AN	1,10	81XT2AN	1,10	81XT4AN	1,38	Compatibile AVE Syst 45 ® Noir	10	62
81XT1AQ	1,10	81XT2AQ	1,10	81XT4AQ	1,38	Compatibile AVE Syst 45 ® Banquise	10	62
81XT1AR	1,10	81XT2AR	1,10	81XT4AR	1,38	Compatibile AVE Syst 45 ® Ral	10	62
81XT1AT	1,75	81XT2AT	1,75	-	-	Compatibile AVE Syst TEKLA®	10	62
81XT1AD	1,10	81XT2AD	1,10	81XT4AD	1,38	Compatibile AVE Syst 44 Domus ®	10	62
81XT1AL	1,10	81XT2AL	1,10	81XT4AL	1,38	Compatibile AVE Syst 44 Life ®	10	62
81XT1LC	1,10	81XT2LC	1,10	81XT4LC	1,38	Compatibile Legrand Cross Bianco ®	10	62
81XT1LVB	1,10	81XT2LVB	1,10	81XT4LVB	1,38	Compatibile Legrand Vela Bianco ®	10	62
81XT1LVG	1,10	81XT2LVG	1,10	81XT4LVG	1,38	Compatibile Legrand Vela Grigio ®	10	62
81XT1GP	1,10	81XT2GP	1,10	81XT4GP	1,38	Compatibile Gewiss Playbus ®	10	62
81XT1GW	1,10	81XT2GW	1,10	81XT4GW	1,38	Compatibile Gewiss System White ®	10	62
81XT1GB	1,10	81XT2GB	1,10	81XT4GB	1,38	Compatibile Gewiss System Black ®	10	63
81XT1GCB	1,10	81XT2GCB	1,10	81XT4GCB	1,38	Compatibile Gewiss Corus Bianco ®	10	63
81XT1GCN	1,10	81XT2GCN	1,10	81XT4GCN	1,38	Compatibile Gewiss Corus Nero ®	10	63
81XT1GCT	2,47	81XT2GCT	2,47	81XT4GCT	3,18	Compatibile Gewiss Corus Titanio ®	10	63
81XT1ABC	1,10	81XT2ABC	1,10	81XT4ABC	1,38	Compatibile ABB Chiara ®	10	63
81XT1ABE	1,10	81XT2ABE	1,10	81XT4ABE	1,38	Compatibile ABB Elos ®	10	63
81XT1ABM	2,91	81XT2ABM	2,91	81XT4ABM	3,18	Compatibile ABB Milos Bianca ®	10	63
81XT1AMN	2,91	81XT2AMN	2,91	81XT4AMN	3,18	Compatibile ABB Milos Nera ®	10	63

Nota: tutti i marchi registrati e non sono di proprietà delle rispettive aziende

\*Adattatore per prese singole e demix. Compatibile serie Living Now - cover non fornite





# Satellite

Per impianti fissi, motorizzati e centralizzati

✓ Nuovo Prodotto

## Antenne paraboliche Offset

Pag. 67



8080S



8085G



8085R



Scatola singola

Imballo industriale						
Codice □	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
80015S	968,00	Ø cm 150	in alluminio	-	-	3 67
80125S	403,00	Ø cm 125	in alluminio	80125GS ■	80125RS ■	5 67
80115S	233,00	Ø cm 115	in alluminio	80115GS ■	80115RS ■	10 67
80115AS	203,00	Ø cm 115	in acciaio	80115AGS ■	80115ARS ■	10 67
80100S	160,00	Ø cm 100	in alluminio	80100GS ■	80100RS ■	10 67
80100AS	121,00	Ø cm 100	in acciaio	80100AGS ■	80100ARS ■	10 67
8085S	110,00	Ø cm 85	in alluminio	8085GS ■	8085RS ■	12 67
8085AS	99,00	Ø cm 85	in acciaio	8085AGS ■	8085ARS ■	12 67
8080S	96,00	Ø cm 80	in alluminio	8080GS ■	8080RS ■	12 67
8080AS	77,00	Ø cm 80	in acciaio	8080AGS ■	8080ARS ■	12 67
8080A2S	81,00	Ø cm 80	in acciaio 2 morsetti palo	8080A2GS ■	8080A2RS ■	12 67
8080AESC	67,00	Ø cm 80	in acciaio Supporto in plastica	8080AEGSC ■	8080AERSC ■	50 67
8065S	81,00	Ø cm 65	in alluminio	8065GS ■	8065RS ■	12 67
8065AS	74,00	Ø cm 65	in acciaio	8065AGS ■	8065ARS ■	12 67
8060S	57,00	Ø cm 60	in alluminio	8060GS ■	8060RS ■	25 67
8060AS	49,00	Ø cm 60	in acciaio	8060AGS ■	8060ARS ■	25 67
8045S	47,00	Ø cm 45	in alluminio Supporto in plastica	8045GS ■	8045RS ■	25 67
8045AS	34,00	Ø cm 45	in acciaio Supporto in plastica	8045AGS ■	8045ARS ■	25 67

Imballo singolo						
Codice □	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
80015	1006,00	Ø cm 150	in alluminio	-	-	1 67
80125	419,00	Ø cm 125	in alluminio	80125G ■	80125R ■	1 67
80115	258,00	Ø cm 115	in alluminio	80115G ■	80115R ■	1 67
80115A	228,00	Ø cm 115	in acciaio	80115AG ■	80115AR ■	1 67
80100	184,00	Ø cm 100	in alluminio	80100G ■	80100R ■	1 67
80100A	149,00	Ø cm 100	in acciaio	80100AG ■	80100AR ■	1 67
8085	121,00	Ø cm 85	in alluminio	8085G ■	8085R ■	1 67
8085A	111,00	Ø cm 85	in acciaio	8085AG ■	8085AR ■	1 67
8080	103,00	Ø cm 80	in alluminio	8080G ■	8080R ■	1 67
8080A	85,00	Ø cm 80	in acciaio	8080AG ■	8080AR ■	1 67
8080AE	71,00	Ø cm 80	in acciaio Supporto in plastica	8080AEG ■	8080AER ■	1 67 ✓
8080A2	88,00	Ø cm 80	in acciaio 2 morsetti palo	8080A2G ■	8080A2R ■	1 67
8065	85,00	Ø cm 65	in alluminio	8065G ■	8065R ■	1 67
8065A	78,00	Ø cm 65	in acciaio	8065AG ■	8065AR ■	1 67
8060	63,00	Ø cm 60	in alluminio	8060G ■	8060R ■	1 67
8060A	62,00	Ø cm 60	in acciaio	8060AG ■	8060AR ■	1 67
8060AE	55,00	Ø cm 60	in acciaio Supporto in plastica	8060AEG ■	8060AER ■	1 67 ✓
8045	51,00	Ø cm 45	in alluminio Supporto in plastica	8045G ■	8045R ■	1 67
8045A	39,00	Ø cm 45	in acciaio Supporto in plastica	8045AG ■	8045AR ■	1 67

## Kit satellite "Digit Set"

"Digit Set" - Kit composto da: parabola in acciaio supporto fisso + LNB universale						
Codice □	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
8K7AL	103,00	Ø cm 80 - in acciaio - supporto fisso + LNB universale - imballo singolo				1 -
8K7ALS	93,00	Ø cm 80 - in acciaio - supporto fisso + LNB universale - imballo industriale				12 -



8080HD



8085HDG

"Serie SUPER HD" - Supporto verniciato in monoblocco con doppio braccio porta illuminatore  
Dadi farfalla a esagono in pressofusione - Disco asolato - Portafeed in pressofusione d'alluminio

Imballo Industriale

Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8080AHDS	198,00	Ø cm 80 in acciaio -	-	4 69
8080HDS	193,00	Ø cm 80 in alluminio 8080HDGS ■ 8080HDS ■	4	69
8085HDS	226,00	Ø cm 85 in alluminio 8085HDGS ■ 8085HDS ■	10	69
80100HDS	255,00	Ø cm 100 in alluminio 80100HDGS ■ 80100HDS ■	8	69

"Serie SUPER HD" - Supporto verniciato in monoblocco con doppio braccio porta illuminatore  
Dadi farfalla a esagono in pressofusione - Disco asolato - Portafeed in pressofusione d'alluminio

Imballo Singolo

Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8080AHD	217,00	Ø cm 80 in acciaio -	-	1 69
8080HD	209,00	Ø cm 80 in alluminio 8080HDG ■ 8080HDR ■	1	69
8085HD	236,00	Ø cm 85 in alluminio 8085HDG ■ 8085HDR ■	1	69
80100HD	267,00	Ø cm 100 in alluminio 80100HDG ■ 80100HDR ■	1	69

## Antenne paraboliche SUPER HD - Regolazione fine



Particolare "alzo fine"

"Serie SUPER HD - Alzo Fine" - Supporto verniciato in monoblocco con doppio braccio porta illuminatore  
Dadi farfalla a esagono in pressofusione - Disco asolato - Portafeed in pressofusione d'alluminio

Imballo Singolo

Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8080HDF	215,00	Ø cm 80 in alluminio 8080HDGF ■ 8080HDRF ■	1	70
8085HDF	245,00	Ø cm 85 in alluminio 8085HDGF ■ 8085HDRF ■	1	70
80100HDF	272,00	Ø cm 100 in alluminio 80100HDGF ■ 80100HDRF ■	1	70

Dotate di regolazione fine zenitale integrata - Brevetto Emme Esse

## Antenne paraboliche Offset serie M

PRO SATELLITE DISH  
**M**  
SERIE

"Serie M" - Monopode maggiorato - Portafeed in plastica - Dadi farfalla a esagono - Doppio morsetto al palo - Imballo Industriale

Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80100MS	168,00	Ø cm 100 in alluminio supporto fisso 80100MGS ■ 80100MRS ■	10	71
80100AMS	131,00	Ø cm 100 in acciaio supporto fisso 80100AMGS ■ 80100AMRS ■	10	71
8085MS	118,00	Ø cm 85 in alluminio supporto fisso 8085MGS ■ 8085MRS ■	12	71
8085AMS	108,00	Ø cm 85 in acciaio supporto fisso 8085AMGS ■ 8085AMRS ■	12	71
8080MS	103,00	Ø cm 80 in alluminio supporto fisso 8080MGS ■ 8080MRS ■	12	71
8080AMS	84,00	Ø cm 80 in acciaio supporto fisso 8080AMGS ■ 8080AMRS ■	12	71



"Serie M" - Monopode maggiorato - Portafeed in plastica - Dadi farfalla a esagono - Doppio morsetto al palo - Imballo Singolo

Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80100M	193,00	Ø cm 100 in alluminio supporto fisso 80100MG ■ 80100MR ■	1	71
80100AM	160,00	Ø cm 100 in acciaio supporto fisso 80100AMG ■ 80100AMR ■	1	71
8085M	128,00	Ø cm 85 in alluminio supporto fisso 8085MG ■ 8085MR ■	1	71
8085AM	122,00	Ø cm 85 in acciaio supporto fisso 8085AMG ■ 8085AMR ■	1	71
8080M	107,00	Ø cm 80 in alluminio supporto fisso 8080MG ■ 8080MR ■	1	71
8080AM	90,00	Ø cm 80 in acciaio supporto fisso 8080AMG ■ 8080AMR ■	1	71



8085AMGD

Antenne paraboliche per comunicazioni bidirezionali - Imballo Singolo

"Serie M" e "VSAT"

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8085AMGD	<b>128,00</b>	Ø cm 85 in acciaio serie M VSAT	1	73
8085AMGDL	<b>1032,00</b>	Ø cm 85 in acciaio serie M VSAT con sistema de-icing* 24V DC	1	73
8085AMGDT	<b>525,00</b>	Ø cm 85 in acciaio serie M VSAT con sistema de-icing* 220V AC	1	73
8085AMGDC	<b>719,00</b>	Ø cm 85 in acciaio serie M VSAT con sistema de-icing* 48V DC 100W	1	73
8085AMGDC5	<b>876,00</b>	Ø cm 85 in acciaio serie M VSAT con sistema de-icing* 48V DC 500W	1	-

(\*) Antenna parabolica dotata di termostato e termocoperta per il riscaldamento del piatto

## Convertitori LNB

Figura di rumore 0,1 dB

Pag. 74 - 76



80185KL

LNB "Serie Xtra Line" 1800 MHz LTE filter

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80185KL	LNK1L	<b>7,90</b>	Singolo Universale filtro LTE a 1800 MHz	100	74
80185DFU	LNKMB6	<b>34,60</b>	Monoblocco Dualfeed 6° filtro LTE a 1800 MHz	48	74
80187DF	LNKMB4	<b>34,60</b>	Monoblocco Dualfeed 4° filtro LTE a 1800 MHz	50	74
80188KL	LNK4VHL	<b>29,90</b>	Quattro out V/H V/H filtro LTE a 1800 MHz	100	74
80189KL	LNK2L	<b>19,90</b>	Twin Universale filtro LTE a 1800 MHz	100	74
80198KL	LNK8	<b>63,50</b>	Otto out Universale filtro LTE a 1800 MHz	30	74
80199KL	LNK4L	<b>34,60</b>	Quad Universale filtro LTE a 1800 MHz	100	74
80192W	LNKW	<b>33,10</b>	Wideband 2 out V - H filtro LTE a 1800 MHz	50	74



80190SA

LNB "Serie Emme Esse"

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80185KM	LNB1	<b>5,70</b>	Singolo Universale - Filtro LTE - Serie PRO	100	75
80188KM	LNB4VHM	<b>19,90</b>	Quattro out V/H V/H - Filtro LTE - Serie PRO	100	75
80189KM	LNB2	<b>10,80</b>	Twin Universale - Filtro LTE - Serie PRO	100	75
80198KM	LNB8	<b>54,00</b>	Otto out Universale - Filtro LTE - Serie PRO	30	75
80199KM	LNB4	<b>18,70</b>	Quad Universale - Filtro LTE - Serie PRO	50	75
80190SA	LNBDCSS	<b>111,00</b>	dCSS UNICABLE EN50494 + EN50607	50	76
80190SB	LNBDCSS	<b>111,00</b>	dCSS UNICABLE EN50494 + EN50607	50	-
80190SA1	LNBDCSS1	<b>114,00</b>	dCSS con 1 porta Legacy e filtro LTE a 1800 MHz	50	76
80190SA2	LNBDCSS2	<b>117,00</b>	dCSS con 2 porte Legacy e filtro LTE a 1800 MHz	50	76
80190SA3	LNBDCSS3	<b>119,00</b>	dCSS con 3 porte Legacy e filtro LTE a 1800 MHz	50	76
80191SA	LNB2DCSS	<b>136,00</b>	Twin dCSS con 2 uscite	30	76

## Flange multifeed

Pag. 77



80119DFAL



80119TRM



80119MHD3

Flange multifeed e accessori

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80119C	<b>13,70</b>	Dualfeed 6° - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100 cm - serie Standard + M/ML	1	77
80119DF	<b>17,00</b>	Dualfeed 6° - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm - serie Standard + M/ML	1	77
80119DFAL	<b>16,00</b>	Dualfeed 6° in alluminio - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm - serie Standard + M/ML	1	77
80119TRM	<b>28,40</b>	Tripla Feed 6° regolabile - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm - serie Standard + M/ML	1	77
80119QF	<b>36,80</b>	Quattro Feed 6° regolabile - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm - serie Standard + M/ML	1	77
80119MHD2	<b>19,40</b>	Dualfeed 3° in alluminio - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100 cm - serie M/ML + Super HD	1	77
80119MHD3	<b>25,20</b>	Tripla Feed 3° in alluminio reg. - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100 cm - serie M/ML + Super HD	1	77
80119MHD4	<b>31,00</b>	Quattro Feed 3° in alluminio reg. - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100 cm - serie M/ML + Super HD	1	77
80119AL	<b>10,40</b>	Portafeed in pressofusione - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100 cm - serie M/ML + Super HD	100	77
80119M1	<b>5,50</b>	Portafeed in pressofusione aggiuntivo per flange 80119MHD2 e 80119MHD3	200	77
80119P	<b>6,60</b>	Portafeed in plastica - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm - serie Standard	1	77

**estro2**  
ESTRO2 TV/USB/MSW



80422CI

Centrale di testa QPSK/COFDM modulare serie "Estro2"

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80422	<b>1135,00</b>	Transmodulatore QPSK COFDM: 2 IN SAT per 2 TP – Out: 2 MUX FTA	1	78
80428	<b>1805,00</b>	Transmodulatore QPSK COFDM: 4 IN SAT per 8 TP – Out: 4 MUX FTA	1	78
80429	<b>2645,00</b>	Transmodulatore QPSK COFDM: 4 IN SAT per 8 TP – Out: 8 MUX FTA	1	78
80422CI	<b>1440,00</b>	Transmodulatore QPSK COFDM: 2 IN SAT per 2 TP – Out: 2 MUX - 2 slot CI	1	78
80428CI	<b>1900,00</b>	Transmodulatore QPSK COFDM: 4 IN SAT per 8 TP – Out: 4 MUX - 2 slot CI	1	78
80428U	<b>1900,00</b>	Transmodulatore QPSK COFDM: 4 IN SAT per 8 TP + HDMI/USB – Out: 4 MUX FTA	1	78
80428UCI	<b>1995,00</b>	Transmodulatore QPSK COFDM: 4 IN SAT per 8 TP + HDMI/USB – Out: 8 MUX - 4 slot CI	1	78
80429U	<b>2740,00</b>	Transmodulatore QPSK COFDM: 4 IN SAT per 8 TP + HDMI/USB – Out: 8 MUX FTA	1	-

Accessori per serie "Estro2"

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
112CI	<b>756,00</b>	CAM Pro + smart card per centrali Estro	1	78
80402RC	<b>210,00</b>	Interfaccia per gestione da remoto	1	78

## Accessori per Multiswitch serie "Matrix" e "d-LOGIC"

Pag. 79



80294A

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80294A	AMSW20	<b>129,00</b>	Amplif. regolabile (reg. 15 dB) - In. 4 - Out 4 - Guad. dB 22 dB	1	79
80294AT3	AMSWT30	<b>197,00</b>	Amplif. regolabile (reg. 20 dB) - In. 5 - Out 5 - Guad. dB 25 SAT/27 TV dB	1	79
80294AW3	AMSW30W	<b>209,00</b>	Amplificatore Wide Band - Out 2 - Guad. dB 30 dB	1	81
80294D	PMSW	<b>52,50</b>	Divisore multiplo compatto per dorsale - In. 4 - Out 8	1	79
80294E	DMSW	<b>52,50</b>	Derivatore multiplo compatto per dorsale - In. 4 - Out 4 - Der. 4	1	79
80294J	JMSW	<b>21,00</b>	Iniettore di corrente continua per msw serie "Compact" - In. 1 - Out 1	1	79
80275C	PSMSW	<b>69,30</b>	Alimentatore switching per msw serie "Compact"	25	79
80275E	PSMSWL	<b>44,10</b>	Alimentatore switching per msw serie "Compact" - struttura light	25	79

## Multiswitch con uscite universali serie "Matrix"

Per distribuzioni di testa ed in cascata

Pag. 80

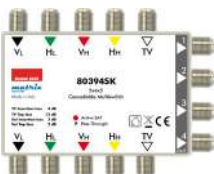


80494SK

4 ingressi (SAT)

Dip switch per selezione attenuazioni indipendenti sulle uscite

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80494SK	MSW444S	<b>82,40</b>	MSW Passante - Attivo In. 4 Out 4 Der. 4 perdite der. -2 dB	1	80
80498SK	MSW448S	<b>161,00</b>	MSW Passante - Attivo In. 4 Out 4 Der. 8 perdite der. -3 dB	1	80



80394SK

5 ingressi (SAT+TV)

Dip switch per selezione attenuazioni indipendenti sulle uscite

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80394SK	MSW554S	<b>104,00</b>	MSW Passante - Attivo In. 5 Out 5 Der. 4 perdite der. tv/sat -13/-2 dB	1	80

## Multiswitch Ibridi - Wide Band/VH/VH commutabile

Per distribuzioni di testa ed in cascata, anche Wideband per 1/2 satelliti

Pag. 81



80391DH

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80491D	<b>110,00</b>	In. 4 - Out 4 - Der. 1 - MSW passante - dCSS (fino a 16UB per ogni uscita)	1	81
80391DH *	<b>130,00</b>	In. 5 - Out 5 - Der. 1 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	81
80392DH *	<b>197,00</b>	In. 5 - Out 5 - Der. 2 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	81
80394DH *	<b>317,00</b>	In. 5 - Out 5 - Der. 4 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	81
80398DH *	<b>697,00</b>	In. 5 - Out 5 - Der. 8 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	81

\* Compatibile con LNB wideband

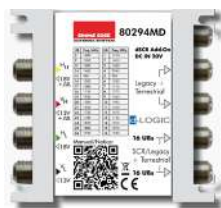
Accessori

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80294JPS	<b>88,70</b>	PSU per dSCR- 100-240 V/20VDC, 3.25A - Connettore F	1	81
80294PSE	<b>38,30</b>	PSU per dSCR- piccoli impianti- 20 V reg. - 1.5 A - Connettore F	1	81
80294JD	<b>24,20</b>	Power inserter per dSCR	1	81
80294JDS	<b>65,60</b>	PSU/ inserter con smart splitter a 2 vie per dSCR, 950-2150 MHz, 100 -240V/18VDC, 0.5A	1	81



80294JD





80294MD

## Adattatore dCSS per MSW Legacy

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80294MD	248,00	Adattatore dCSS/SCR, IN: 4SAT+TV, OUT: 2 dCSS/SCR + 2 Legacy	1	82

# Switch DiSEqC



80260RS

## Forniti COMPLETI di contenitore in plastica e connettori F

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80260RS	17,30	V/H Switch DiSEqC "modello SLIM" - Connettori F 75 Ohm	1	83
80262R4	18,90	Switch con controllo DiSEqC 2.0 - In. 4 - Out 1 - Connettori F 75 Ohm	50	83



80260R4

## Forniti SENZA contenitore in plastica CON connettori F

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80260R4	31,50	Switch DiSEqC 1.0 - In. 4 - Out 1 - Connettori F 75 Ohm - alta qualità	1	83
80260C	7,10	Scatola da esterno per switch serie "Omnitech"	1	83

# Amplificatori di linea



80251E

## Amplificatori

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80251E	12,60	amplificatori di linea equalizzato SAT - Guad. 12÷20 dB - F/75 Ohm	10	84
80251R	35,70	amplificatori di linea regolabile Sat - Guad. 12÷21 dB - 0÷15 dB	1	84
80253	16,00	amplificatori di linea equalizzato SAT + TV - Guad. 16÷22 dB - F/75 Ohm	10	84

# Mix/Demix



80267A

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80267	30,10	Mixer - Demixer Sat + TV - da palo - ad alto disaccoppiamento	1	85
80267A	21,90	Mixer - Demixer Sat + TV - da interno - ad alto disaccoppiamento	1	85
80267C	26,30	Mixer - Sat - TVcc - da palo - passaggio cc per amplificatore TV	1	85
80267G	4,10	Mixer - Demixer Sat + TV (5÷694 MHz) - da interno - in pressofusione	100	85

# Modulatori ed accessori



87430G

## Modulatori ed accessori

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87400C	20,90	Alimentatore 150 mA - 12 V per modulatore cod. 87405C e 87407C	10	86
87408	11,60	Adattatore Scart - Scart con prelievo 2 RCA per A/V - per modulatori A/V	1	86
87405C	55,70	Mod. A/V PLL Mono - Liv. Out 75dBμV - In. A/V RCA	1	86
87407C	62,00	Mod. A/V PLL Mono - Liv. Out 90dBμV - In. A/V RCA	1	86
87430G	215,00	Mod. Digitale HD - Liv. Out 60÷95dBμV - In. 1xHDMI con loop HD	1	-
87435G	273,00	Mod. Digitale HD - Liv. Out -31...+6dbm reg. - In. 1xHDMI + In. AV	1	87
87435K	380,00	Mod. Digitale HD - Liv. Out 100dBμV - In. 1xHDMI con loop 4K + 3xRCA	1	87



87435K





## Accessori

Cavi, connettori, adattatori, resistenze, prese e strumenti

✓ Nuovo Prodotto

### Cavi coassiali per TV e satellite 75 ohm - Gas injected - Bassa perdita

Pag. 90 - 92



Cavo coassiale confezionato in matasse o bobine

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80284	1,94	Ø 6.7mm - Calza rame 73% - Cl. A+ - (bianco) matasse m 100	500	90
80284EP	0,58	Ø 6.8mm - Calza alu - Schermo Doppio, Centrale CCS - Cl. A - (bianco) bobine m 150 con svolgicavo	500	- ✓
80285B	1,09	Ø 6.7mm - Calza rame - Cl. A - (bianco) matasse m 100	500	90
80285BS	1,09	Ø 6.7mm - Calza rame - Cl. A - (bianco) bobine m 100	600	90
80285EP	0,55	Ø 6.8mm - Calza alu - Schermo Doppio, Centrale CCS - Cl. B - (bianco) bobine m 150 con svolgicavo	500	- ✓
80286SK	0,74	Ø 5mm - Calza rame - Cl. A - (bianco) bobine m 200	1200	91
80286SKA	0,66	Ø 5mm - Calza alu - Schermo Triplo - Cl. A+ - (bianco) bobine m 200	1200	91
80286SKAP	0,72	Ø 5mm - Calza alu - Schermo Triplo - Cl. A+ - (bianco) - con svolgicavo bobine m 200	1200	91
80286SKE	0,39	Ø 5mm - Calza alu - Schermo Triplo, Centrale CCS - Cl. A - (bianco) bobine m 200	1200	92
80286SKEP	0,45	Ø 5mm - Calza alu - Schermo Triplo, Centrale CCS - Cl. A - (bianco) bobine m 200 con svolgicavo	1200	- ✓
80287	1,18	Ø 6mm - Calza rame - Cl. A - (bianco) matasse m 100	500	92
80288	1,30	Ø 3.5mm - Calza rame - Cl. A+ - (bianco) matasse m 100	500	92



Cavo coassiale Satellite 80285B confezionato in matasse termoretratte

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80C10T	16,00	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 10	1	-
80C15T	22,80	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 15	1	-
80C20T	30,90	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 20	1	-
80C25T	35,90	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 25	1	-
80C30T	43,90	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 30	1	-
80C40T	58,30	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 40	1	-
80C50T	71,40	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 50	1	-

### Prese TV

Pag. 93

462B



465



460L



Prese TV

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
462B	1,18	Giunta cavo coassiale - Ø 13 mm	100	93
46313	0,91	Spinotto coassiale ad angolo - Ø 13 mm	100	93
46395	0,79	Spinotto coassiale ad angolo - Ø 9,5 mm	100	93
46395F	0,89	Presa coassiale ad angolo - Ø 9,5 mm	100	93
464	0,40	Connettore dritto maschio - Ø 9,5 mm	100	93
465	0,42	Connettore dritto femmina - Ø 9,5 mm	100	93

Prese TV professionali

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
460L	3,35	Partitore induttivo TV - In. 1 - Out. 2	100	93
464L	0,82	Spina TV dritta - Ø 9,5 mm con ghiera nichelata	100	93
465L	0,91	Presa TV dritta - Ø 10,3 mm con ghiera nichelata	100	93
463L	1,85	Spina TV a squadra - Ø 9,5 mm	100	93
463FL	1,85	Presa TV a squadra - Ø 10,3 mm	100	93



80315

80315C

Adattatori F				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80315	<b>1,09</b>	Adattatore F maschio - F maschio	100	94
80315C	<b>1,43</b>	Adattatore F maschio - F femmina 90°	100	94
80315F	<b>0,71</b>	Adattatore F femmina - F femmina	100	94
80315FD	<b>0,88</b>	Adattatore F femmina - F femmina con dado di fissaggio	100	94
80315ME	<b>0,47</b>	Adattatore F maschio - F maschio rapido	100	94
80317TV	<b>0,90</b>	Adattatore F femmina - IEC maschio	100	94
80317TVF	<b>0,92</b>	Adattatore F femmina - IEC femmina	100	94
80317M	<b>0,90</b>	Adattatore F femmina - F maschio rapido	100	94



8037V

Connettori coassiali F 75 ohm				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80317	<b>0,25</b>	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,7 mm	100	94
8037V	<b>0,41</b>	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,7 mm - Barattolo	100	94
80317A	<b>0,26</b>	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,0 mm	100	94
8036G	<b>0,41</b>	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,0 mm - Barattolo	100	94
80318	<b>0,26</b>	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 3,5 mm	100	94
80319	<b>0,27</b>	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 4,0 mm	100	94
80319A	<b>0,26</b>	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 5,0 mm	100	94
8035R	<b>0,40</b>	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 5,0 mm - Barattolo	100	94
80327	<b>0,49</b>	Connettore F maschio a crimpare - cavo 6,7 mm	100	94
80327A	<b>0,51</b>	Connettore F maschio a crimpare - cavo 6,0 mm	100	94
80329A	<b>0,50</b>	Connettore F maschio a crimpare - cavo 5,0 mm	100	94
80320	<b>0,28</b>	Connettore F maschio rapido in plastica - cavo tutti	100	94
80317P	<b>0,28</b>	Protezione in gomma per connettore F - cavo tutti	100	94



80322

Connettori coassiali IEC 75 ohm				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80322	<b>0,67</b>	Connettore IEC femmina "Twist on"	100	95
80322M	<b>0,62</b>	Connettore IEC maschio "Twist on"	100	95



80314C



80314DC

Terminazioni a 75 ohm				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80314	<b>0,41</b>	Carico terminale schermato "F"	100	95
80314C	<b>1,37</b>	Carico terminale schermato isolato "F"	100	95
80314DC	<b>3,85</b>	DC Block - Conn. F maschio - F femmina - Freq. 0-2400 MHz	100	95
81911	<b>4,48</b>	Carico terminale schermato tipo IEC	1	95
81912	<b>1,21</b>	Carico terminale cilindrico	100	95
81912P	<b>1,19</b>	Carico terminale cilindrico	100	95

## Estensori HDMI via Cat5e/Cat6



80354

HDMI Extender via Cat5e/ Cat6				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80353	<b>252,00</b>	Kit HDMI Extender + IR via Cat5e / Cat6 - Kit espandibile	1	96
80353R	<b>153,00</b>	Ricevitore per cod. 80353	1	96
80354	<b>175,00</b>	Kit HDMI Extender via Cat5e / Cat6 Tx + Rx - supporta 3D	1	96
80356	<b>121,00</b>	Kit HDMI Extender via Cat6 Tx + Rx	1	96



80331

Cavetti HDMI - High Speed				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80331	4,70	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 1	100	97
80332	5,00	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 1,5	100	97
80333	7,00	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 3	100	97
80330	9,30	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 5	1	97



80374K

Splitter HDMI				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80372K	33,50	Splitter HDMI a 2 uscite - supporta 1080p risoluzione 4Kx2K, supporta 3D	1	97
80374	88,30	Splitter HDMI a 4 uscite - supporta 3D e HDCP	1	97
80374K	54,30	Splitter HDMI a 4 uscite - supporta 1080p risoluzione 4Kx2K, supporta 3D	1	97

# Cavi e accessori Cat5e/Cat6 networking



80345E

Cavi per reti LAN Cat5e/Cat6				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80345E	0,71	Cavo Cat5e U/UTP guaina PVC - Cond.rame - Colore grigio/blu - 24AWG	300	98
80346	0,93	Cavo Cat6 U/UTP guaina PVC - Cond.rame - Colore grigio/blu - 23AWG	305	98



80340

Cavetti preintestati per Cat5e con connettori RJ45				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80340	2,19	Cavo U/UTP con guaina in PVC - Colore nero - 24AWG CCA - m 3	1	98
80341	3,13	Cavo U/UTP con guaina in PVC - Colore grigio - 24AWG CCA - m 5	1	98



80338

Connettori per Cat5e ed accessori				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80338	0,23	Spina Plug RJ45 non schermata	100	98



81XRJN

81XRJB

Prese "Plug IN" RJ45 per Cat5e				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81XRJB	7,50	Pres a Plug In RJ45 bianca Cat5e tipo Toolless Per rete dati e telefono	1	99
81XRJN	7,50	Pres a Plug In RJ45 nera Cat5e tipo Toolless Per rete dati e telefono	1	99
81XRJ1B	8,30	Pres a Plug In RJ45 bianca Cat5e tipo Standard Per rete dati e telefono	1	99
81XRJ1N	8,30	Pres a Plug In RJ45 nera Cat5e tipo Standard Per rete dati e telefono	1	99
81XRJ6B	10,00	Pres a Plug In RJ45 bianca Cat6 tipo Standard Per rete dati e telefono	10	99
81XRJ6N	10,00	Pres a Plug In RJ45 nera Cat6 tipo Standard Per rete dati e telefono	10	99

Le prese presenti in tabella sono da abbinare ai tappi copriforo serie "Plug In".

# Powerline

sfrutta l'impianto elettrico per la distribuzione di reti LAN locali



80352

Kit Powerline per reti LAN cablate				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80352	108,00	Kit Powerline Tx+Rx - Uscita LAN - con porta RJ45 - fino a 500Mbps	25	100

## Strumenti di misura professionali - serie PAD 7 Next Satellite - TV



87340

Professionali TV/SAT - Modello "PAD 7 Next" con schermo 7" touch screen				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87340	<b>4500,00</b>	Misuratore TV (DVB-T2/HEVC) e SAT 7"	1	-
87341	<b>236,00</b>	Opzione Audio Dolby+		-
87342	<b>517,00</b>	Opzione WIFI		-
87343	<b>1030,00</b>	Opzione HEVC		-
87344	<b>516,00</b>	Opzione Fibra Ottica		-

## Strumento di misura multifunzione - serie PAD 10bit Satellite - TV



87350

Multifunzione TV/SAT - Modello "PAD 10bit" con schermo HD 7" touch screen				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87350	<b>977,00</b>	Misuratore combinato SAT (DVB-S2 con dCSS/SCR) e Fast Test SKY + TV (DVB-T2 h.265 HEVC 10bit), cavo DVB-C e Power Meter Fibra Ottica	1	-

## Cavi di connessione ed accessori per cablaggio

Pag. 101



80311M

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80311M	<b>1,65</b>	Cavo di raccordo 3 RCA - 3 RCA - m 1	1	101



80421

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80420	<b>31,30</b>	Spellacavi professionale per cavi coassiali	1	101
80421	<b>19,70</b>	Forbice professionale per cavi coassiali e fili elettrici	1	101
80425	<b>94,90</b>	Pinza Crimpatrice Professionale - per connettori da 1,72 a 8,20 mm	1	101

## Ricevitori HUMAX e accessori



80989



Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80989	-	Ricevitore SAT - Humax TIVUMAX LT HD - 3801S2	-	-
80906T2	-	Ricevitore DTT HD T2 - Humax DIGIMAX LT	-	-
80907T2	-	Ricevitore DTT HD T2 - Humax DIGIMAX LT	-	-
102CI	-	Smart CAM tivusat 4K + smartcard	-	-
80HWF	<b>61,10</b>	Chiavetta Wi-Fi per decoder Humax - per 80990HD e 80986HD	1	-

## Telecomandi ed estensori per telecomando

Pag. 102



80907T2T

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80990HDT	<b>38,40</b>	Telecomando per ricevitore TIVUMAX PRO II	1	-
80986HDT	<b>38,40</b>	Telecomando per ricevitore TIVUMAX RECORDER	1	-
80914T	<b>23,90</b>	Telecomando per ricevitore DTT Zapper HD "TF-110HD"	1	-
80916T	<b>23,90</b>	Telecomando per ricevitore DTT Scarter "TF-T100"	1	-
80988T	<b>23,90</b>	Telecomando per ricevitore TIVUMAX LT	1	-
80989T	<b>23,90</b>	Telecomando per ricevitore TIVUMAX LT	1	-
80997T	<b>23,90</b>	Telecomando per ricevitore TIVUSAT SRT 7807	1	-
80906T2T	<b>23,90</b>	Telecomando per ricevitore DIGIMAX LT	1	-
80907T2T	<b>23,90</b>	Telecomando per ricevitore DIGIMAX LT	1	-



87164

Estensori per telecomando				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
<b>87164</b>	<b>77,70</b>	Estensore per telecomando - ricevitore + trasmettitore ed accessori	10	102
<b>87171</b>	<b>103,00</b>	Estensore per telecomando e audio/video da 5,8 GHz	10	102

## Software professionale MS-CAD per la progettazione di impianti Tv e Satellite

Pag. 101



Rivolto a grossisti specializzati nella vendita di materiale elettrico e d'antenna, installatori TV e studi tecnici				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
<b>87SW</b>	<b>457,00</b>	1 Licenza per 1 PC del software professionale MS-CAD	1	101
<i>Utile per preparare preventivi personalizzati per impianti tv/sat con lista materiale e prezzi riferiti al listino Emme Esse in corso.            Analisi dei segnali alle prese - Calcolo dei sostegni - Documentazione completa (dettagli tecnici/ normative di riferimento/ moduli da compilare per certificazione).            Compatibile solo con PC con sistema operativo da Windows 7 in poi.</i>				





# Fibra Ottica

Centrali, cavi, connettori, adattatori, partitori e derivatori

✓ Nuovo Prodotto

## Convertitori ottici Per segnali SAT e DTT

Pag. 108-110



80624T

Sistema WB+Terrestre con out dCSS - Connettori ottici SC/APC

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80624T	1240,00	TX ottico (3 lunghezze d'onda): 2IN Wideband (V+H) e 1 IN Terrestre	1	108
80624R2W	231,00	RX ottico: 2 OUT Wideband (V+H) + 1 OUT Terrestre	1	108
80624R2	284,00	RX ottico: 2 OUT dCSS/Legacy+Terrestre + 1OUT Terrestre	1	108
80624R4	399,00	RX ottico ibrido: quad (4 OUT dCSS/Legacy+Terrestre) o Quattro (VHVH + Terrestre)	1	108

Alimentatori (cod 80294JPS / 80294PSE) da acquistare separatamente.



80619R

Sistema per distribuzioni DTT multiutenza- connettori SC/APC

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80619T	168,00	Trasmittitore ottico per sistemi multifibra DTT	1	109
80619R	42,00	Ricevitore ottico per sistemi multifibra DTT	1	109



80622T

Sistema multiutente Wideband V+H e DTT - Connettori ottici SC/APC

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80622T	595,00	Trasmittitore ottico per sistemi wideband V+H con DTT	1	110
80622R	311,00	Ricevitore ottico per sistemi wideband V+H con DTT	1	110

## Articoli per impianti GPON

Pag. 111



80661L

Articoli per impianti GPON

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80661L	P.S.R.	Terminale ottico 1uscita PON integrata, 2 ingressi GE e 1 SFP+10GE	1	-
806614L	P.S.R.	Terminale ottico 4 uscite PON, 4 ingressi GE/SFP+10GE e 2 SFP+10GE	1	-
806611N	P.S.R.	Terminale ottico 1uscita GE	1	-
806614NW	P.S.R.	Terminale ottico 4 uscite GE, + WiFi 2.4	1	-
806614NP	P.S.R.	Terminale ottico 4 uscita GE con porte POE	1	-
8066108S	P.S.R.	Switch Gigabit 8 porte, 4 2,5Gb SFP	1	-
8066116S	P.S.R.	Switch Gigabit 16 porte, 4 2,5Gb SFP	1	-
8066124S	P.S.R.	Switch Gigabit 24 porte, 4 2,5Gb SFP	1	-



806611N

## Strumenti di misura per fibra ottica

Pag. 111



87332

Strumenti per fibra ottica

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87332	573,00	Kit Power Meter MM&SM+ Sorgente ottica quadrupla (con valigetta)	1	111
87332PM	209,00	Power Meter MM e SM (-70+6dBm) con autocalibrazione per la misura di attenuazione.	1	-
87334	38,90	VFL luce rossa - Visualizzatore di guasti per fibra	1	-

Kit di misura Attenuazione Ottica costituito da: sorgente ottica quadrupla (850/1300/1310/1550nm) e Power Meter Ottico MM & SM (-70 +3dBm) con memoria e software di stampa



Giuntatrici per fibra ottica				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80626E	3780,00	Giuntatrice per fibre SM/MM - Allineamento core-core con tecnologia digitale PAS e 4 motori, monitor 4.3"	1	112
80626SSC	8,40	Connettore SOC ( SpliceOn Connector) SC/APC, fibra SM 9/125 G.657A1, diam. 900µm	1	112

*Il package della giuntatrice 80626E include: menù in italiano, taglierina, spelafibre, elettrodi di ricambio, 2 holder per giuntare fibre da 250-900 µm, holder extra per SOC SC, trousse accessori per manutenzione, valigia rigida per trasporto, servizio di assistenza online in Italia. Compatibile con connettori SOC.*

80626E

## Partitori e derivatori ottici

Pag. 113



80660P2

Partitori ottici con connettori SC/APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80660P2	28,40	Partitore 1x2 - (1/2 ogni uscita)	1	113
80660P4	31,50	Partitore 1x4 - (1/4 ogni uscita)	1	113
80660P8	39,90	Partitore 1x8 - (1/8 ogni uscita)	1	113
80660P16	73,50	Partitore 1x16 - (1/16 ogni uscita)	1	113
80660P32	142,00	Partitore 1x32 - (1/32 ogni uscita)	1	113

## Cavi ottici

Pag. 114-116



80670FA4

Cavi ottici da esterno				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80670FA4	3,05	Cavo armato per esterno 4 fibre SM 9/125, loose metallico PEHD, nero - (prezzo al m)	1	114
80670F24OF	6,50	Cavo minibreakout da esterno CCA, 24 F.O. SM 9/125 G.657A2, grigio, certificato OpenFiber OF ST 1730 - (prezzo al m)	1	114
80670F1TIM	0,84	Cavo monofibra da esterno CCA, 4.5 mm, SM 9/125 G.657A2, grigio, certificato TIM ST 934 (bobine 500 m) - (prezzo al m)	500	114
80670F1OF	0,84	Cavo monofibra da esterno CCA, 4.5 mm, SM 9/125 G.657A2, grigio, certificato OpenFiber OF ST 1730 (bobine 500 m) - (prezzo al m)	500	114



80674F8

Cavi ottici da interno				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80674F8	1,90	Cavo indoor minicore round, 3 mm, 8 F.O. SM 9/125 G.657A2, Cca, bianco. Indicato come Riser multiservizio (prezzo al m)	1000	115
80674F12OF	2,80	Cavo minibreakout da interno, Cca, 12 F.O. SM 9/125 G.657A2, avorio, certificato OpenFiber OF ST1730 (prezzo al m)	1	115
80674F12TIM	2,80	Cavo minibreakout da interno, Cca, 12 F.O. SM 9/125 G.657A2, avorio, certificato TIM ST 929 (prezzo al m)	1	115
80674F24OF	5,70	Cavo minibreakout da interno, Cca, 24 F.O. SM 9/125 G.657A2, avorio, certificato OpenFiber OF ST1730 (prezzo al m)	1	115
80674F24TIM	5,70	Cavo minibreakout da interno, Cca, 24 F.O. SM 9/125 G.657A2, avorio, certificato TIM ST 929 (prezzo al m)	1	115
80674F1OF	0,53	Cavo monofibra da interno, Cca, 2.6 mm, SM 9/125 G.657A2, Bianco, certificato OpenFiber OF ST 1730. Bobine 500 m. (prezzo al m)	500	115
80674F1TIM	0,53	Cavo monofibra da interno, Cca, 2.6 mm, SM 9/125 G.657A2, Bianco, certificato TIM ST 929. Bobine 500 m. (prezzo al m)	500	115



80671M05

Patchcord ottiche				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80671M05	12,70	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-FC/UPC, L=0.50 m	1	115
80671M1C	12,60	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-FC/UPC, L=1.50 m	1	115
80671M10	16,80	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-FC/UPC, L=10 m	1	115
80671M20	18,90	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-FC/UPC, L=20 m	1	115
80671M50	24,20	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-FC/UPC, L=50 m	1	115
80671M100	35,70	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-FC/UPC, L=100 m	1	115
80673M05	12,60	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-SC/APC, L=0.50 m	1	115
80673M1C	12,60	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-SC/APC, L=1.50 m	1	115
80673M10	16,80	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-SC/APC, L=10 m	1	115
80673M20	18,90	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-SC/APC, L=20 m	1	115
80673M50	24,20	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-SC/APC, L=50 m	1	115
80673M100	35,70	Patchcord monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/APC-SC/APC, L=100 m	1	115
80672M50	103,00	Patchcord armata monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/PC-SC/PC, L=50 m	1	114
80672M100	180,00	Patchcord armata monofibra, 2mm, SM G.652D, Blu RAL5015, SC/PC-SC/PC, L=100 m	1	114



80675M2

Pigtail				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80675M2	<b>5,60</b>	Pigtail FC/UPC, Tight, 900µm, SM 9/125 G.652D, bianco, L=2,50 m	1	116
80675SM2	<b>1,26</b>	Pigtail SC/APC easy strip 900µm, SM 9/125 G.657A1, bianco, L=2 m	1	116

## Accessori per fibre ottiche

Pag. 117-119



80651F

Materiale per la pulizia delle connessioni in fibra ottica				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80651	<b>90,30</b>	kit per pulizia fibra ottica e connettori (valigetta)	1	117
80652	<b>202,00</b>	Attrezzo a molla per pulizia connettori ferrule 250 µm	1	-
80653	<b>67,20</b>	Nastro per pulizia a secco vari connettori (es. SC,FC, ecc...)	1	117
80651A	<b>33,60</b>	Alcool isopropilico 1l	1	117
80651F	<b>4,20</b>	Fazzoletti asciutti (280 pz)	1	117
80651CF250	<b>4,20</b>	Cotton fioc per la pulizia della ferrula	1	117
80651CF125	<b>4,20</b>	Cotton fioc per la pulizia della ferrula	1	117
80651B	<b>15,30</b>	Bomboletta aria compressa (per pulizia parti in plastica)	1	117



80654T

Accessori per connettorizzazione e giunzione delle fibre ottiche				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80654T	<b>0,18</b>	Coprigiunto termorestringente L=45mm, diametro standard 2,4 mm	1	118
80654TL	<b>0,20</b>	Coprigiunto termorestringente L=60mm, diametro standard 2,4 mm	1	118
80655	<b>60,90</b>	Forbici per Kevlar	1	118
80656	<b>174,00</b>	Spelafili per fibra ottica a 3 fori, guaina da 2 a 3 mm	1	118
80657	<b>375,00</b>	Sguaina cavi per cavi armati di diametro 8-28.6 mm ACS., guaina da 2 a 3 mm.	1	118
80658	<b>294,00</b>	Sguaina cavo longitudinale, compreso di Kit 4 lame e 1 brugola, indicato per minibreakout	1	118



80658



80625

Accessori per la distribuzione del segnale in fibra ottica				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80626SSC	<b>8,40</b>	Connettore a fusione SpliceOn SOC SC/APC	1	-
80626CF	<b>0,82</b>	Connettore a freddo SC/APC	100	-
80627	<b>1,70</b>	Adattatore FC/PC-FC/PC, Singolo Modo, Metallico, Simplex, DD-Shape	1	119
80625	<b>0,53</b>	Adattatore SC/APC-SC/APC, SM, verde, simplex, senza flangia	200	119
80625A	<b>0,53</b>	Adattatore SC/APC-SC/APC, SM, verde, simplex, con flangia	1	119
80625B	<b>1,40</b>	Adattatore SC/APC-SC/APC, SM, verde, simplex, senza flangia con shutter	1	119
80628R	<b>10,20</b>	Riflettore ottico SC/APC monodirezionale FBG, verde, 1650nm	100	119
80629L5	<b>23,10</b>	Attenuatore Plug SC/APC SM 9/125 G652.D Metallico -5dB	1	119
80629L10	<b>23,10</b>	Attenuatore Plug SC/APC SM 9/125 G652.D Metallico -10dB	1	119

## Scatole e armadi per impianto Multiservizio

Pag. 120-122



80680T

STOM (Scatola di Terminazione Ottica Montante)				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80680T	<b>116,00</b>	Box ottico a muro IP65, rastrelliera con 8 bussole SC/APC, senza chiave	1	120
80680TM20	<b>221,00</b>	Terminale di testa (STOM) assemblato con 20 m di cavo riser 8 FO, G657A2, CPR Eca	1	120
80680TM30	<b>242,00</b>	Terminale di testa (STOM) assemblato con 30 m di cavo riser 8 FO, G657A2, CPR Eca	1	120
80680TM40	<b>252,00</b>	Terminale di testa (STOM) assemblato con 40 m di cavo riser 8 FO, G657A2, CPR Eca	1	120



80680CS16

CSOE (Centro Servizi Ottici Edificio)				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80680CS16	<b>536,00</b>	CSOE: armadietto verniciato 16 appartamenti con avvolgifibra e selle di cablaggio	1	121
80680CS8	<b>441,00</b>	CSOE: mini armadietto verniciato 8 appartamenti con avvolgifibra e selle di cablaggio	1	121
80685GF	<b>105,00</b>	Box per gestione fibre CSOE, in lamiera di acciaio verniciato bianco	1	121
80685UI	<b>56,70</b>	Accessori CSOE: Modulo Appartamento Assemblato con Adapter, Pigtail, Portagiunti	1	121
80685ANT	<b>67,20</b>	Accessori CSOE: Modulo Antenna Assemblato con Adapter, Pigtail, Portagiunti	1	121
80685P4	<b>118,00</b>	Accessori CSOE: Modulo Splitter SC/APC 1x4	1	121
80685P8	<b>73,50</b>	Accessori CSOE: Modulo Splitter SC/APC 1x8	1	121
80685P16	<b>185,00</b>	Accessori CSOE: Modulo Splitter SC/APC 1x16	1	121
80685P32	<b>250,00</b>	Accessori CSOE: Modulo Splitter SC/APC 1x32	1	121



80683M20

STOA (Scatola di Terminazione Ottica di Appartamento)				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80683	<b>10,70</b>	STOA FTTH, con 4 adapter SC/APC con shutter	1	122
80683M20	<b>158,00</b>	STOA con 20m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato lato borchia SC/APC)	1	122
80683M30	<b>168,00</b>	STOA con 30m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato lato borchia SC/APC)	1	122
80683M40	<b>179,00</b>	STOA con 40m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato lato borchia SC/APC)	1	122
80683M50	<b>200,00</b>	STOA con 50m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato lato borchia SC/APC)	1	122
80683M60	<b>231,00</b>	STOA con 60m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato lato borchia SC/APC)	1	122
80683M80	<b>273,00</b>	STOA con 80m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato lato borchia SC/APC)	1	122
80683M100	<b>273,00</b>	STOA con 100m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato lato borchia SC/APC)	1	122
80683M10B	<b>147,00</b>	STOA con 10m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato doppio lato SC/APC)	1	122
80683M20B	<b>158,00</b>	STOA con 20m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato doppio lato SC/APC)	1	122
80683M30B	<b>168,00</b>	STOA con 30m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato doppio lato SC/APC)	1	122
80683M40B	<b>189,00</b>	STOA con 40m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato doppio lato SC/APC)	1	122
80683M50B	<b>210,00</b>	STOA con 50m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato doppio lato SC/APC)	1	122
80683M60B	<b>231,00</b>	STOA con 60m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato doppio lato SC/APC)	1	122
80683M80B	<b>284,00</b>	STOA con 80m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato doppio lato SC/APC)	1	122
80683M100B	<b>284,00</b>	STOA con 100m Cavo Minicore 4 FO, G.657A2, Cca (intestato doppio lato SC/APC)	1	122

## Articoli per distribuzione FTTH

Pag. 123-124



80680B12DIN

Box ottici				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80680B12	<b>137,00</b>	Box Ottico Muro IP65, Rastrelliera SC simplex - LC duplex, Max 12 posizioni, Con Chiave	1	123
80680B24	<b>189,00</b>	Box Ottico Muro IP65, Rastrelliera SC simplex - LC duplex, Max 24 posizioni, Con Chiave	1	123
80680B12DIN	<b>100,00</b>	Box Ottico Barra Din in Acciaio, 12 Posizioni, Rastrelliera per Adapter SC Simplex-LC Duplex	1	123



80680B1

Borchie ottiche				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80680B4	<b>3,70</b>	Borchia ottica FTTH, fino a 4 adapter SC SX, Senza Adapter	1	124
80680B4OF	<b>3,70</b>	Borchia ottica FTTH fino a 4 adapter SC SX, a Specifica OPEN FIBER	1	124
80680B1	<b>3,60</b>	Borchia Ibrida 503 FTTH: 1 Porta Ottica SC/APC - 1 Porta RJ45, Anonima	1	124
80680B1OF	<b>3,60</b>	Borchia Ibrida 503 FTTH: 1 Porta Ottica SC/APC - 1 Porta RJ45, specifica OPEN FIBER	1	124
80680B2	<b>4,50</b>	Borchia ottica utente anonima a Cornice, fino a 2 adapter SC Simplex	1	124

## Extender HDMI Ottici

Pag. 125



80695

HDMI extender				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80695	<b>483,00</b>	Kit TX+RX HDMI 576/P720P/1080I/1080P+IR telecomando HDMI IN&OUT su 1 fibra ottica SM conn. FC/PC, portata 20 km	1	125
80696	<b>347,00</b>	Kit TX+RX HDMI con IR compatibile HDCP 1.4	1	-
80696KVM	<b>503,00</b>	Kit TX+RX HDMI con KVM compatibile HDCP 1.4	1	-



## Sostegni

### Pali, zanche e supporti

✓ Nuovo Prodotto

#### Pali ad incastro

Pag. 128



441

437L1

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
437L1	<b>18,30</b>	L = 1.0 m - Ø 40 mm - spessore 1.2 mm - rastremato con tappo	ZB	6	128
437L15	<b>22,00</b>	L = 1.5 m - Ø 40 mm - spessore 1.2 mm - rastremato con tappo	ZB	6	128
437L2	<b>25,80</b>	L = 2.0 m - Ø 40 mm - spessore 1.2 mm - rastremato con tappo	ZB	6	128
441	<b>10,10</b>	L = 1.0 m - Ø 25 mm - spessore 1.2 mm - conificato	ZB	10	128
442	<b>10,60</b>	L = 1.5 m - Ø 25 mm - spessore 1.2 mm - conificato	ZB	10	128
444	<b>14,90</b>	L = 2.0 m - Ø 25 mm - spessore 1.2 mm - conificato	ZB	10	128

#### Pali speciali

Pag. 128



80078CU

80078

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80078	<b>75,20</b>	L = 2 m - Ø 40 mm - spessore 2 mm - con curva	ZF	1	128
80078A	<b>112,00</b>	L = 3 m - Ø 40 mm - spessore 2 mm - con curva	ZF	1	128
80078C	<b>74,20</b>	L = 2 m - Ø 50 mm - spessore 2 mm - con curva	ZF	1	128
80079	<b>97,50</b>	L = 2 m - Ø 40 mm - spessore 2 mm - con curva e zanche	ZF	1	128
80079C	<b>70,00</b>	L = 1.8 m - Ø 40 mm - spessore 2 mm - palo curvo	ZF	1	128
80078CU	<b>18,30</b>	Ø 40 mm - spessore 1.5 mm - curva per pali	ZF	10	128
80078CUB	<b>20,60</b>	Ø 55 mm - spessore 1.5 mm - curva per pali	ZF	10	128

#### Pali singoli

Pag. 129



445

Con tappo, senza bulloni					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
444T	<b>13,30</b>	L = 2.0 m - Ø 25 mm - spessore 1.0 mm	ZF	10	129
445	<b>14,10</b>	L = 2.5 m - Ø 25 mm - spessore 1.2 mm	ZF	10	129
446D	<b>21,70</b>	L = 3.0 m - Ø 28 mm - spessore 2.0 mm	ZF	1	129
446PZ	<b>15,20</b>	L = 1.5 m - Ø 40 mm - spessore 1.5 mm	PZ	6	129
4463PZ	<b>26,40</b>	L = 3.0 m - Ø 35 mm - spessore 1.5 mm	PZ	6	129
80069S	<b>20,70</b>	L = 2.0 m - Ø 30 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	129
80075APZ	<b>11,40</b>	L = 1.0 m - Ø 40 mm - spessore 1.5 mm	PZ	6	129
80075C	<b>36,60</b>	L = 1.0 m - Ø 60 mm - spessore 3.0 mm	ZF	3	129
80075E	<b>34,70</b>	L = 1.5 m - Ø 50 mm - spessore 2.0 mm	ZF	3	129
80075G	<b>34,70</b>	L = 2.0 m - Ø 50 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	129
80078SPZ	<b>19,90</b>	L = 2.0 m - Ø 40 mm - spessore 1.5 mm	PZ	3	129
80078B	<b>21,70</b>	L = 2.0 m - Ø 28 mm - spessore 2.0 mm	ZF	3	129

**Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:**  
**ZB:** Zincatura bianca elettrolitica - **ZF:** Zincatura a caldo -  
**ZV:** Zincatura + verniciatura - **PZ:** Prezincatura a caldo





80069

Senza tappo, con bulloni					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80069	<b>22,70</b>	L = 2 m - Ø 30 mm - spessore 1.5 mm	ZF	5	129
80070	<b>25,60</b>	L = 2 m - Ø 35 mm - spessore 1.5 mm	ZF	5	129
80071	<b>30,60</b>	L = 2 m - Ø 40 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	129
80073	<b>32,50</b>	L = 2 m - Ø 45 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	129
80075	<b>34,50</b>	L = 2 m - Ø 50 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	129
80074	<b>70,00</b>	L = 3 m - Ø 50 mm - spessore 2.0 mm	ZF	2	129

## Pali telescopici zincati a caldo

Pag. 130



449

Finale Ø 25 mm - spessore 1 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449	<b>29,10</b>	L = 4 (2+2) m - Ø 30-25 mm	ZF	5	130
439	<b>47,90</b>	L = 6 (2x3) m - Ø 35-30-25 mm	ZF	3	130
440	<b>75,00</b>	L = 8 (2x4) m - Ø 40-35-30-25 mm	ZF	3	130
443	<b>108,00</b>	L = 10 (2x5) m - Ø 45-40-35-30-25 mm	ZF	2	130

Finale Ø 25 mm - spessore 1,5 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449RE	<b>39,40</b>	L = 4 (2+2) m - Ø 30-25 mm	ZF	5	130
439RE	<b>65,10</b>	L = 6 (2x3) m - Ø 35-30-25 mm	ZF	3	130
440RE	<b>93,70</b>	L = 8 (2x4) m - Ø 40-35-30-25 mm	ZF	2	130
443RE	<b>126,00</b>	L = 10 (2x5) m - Ø 45-40-35-30-25 mm	ZF	2	130

Finale Ø 30 mm - spessore 1,5 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449R	<b>46,40</b>	L = 4 (2+2) m - Ø 35-30 mm	ZF	3	130
439R	<b>75,00</b>	L = 6 (2x3) m - Ø 40-35-30 mm	ZF	2	130
440R	<b>106,00</b>	L = 8 (2x4) m - Ø 45-40-35-30 mm	ZF	2	130
443R	<b>142,00</b>	L = 10 (2x5) m - Ø 50-45-40-35-30 mm	ZF	2	130

Finale Ø 28 mm - spessore 2 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449R2	<b>56,20</b>	L = 4 (2+2) m - Ø 28-35 mm	ZF	1	130
439R2	<b>96,70</b>	L = 6 (2x3) m - Ø 28-35-42 mm	ZF	1	130

## Tappi in polietilene per pali

Pag. 131



PT30

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
PT30	<b>0,26</b>	Tappo per palo - Ø 30 mm	10	131
PT35	<b>0,31</b>	Tappo per palo - Ø 35 mm	10	131
PT40	<b>0,31</b>	Tappo per palo - Ø 40 mm	10	131
PT45	<b>0,52</b>	Tappo per palo - Ø 45 mm	10	131
PT50	<b>0,62</b>	Tappo per palo - Ø 50 mm	10	131
PT60	<b>0,82</b>	Tappo per palo - Ø 60 mm	10	131

**Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:**  
**ZB:** Zincatura bianca elettrolitica - **ZF:** Zincatura a caldo -  
**ZV:** Zincatura + verniciatura - **PZ:** Prezincatura a caldo



80098LF

Supporti a muro					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80098LF	24,10	Ø 40 mm - L= cm 40 - spessore 1.4 mm - Piastra cm 18x18	ZB	3	132



C97MP

Accessori per fissaggio a palo e a ringhiera					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
C99MP	5,20	Fissaggi a palo per 80099S e 80099CS - coppia	ZB+PZ	10	132
C97MP	4,30	Fissaggi a palo per 80097K e 80097L coppia	ZB	10	132



630

632

Supporti a muro e a palo					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
630	32,50	Tubo 2 curve - Ø 35 mm - L= cm 100 - spessore 1.4 mm	ZF	1	133
632	20,70	Tubo 1 curva - Ø 35 mm - L= cm 50 - spessore 1.4 mm	ZF	1	133
80095C *	13,80	Tubo curvato - Ø 35 mm - L= cm 17 - spessore 1.4 mm	ZB	10	133
80095W *	11,20	Tubo a L - Ø 35 mm - L= cm 14 - spessore 1.4 mm	ZB	20	133
80097K	15,80	Tubo curvato - Ø 40 mm - L= cm 26 - spessore 1.4 mm	ZF	10	133
80097L	18,70	Tubo curvato - Ø 40 mm - L= cm 46 - spessore 1.4 mm	ZF	10	133
80098C	59,20	Tubo curvato - Ø 50 mm - L= cm 32 - spessore 2.0 mm	ZF	5	133
80099S	24,70	Tubo curvato - Ø 40 mm - L= cm 46 - spessore 1.4 mm	ZF	10	133
80099CS	21,70	Tubo curvato - Ø 40 mm - L= cm 26 - spessore 1.4 mm	ZF	10	133

(\*) Supporto per antenne Wi-Fi

## Supporti per fissaggio a palo o a ringhiera

Pag. 134



641CPZ

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
641CPZ	21,30	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.5 - L = cm 25 - L1 = cm 24 - con cavallotto	ZF	10	134
80096C	28,80	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 30 - L1 = cm 23	ZF	1	134
80096U	16,80	Supporto universale - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 25 - L1 = cm 25	ZF	1	134
80097KP	19,90	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 24 - L1 = cm 26	ZF	10	134
80097LP	18,70	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 46 - L1 = cm 27	ZF	10	134
80099	24,70	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 46 - L1 = cm 32	ZF	1	134

## Supporti per fissaggio a ringhiera

Pag. 135



410L

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
410L	21,10	Staffa fissaggio 643L - ringhiera	ZB	5	135
643Z	23,70	Tubo - Ø mm 40 - L = cm 40 - ringhiera	ZF	10	135
410	6,90	Staffa balcone a "L" spessore 4 mm	PZ	30	135

Zanche tipo Emilia  
per pali Ø 40 ÷ 75

Pag. 136



80081

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80080	23,70	Zanca pari muro - Piastra cm 25 x 7 - spessore 6 mm	ZF	10	136
80081	28,60	Zanca L = cm 5 - Piastra cm 25 x 7 - spessore 6 mm	ZF	10	136
80082	31,60	Zanca L = cm 10 - Piastra cm 25 x 7 - spessore 6 mm	ZF	10	136
80084	35,50	Zanca L = cm 20 - Piastra cm 25 x 7 - spessore 6 mm	ZF	6	136

## Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:

ZB: Zincatura bianca elettrolitica - ZF: Zincatura a caldo -

ZV: Zincatura + verniciatura - PZ: Prezincatura a caldo

## Zanche regolabili

Pag. 137

80092



Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80088	<b>47,50</b>	Zanca cm 20÷40 - Piastra 17 x 4 cm - due fori	ZF	2	137
80092R	<b>85,90</b>	Zanca cm 40÷70 - Piastra 25 x 15 cm - rinforzata	ZF	4	137
80092	<b>68,10</b>	Zanca cm 40÷70 - Piastra 25 x 7 mm	ZF	4	137
80093T	<b>36,60</b>	Zanca cm 15÷24 - Piastra 25 x 7 cm - tubo tondo	ZF	6	137
80094T	<b>44,40</b>	Zanca cm 25÷44 - Piastra 25 x 7 cm - tubo tondo	ZF	6	137

## Zanche da murare

Pag. 138

405



409FA



Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
403	<b>6,00</b>	12+14 cm - palo Ø 25÷45 mm - spessore 3 mm - Universale	PZ	50	138
405	<b>3,90</b>	33 x 3.0 cm - palo Ø 25÷50 mm - spessore 4 mm - Leggera	PZ	40	138
408	<b>3,90</b>	23 x 3.0 cm - palo Ø 25÷50 mm - spessore 4 mm - Leggera	PZ	50	138
409FA *	<b>9,90</b>	30 x 15 x 4 cm - palo Ø 30÷60 mm - spessore 4 mm	ZB	25	138

(\*) Zanca a muro profilo a "U"

## Zanche ad espansione

Pag. 138

612



Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
612	<b>7,80</b>	Zanca pari muro	ZB	50	138
613	<b>8,90</b>	Zanca - L = 5 cm	ZB	50	138
614	<b>9,90</b>	Zanca - L = 10 cm	ZB	50	138
618	<b>10,80</b>	Zanca - L = 20 cm	ZB	50	138
615	<b>11,80</b>	Zanca - L = 30 cm	ZB	30	138
616	<b>13,80</b>	Zanca - L = 50 cm	ZB	6	138
643T	<b>6,20</b>	Cavalotto tirafondo - Ø mm 8.80 x 100	ZB	50	138

## Zanche e sostegni per fissaggio a muro e a suolo

Pag. 139

80081A



Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80062	<b>34,50</b>	Zanca a muro - treppiede regolabile	ZF	5	139
80080A	<b>10,80</b>	Zanca - pari muro - Piastra spessore mm 5	ZB	10	139
80081A	<b>17,70</b>	Zanca - 5 cm - Piastra spessore mm 5	ZB	1	139
80082A	<b>19,80</b>	Zanca - 10 cm - Piastra spessore mm 5	ZB	10	139
80084A	<b>21,70</b>	Zanca - 20 cm - Piastra spessore mm 5	ZB	10	139
80080Z	<b>13,80</b>	Zanca MIDI - pari muro - Piastra spessore mm 5	ZF	10	139
80081Z	<b>23,70</b>	Zanca MIDI - L = 5 cm - Piastra spessore mm 5	ZF	10	139
80082Z	<b>21,70</b>	Zanca MIDI - L = 10 cm - Piastra spessore mm 5	ZF	10	139
80084Z	<b>23,70</b>	Zanca MIDI - L = 20 cm - Piastra spessore mm 5	ZF	10	139
640A	<b>26,00</b>	Zanca fissaggio a muro - L = 22 cm	ZB	2	139
64020	<b>13,80</b>	Zanca a "U" - L = 20 cm	PZ	6	139
64030	<b>16,80</b>	Zanca a "U" - L = 30 cm	PZ	6	139
641	<b>14,00</b>	Piastra x fissaggio palo - Ø 25÷60 mm - piastra cm 18 x 18	ZB	6	139
642	<b>21,80</b>	Palo Lunghezza 1 mt - Ø 50 mm - piastra cm 18 x 18	ZB	1	139

**Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:**

**ZB:** Zincatura bianca elettrolitica - **ZF:** Zincatura a caldo -

**ZV:** Zincatura + verniciatura - **PZ:** Prezincatura a caldo



411T

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
411R	<b>9,90</b>	Zanca camino - spessore 4 mm - Ø Pali 25÷50 mm	PZ	6	140
411L	<b>20,70</b>	Zanca tipo francese - L = 28 cm - Ø Pali 30÷50 mm	ZF	10	140
411F	<b>37,60</b>	Zanca tipo francese - L = 16 cm - Ø Pali 30÷50 mm	ZB	1	140
411FZ	<b>39,40</b>	Zanca tipo francese - L = 20 cm - Ø Pali 30÷50 mm	ZF	6	140
411F2	<b>43,30</b>	Coppia zanche francesi - L = 22 cm - Ø Pali 30÷50 mm	ZB	1	140
411F2Z	<b>52,30</b>	Coppia zanche francesi - L = 20 cm - Ø Pali 30÷50 mm	ZF	1	140
411T	<b>42,40</b>	Zanca a camino - L = 13 cm - Ø Pali 40 mm	ZF	10	140
NFK	<b>34,50</b>	Nastro in acciaio zincato - 40 x 0,5 mm - L = 25 m	PZ	3	140
NFK5	<b>9,90</b>	Nastro in acciaio zincato - 40 x 0,5 mm - L = 5 m	PZ	1	140

## Adattatore Starlink



422

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
422	<b>50,00</b>	Adattatore Starlink in alluminio - base 135x187 mm - Ø Pali 25÷40 mm	1	-



## Tasselli per fissaggio di zanche e sostegni



FVTC8

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
FVTC8	<b>3,30</b>	Tassello fissaggio pesante - M8 (14/65)	50	141
FVTC8S	<b>3,00</b>	4 tasselli nylon con viti tirafondo	100	141

## Armadi metallici



81542

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
81540	<b>175,00</b>	36 x 46 x 20 cm - chiusura con chiave	ZV	1	141
81541	<b>211,00</b>	66 x 46 x 20 cm - chiusura con chiave	ZV	1	141
81542	<b>232,00</b>	82 x 46 x 20 cm - chiusura con chiave	ZV	1	141
81543	<b>324,00</b>	92 x 82 x 20 cm - chiusura con chiave	ZV	1	141

## Tegole e coppi



421T

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
421T	<b>36,60</b>	Tegola stampata. - 43 x 24,5 cm	10	142
422PB	<b>92,80</b>	Tegola piombo. - 50 x 50 cm	5	142
634	<b>6,00</b>	Tegola passante in polietilene. - 41 x 30 cm	20	142
634M	<b>7,90</b>	Tegola in PVC morbida. - 41 x 30 cm	20	142
634CM	<b>3,00</b>	Cappuccio per 634M. - 41 x 30 cm	150	142



634

## Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:

ZB: Zincatura bianca elettrolitica - ZF: Zincatura a caldo -

ZV: Zincatura + verniciatura - PZ: Prezincatura a caldo



412UL

Codice	Euro €	Descrizione	zincatura	Conf.	Pag.
412UC	<b>15,80</b>	Cavallotto doppio incrociato - per palo Ø 35÷80 mm	ZF	20	143
412U	<b>11,20</b>	Cavallotto doppio a 8 - per palo Ø 30÷50 mm	ZB	10	143
412UL	<b>14,80</b>	Cavallotto doppio a 8 distanziale 60 mm - per palo Ø 30÷50 mm	ZF	10	143
412	<b>1,40</b>	Cavallotto semplice - per palo Ø 25 mm	ZB	20	143
412B	<b>1,20</b>	Cavallotto semplice - per palo Ø 35 mm	PZ	1	143
412C	<b>1,30</b>	Cavallotto semplice - per palo Ø 40 mm	PZ	1	143
412D	<b>2,90</b>	Cavallotto semplice - per palo Ø 45 mm	ZB	1	143
412E	<b>2,90</b>	Cavallotto semplice - per palo Ø 50 mm	ZB	1	143
413	<b>3,90</b>	Cavallotto doppio - 25 x 25 mm	PZ	50	143
413B	<b>3,90</b>	Cavallotto doppio - 25 x 35 mm	PZ	50	143
623	<b>0,72</b>	Morsetto 1/4" - per fune Ø 5÷6 mm	ZB	100	143
624	<b>0,72</b>	Morsetto 5/16" - per fune Ø 7÷8 mm	ZB	50	143
419	<b>4,70</b>	Morsetto in lega d'alluminio - Ø 25 x 25 mm	-	20	143
419B	<b>3,30</b>	Morsetto in ferro zincato - Ø 25 x 25 mm	ZB	20	143
625	<b>0,41</b>	Radancia	ZB	100	143

## Accessori per l'installazione: articoli vari



414

Codice	Euro €	Descrizione	zincatura	Conf.	Pag.
410B	<b>5,50</b>	Coppia di zanche ringhiera - per palo Ø 20÷55 mm	ZB	12	144
410C	<b>2,60</b>	Zanca a ringhiera - per palo Ø 25÷40 mm	ZB	100	144
410F	<b>15,60</b>	Staffa fissaggio universale V/H - per palo Ø 20÷55 mm	ZB	5	144
425B5	<b>5,40</b>	Isolatore cavo Ø 5 mm con chiodo infilato - sacchetto 100 pz	-	1	144
425B7	<b>5,40</b>	Isolatore cavo Ø 7 mm con chiodo infilato - sacchetto 100 pz	-	1	144
418	<b>8,10</b>	Polarizzatore verticale - L = cm 25	ZF	10	144
418L	<b>11,70</b>	Polarizzatore verticale - L = cm 50	ZF	10	144
414	<b>2,30</b>	Ralla tris regolabile - per palo Ø 25÷45 mm	ZB	100	144
610	<b>1,80</b>	Tendifilo filettato 3/16"	ZB	100	144
611	<b>2,00</b>	Tendifilo filettato 1/4"	ZB	50	144
480	<b>0,49</b>	Fune plasticata - Ø 3,5 mm - L = metri 100	-	100	144
480C	<b>0,49</b>	Fune plasticata - Ø 3,5 mm - L = metri 10	-	10	144
481	<b>0,59</b>	Fune plasticata - Ø 5,0 mm - L = metri 100	-	100	144

**Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:**

**ZB:** Zincatura bianca elettrolitica - **ZF:** Zincatura a caldo -

**ZV:** Zincatura + verniciatura - **PZ:** Prezincatura a caldo



Per informazioni commerciali: dalle 9,00 alle 12,00  
dalle 14,00 alle 18,00 esclusi sabato e festivi

Numero Verde  
**800-201312**

Valle d'Aosta - Piemonte  
Como - Varese - Milano  
Lecco - Lodi

-SETTORE ELETTRONICO-

**V.A.P. Rappresentanze**

fax: 02.22475954  
cell: 335.275728  
e-mail: vap.varisco@gmail.com

Brescia - Bergamo - Cremona  
Mantova - Sondrio - Verona  
Trentino Alto Adige - Liguria

**Brumana Mario**

fax: 0364.87782  
cell: 339.7424981  
e-mail: mario.brumana@emmeesse.it  
mario.brumana61@gmail.com

Veneto - Friuli Venezia Giulia

**S.el.com. sas**

tel: 0423.721010  
fax: 0423.497989  
e-mail: info@elettorrappresentanze.com

**Mattia Busnardo**

cell: 333.7834076  
e-mail: mattia.busnardo@elettorrappresentanze.com

Emilia Romagna

**Giovannini Gian Nicola**

tel: 051.3390480  
fax: 051.7459549  
cell: 335.393333  
e-mail: agenzia.emmeesse@giovannini.biz

Romagna (elettrico)  
Marche - Abruzzo - Umbria

**Giovanni Geroldi**

RESPONSABILE VENDITE ITALIA

fax: 030.9380592  
tel: 030.9938500  
cell: 335.7769208  
e-mail: giovanni.geroldi@emmeesse.it

Toscana

**Giovannini Gian Nicola**

tel: 055.5370552  
fax: 051.7459549  
cell: 335.393333  
e-mail: agenzia.emmeesse@giovannini.biz

Basilicata - Puglia

**Maisto Giuseppe**

fax: 080.4733843  
cell: 339.1241536  
e-mail: g.maistoagenzia@gmail.com

Lazio

**Agenzia B&C**

**Giorgio Blandini**  
cell: 329.8112030  
e-mail: gblandini.bec@tiscali.it

**Katia Severi**

cell: 334.7839240  
e-mail: katiaseveri.bec@gmail.com

Campania - Molise

**ACA Rappresentanze**

**Arminio Christian**  
cell: 370.1545190  
e-mail: christian@acarappresentanze.it

Calabria - Cosenza  
Catanzaro - Crotone

**Emme 4 distribuzione**

tel/fax: 0984.462249  
cell: 380.3872010  
e-mail: emme4.distribuzione@virgilio.it

Sardegna

**Bielle Rappresentanze**

tel: 070.554283  
fax: 070.551802  
e-mail: debora@biellerappresentanze.com

**Luca Barella**

cell: 348.6091189  
e-mail: luca@biellerappresentanze.com

**Giovanni Pietro Are**

cell: 333.6599055  
e-mail: sarali1@alice.it

**Luca Battaglia**

cell: 366.6571618  
e-mail: lucbat78@gmail.com

Sicilia

**MK Group Srl**

tel/fax: 095.7413183

**Mirko colica**

cell: 329.6893734  
e-mail: mirkocolica@gmail.com

Calabria - Reggio Calabria  
Vibo Valentia

**Marcianò Domenico**

tel/fax: 0965.712801  
cell: 339.6711661  
e-mail: agenziamarciano@libero.it



UNI EN ISO 9001:2015 n.2878/6

**emme esse**

The logo for Emme Esse, featuring the brand name in a white, stylized script font on a red rectangular background.

*emme esse*

**ANTENNA SYSTEM**

Emme Esse S.p.A.  
via Moretto, 46  
25025 Manerbio (BS) Italy  
Tel. 0039 - 030 9938500 r.a.  
Fax 0039 - 030 9380592  
[www.emmeesse.it](http://www.emmeesse.it)  
[info@emmeesse.it](mailto:info@emmeesse.it)

