

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS PER MAC

### UPS PER MAC

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCIUPS0K9	iUps 900VA	iUps da 900 VA ottimizzato per iMac 21,5" e 27", tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 1 uscita tipo schuko protetta da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze per la protezione dell'iMac e di 1 uscita tipo schuko protetta da sovratensioni ed interferenze per la protezione delle periferiche. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB (cavo USB in dotazione) per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software ViewPower compatibile con Mac OS X (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Colore Bianco. Dimensioni 10x14,5x32,8 cm, peso 5,2 kg, autonomia tipica 8 min, 1 batterie 12Vdc 7Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	4	<b>48</b>	€ 214,00



FGCUPSRO1K5	Ups Pro 1500VA	Ups Pro da 1500 VA ottimizzato per Mac Pro, tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 2 uscite tipo schuko protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze per la protezione del Mac Pro e del monitor e di 2 uscite tipo schuko protette da sovratensioni ed interferenze per la protezione delle periferiche. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB (cavo USB in dotazione) per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software ViewPower compatibile con Mac OS X (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Colore Bianco. Dimensioni 14,6x16x35 cm, peso 9,5 kg, autonomia tipica 15 min, 2 batterie 12Vdc 7Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>27</b>	€ 428,00
-------------	----------------	---	---	-----------	----------



## UPS EASY INTERACTIVE

### UPS ECO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCECO502	UPS ECO 0.50	Ups monofase 500 VA, dotato dell'innovativa tecnologia eco power system, tipologia easy interactive, 2 uscite tipo Schuko/Italia 10 A protette da blackout, 1 cavo di alimentazione, dimensioni 20,7x8,3x22,8 cm, peso 2,5 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 4.5Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	6	<b>72</b>	€ 63,00
FGCECO702	UPS ECO 0.70	Ups monofase 700 VA, dotato dell'innovativa tecnologia eco power system, tipologia easy interactive, 2 uscite tipo Schuko/Italia 10 A protette da blackout, 1 cavo di alimentazione, dimensioni 20,7x8,3x22,8 cm, peso 2,6 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 5Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	6	<b>72</b>	€ 71,00
FGCECO902	UPS ECO 0.90	Ups monofase 900 VA, dotato dell'innovativa tecnologia eco power system, tipologia easy interactive, 2 uscite tipo Schuko/Italia 10 A protette da blackout, 1 cavo di alimentazione, dimensioni 20,7x8,3x22,8 cm, peso 3,5 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 7.2Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	6	<b>72</b>	€ 84,00



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS EASY INTERACTIVE

### UPS ECO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCECO1102	UPS ECO 1.1	Ups monofase 1100 VA, dotato dell'innovativa tecnologia eco power system, tipologia easy interactive, 2 uscite tipo Schuko/Italia 10 A protette da blackout, 1 cavo di alimentazione, dimensioni 20,7x8,3x22,8 cm, peso 3,6 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 7.2Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	6	<b>72</b>	€ 109,00



### UPS ECO STRIP

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCECOST702	UPS ECO STRIP 0.70	Ups ECO STRIP da 700 VA tecnologia easy interactive, studiato per un utilizzo con pc, notebook, modem/router, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 2 uscite tipo Schuko/Italia 10 a protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni, interferenze e fulmini e di 1 uscita tipo Schuko/Italia 10 a protetta da sovratensioni, interferenze e fulmini. Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 20x9,3x23 cm, peso 2,9 Kg, autonomia tipica 10/120 min a seconda del carico, 1 batteria 12Vdc 4.5 Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	6	<b>72</b>	€ 93,00



FGCECOST902	UPS ECO STRIP 0.90	Ups ECO STRIP da 900 VA tecnologia easy interactive, studiato per un utilizzo con pc, notebook, modem/router, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 2 uscite tipo Schuko/Italia 10 a protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni, interferenze e fulmini e di 1 uscita tipo Schuko/Italia 10 a protetta da sovratensioni, interferenze e fulmini. Completo d'interfaccia USB per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software ViewPower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 20x9,3x23 cm, peso 3,8 Kg, autonomia tipica 10/120 min a seconda del carico, 1 batteria 12Vdc 7.2 Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	6	<b>72</b>	€ 116,00
-------------	--------------------	--	---	-----------	----------



FGCECOST1102	UPS ECO STRIP 1.1	Ups ECO STRIP da 1100 VA tecnologia easy interactive, studiato per un utilizzo con pc, notebook, modem/router, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite tipo Schuko/Italia 10 a protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni, interferenze e fulmini e di 1 uscita tipo Schuko/Italia 10 a protetta da sovratensioni, interferenze e fulmini. Completo d'interfaccia USB per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software ViewPower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 20x9,3x23 cm, peso 4,1 Kg, autonomia tipica 10/120 min a seconda del carico, 1 batteria 12Vdc 7.2 Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	6	<b>72</b>	€ 162,00
--------------	-------------------	---	---	-----------	----------



FGCECOST1302	UPS ECO STRIP 1.3	Ups ECO STRIP da 1300 VA tecnologia easy interactive, studiato per un utilizzo con pc, notebook, modem/router, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite tipo Schuko/Italia 10 a protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni, interferenze e fulmini e di 1 uscita tipo Schuko/Italia 10 a protetta da sovratensioni, interferenze e fulmini. Completo d'interfaccia USB per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software ViewPower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 20x9,3x23 cm, peso 4,5 Kg, autonomia tipica 10/120 min a seconda del carico, 1 batteria 12Vdc 9Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	6	<b>72</b>	€ 186,00
--------------	-------------------	--	---	-----------	----------



## UPS LINE INTERACTIVE

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS LINE INTERACTIVE

### LEONARDO INNOVATIVE POWER SYSTEM

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCLEO1200	LEONARDO INNOVATIVE POWER SYSTEM 1200	CARRELLO PORTACOMPUTER ELETTRIFICATO CON 4 PRESE DI USCITA, PROTEZIONE DA SOVRACCARICO, FILTRO RJ11/RJ45 + COLONNA "ORDINACAVI" + UPS MONOFASE, POTENZA 600 VA (C.F.I 0,7), TECNOLOGIA LINE INTERACTIVE, INGRESSO/USCITA MONOFASE, 220/230 V, 50/60 HZ, AUTONOMIA DA 5 A 30 MINUTI A SECONDA DEL CARICO, DOTATO DI TELECOMANDO, DIMENSIONI 21X68X66 CM, PESO 14 KG Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>40</b>	€ 295,00



### UPS ERA LED

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCERALED652	UPS ERA LED 0.65	UPS Era LED da 650 VA, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze. Dotato di LED per la segnalazione dello stato di funzionamento. Completo d'interfaccia USB per controllo e programmazione di accensione/spegnimento tramite il software Viewpower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Dimensioni 10x14x28 cm, peso 3,7 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 4.5Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	4	<b>64</b>	€ 85,00



FGCERALED852	UPS ERA LED 0.85	UPS Era LED da 850 VA, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze. Dotato di LED per la segnalazione dello stato di funzionamento. Completo d'interfaccia USB per controllo e programmazione di accensione/spegnimento tramite il software Viewpower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Dimensioni 10x14x28 cm, peso 4,5 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 7.2Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	4	<b>64</b>	€ 105,00
--------------	------------------	--	---	-----------	----------



FGCERALED1102	UPS ERA LED 1.1	UPS Era LED da 1100 VA, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze. Dotato di LED per la segnalazione dello stato di funzionamento. Completo d'interfaccia USB per controllo e programmazione di accensione/spegnimento tramite il software Viewpower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Dimensioni 10x14x28 cm, peso 5 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 9Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	4	<b>64</b>	€ 170,00
---------------	-----------------	---	---	-----------	----------



### UPS ERA LCD

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCERALCD652	UPS ERA LCD 0.65	UPS Era LCD da 650 VA, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 2 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 1 uscita protetta da sovratensioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB per controllo e programmazione di accensione/spegnimento tramite il software Viewpower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 14x12x28 cm, peso 5,5 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 4.5Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	3	<b>48</b>	€ 111,00













# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS LINE INTERACTIVE

### UPS ERA LCD

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCERALCD852	UPS ERA LCD 0.85	UPS Era LCD da 850 VA, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 2 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 1 uscita protetta da sovratensioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB per controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software Viewpower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 14x12x28 cm, peso 6 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 7.2Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	3	48	€ 135,00
					
FGCERALCD1102	UPS ERA LCD 1.1	UPS Era LCD da 1100 VA, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 2 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 1 uscita protetta da sovratensioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia usb per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software Viewpower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 14x12x28 cm, peso 6,5 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 9Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	3	48	€ 198,00
					
FGCERALCD1502	UPS ERA LCD 1.5	UPS Era LCD da 1500 VA, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 2 uscite protette da sovratensioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software Viewpower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11/45. Dimensioni 14,5x20x38 cm, peso 13,8 Kg, autonomia tipica 10 min, 2 batterie 12Vdc 7Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	21	€ 262,00
					
FGCERALCD2002	UPS ERA LCD 2.0	UPS Era LCD da 2000 VA, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 2 uscite protette da sovratensioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software Viewpower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11/45. Dimensioni 14,5x20x38 cm, peso 14,2 Kg, autonomia tipica 10 min, 2 batterie 12Vdc 9Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	21	€ 352,00
					
FGCERALCD2602	UPS ERA LCD 2.6	UPS Era LCD da 2600 VA, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 2 uscite protette da sovratensioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia usb per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software Viewpower (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11/45. Dimensioni 14,5x20x38 cm, peso 16 Kg, autonomia tipica 10 min, 2 batterie 12Vdc 9Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	21	€ 432,00
					

## UPS LINE INTERACTIVE RM

### UPS ERA LCD RM

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
--------	---------	-------------	------------	-------------	-------------

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS LINE INTERACTIVE RM

### UPS ERA LCD RM

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCERALCD1K1RM	UPS ERA LCD 1.1 RACK MOUNT	UPS Era LCD Rack Mount da 1100 VA, dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo lcd per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB ed RS232 per controllo e programmazione di accensione/spegnimento tramite il software UPSilon2000 (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Posizionamento Rack 19" (per la corretta installazione utilizzare il pianetto di supporto non fornito a corredo dell'UPS). Dimensioni 43,8x8,8x31 cm (2 U Rack), peso 6,5 Kg, autonomia tipica 10 min, 1 batteria 12Vdc 8Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>20</b>	€ 320,00



## UPS LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE

### UPS EXA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEXA0K90	UPS EXA 0.90	UPS Exa da 900 VA tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 2 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 1 uscita protetta da sovratensioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB per il controllo e la programmazione di accensione/spegnimento tramite il software UPSilon2000 (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Dimensioni 10x14,5x32,8 cm, peso 5,2 kg, autonomia tipica 8 min, 1 batteria 12Vdc 7Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	4	<b>48</b>	€ 149,00



Novità - Disp da Maggio 2013



FGCEXA1K1	UPS EXA 1.1	UPS Exa da 1100 VA tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 3 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 1 uscita protetta da sovratensioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB e RS232 per il controllo e la programmazione di accensione/spegnimento tramite il software UPSilon2000 (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 14,5x21,5x36 cm, peso 14,5 kg, autonomia tipica 12 min, 2 batterie 12Vdc 7Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>30</b>	€ 283,00
-----------	-------------	---	---	-----------	----------



FGCEXA1K5	UPS EXA 1.5	UPS Exa da 1500 VA tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 3 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni, interferenze e fulmini e di 1 uscita protetta da sovratensioni, interferenze e fulmini. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB e RS232 per il controllo e la programmazione di accensione/spegnimento tramite il software UPSilon2000 (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 14,5x21,5x36 cm, peso 15,5 Kg, autonomia tipica 10 min, 2 batterie 12Vdc 7Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>30</b>	€ 340,00
-----------	-------------	---	---	-----------	----------



FGCEXA2K2	UPS EXA 2.2	UPS Exa da 2200 VA tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 3 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni, interferenze e fulmini e di 1 uscita protetta da sovratensioni, interferenze e fulmini. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB e RS232 per il controllo e la programmazione di accensione/spegnimento tramite il software UPSilon2000 (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 14,5x21,5x36 cm, peso 16,5 Kg, autonomia tipica 8 min, 2 batterie 12Vdc 8Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>30</b>	€ 453,00
-----------	-------------	--	---	-----------	----------









# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%





## UPS LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE

### UPS EXA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEXA2K6	UPS EXA 2.6	UPS Exa da 2600 VA tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni, interferenze e fulmini. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB e RS232 per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software UPSilon2000 (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 14,5x21,5x43 cm, peso 18,5 Kg, autonomia tipica 8 min, 3 batterie 12Vdc 8Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>30</b>	€ <b>566,00</b>
					
					
FGCEXA3K2	UPS EXA 3.2	UPS Exa da 3200 VA tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali. Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni, interferenze e fulmini. Dotato di pratico schermo LCD per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB e RS232 per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software UPSilon2000 (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Dimensioni 14,5x21,5x43 cm, peso 19,5 Kg, autonomia tipica 6 min, 3 batterie 12Vdc 8Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>30</b>	€ <b>680,00</b>
					
					


## UPS LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE RM

### UPS EXA RM

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEXA1K5RM	UPS EXA 1.5 RACK MOUNT	UPS Exa Rack Mount da 1500 VA tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo lcd per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB ed RS232 per controllo e programmazione di accensione/spengimento tramite il software UPSilon2000 (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Posizionamento Rack 19" (per la corretta installazione utilizzare il pianetto di supporto non fornito a corredo dell'UPS). Dimensioni 43,8x8,8x31 cm (2 U Rack), peso 15,5 Kg, autonomia tipica 10 min, 2 batterie 12Vdc 7Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>20</b>	€ <b>534,00</b>
					
					
FGCEXA3K2RM	UPS EXA 3.2 RACK MOUNT	UPS Exa Rack Mount da 3200 VA tecnologia LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE, dispone di 6 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze. Dotato di pratico schermo lcd per la visualizzazione dei parametri di funzionamento. Completo d'interfaccia USB ed RS232 per controllo e programmazione di accensione/spengimento tramite il software UPSilon2000 (scaricabile gratuitamente dal sito <a href="http://www.tecnoware.com">www.tecnoware.com</a> ). Protezione linea telefonica/modem RJ11. Posizionamento Rack 19" (per la corretta installazione utilizzare il pianetto di supporto non fornito a corredo dell'UPS). Dimensioni 43,8x13,2x36 cm (3 U Rack), peso 19,5 Kg, autonomia tipica 6 min, 3 batterie 12Vdc 8Ah Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 24 mesi sulle batterie)	1	<b>16</b>	€ <b>855,00</b>
					
					

## UPS ONLINE MONOFASE

### UPS EVO DSP FINO A 3.6 KVA E BOX BATTERIA




Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS1K2MM	UPS EVO DSP 1.2 MM	UPS INGRESSO/USCITA MONOFASE 230/230 50/60HZ, POTENZA 1.2 KVA, COS 0,7, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE SENZA TRASFORMATORE, SISTEMA DSP(DIGITAL SIGNAL PROCESSOR), DISPLAY LCD GRAFICO MULTIFUNZIONE, AMPIA TOLLERANZA TENSIONE D'INGRESSO, SISTEMA DI RICARICA BATTERIE GESTITO A MICROPROCESSORE, BYPASS STATICO, PORTE DI COMUNICAZIONE RS232 E USB, SLOT INTELLIGENTE PER SCHEDA SNMP O DRY CONTACT (OPZIONALI), PESO 13 KG, DIMENSIONI 15X22X40 CM,CONTIENE 3 BATTERIE DA 12VDC 7.2AH, AUTONOMIA 10 MIN Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1	<b>21</b>	€ <b>579,00</b>
					
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE MONOFASE

### UPS EVO DSP FINO A 3.6 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS2K4MM	UPS EVO DSP 2.4 MM	UPS INGRESSO/USCITA MONOFASE 230/230 50/60HZ, POTENZA 2.4 KVA, COS 0,7, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE SENZA TRASFORMATORE, SISTEMA DSP(DIGITAL SIGNAL PROCESSOR), DISPLAY LCD GRAFICO MULTIFUNZIONE, AMPIA TOLLERANZA TENSIONE D'INGRESSO, SISTEMA DI RICARICA BATTERIE GESTITO A MICROPROCESSORE, BYPASS STATICO, PORTE DI COMUNICAZIONE RS232 E USB, SLOT INTELLIGENTE PER SCHEDA SNMP O DRY CONTACT (OPZIONALI), PESO 26 KG, DIMENSIONI 19X32X42 CM, CONTIENE 6 BATTERIE DA 12VDC 7.2AH, AUTONOMIA 10 MIN Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1	8	€ 1.030,00
					
					
FGCEVODS3K6MM	UPS EVO DSP 3.6 MM	UPS INGRESSO/USCITA MONOFASE 230/230 50/60HZ, POTENZA 3.6 KVA, COS 0,7, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE SENZA TRASFORMATORE, SISTEMA DSP(DIGITAL SIGNAL PROCESSOR), DISPLAY LCD GRAFICO MULTIFUNZIONE, AMPIA TOLLERANZA TENSIONE D'INGRESSO, SISTEMA DI RICARICA BATTERIE GESTITO A MICROPROCESSORE, BYPASS STATICO, PORTE DI COMUNICAZIONE RS232 E USB, SLOT INTELLIGENTE PER SCHEDA SNMP O DRY CONTACT (OPZIONALI), PESO 28 KG, DIMENSIONI 19X32X42 CM, CONTIENE 6 BATTERIE DA 12VDC 9AH, AUTONOMIA 8 MIN Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1	8	€ 1.204,00
					
					
FBBEVODS36/14	BOX BATTERY PER EVO DSP 1.2 KVA 6 BATTERIE 12VDC 7.2AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP 1.2 KVA 6 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI (LxHxP) 19x33.5x52.7 CM, PESO 26 KG Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 892,00
					
FBBEVODS36/28	BOX BATTERY PER EVO DSP 1.2 KVA 12 BATTERIE 12VDC 7.2AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP 1.2 KVA 12 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI (LxHxP) 19x33.5x52.7 CM, PESO 38 KG Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 1.065,00
					
FBBEVODS72/07	BOX BATTERY PER EVO DSP 2.4 KVA 6 BATTERIE 12VDC 7.2AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP 2.4 KVA 6 BATTERIE 12VDC 7.2 AH, DIMENSIONI (LxHxP) 19x33.5x52.7 CM, PESO 26 KG Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 892,00
					
FBBEVODS72/14	BOX BATTERY PER EVO DSP 2.4 KVA 12 BATTERIE 12VDC 7.2AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP 2.4 KVA 12 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI (LxHxP) 19x33.5x52.7 CM, PESO 38 KG Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 1.146,00
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE MONOFASE

### UPS EVO DSP FINO A 3.6 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FBBEVODS72/21	BOX BATTERY PER EVO DSP 2.4 KVA 18 BATTERIE 12VDC 7.2AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP 2.4 KVA 18 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI (LxHxP) 19x33.5x52.7 CM, PESO 50 KG Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 1.413,00
FBBEVODS72/09	BOX BATTERY PER EVO DSP 3.6 KVA 6 BATTERIE 12VDC 9AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP 3.6 KVA 6 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI (LxHxP) 19x33.5x52.7 CM, PESO 29 KG Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 1.019,00
FBBEVODS72/18	BOX BATTERY PER EVO DSP 3.6 KVA 12 BATTERIE 12VDC 9AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP 3.6 KVA 12 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI (LxHxP) 19x33.5x52.7 CM, PESO 44 KG Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 1.401,00
FBBEVODS72/27	BOX BATTERY PER EVO DSP 3.6 KVA 18 BATTERIE 12VDC 9AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP 3.6 KVA 18 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI (LxHxP) 19x33.5x52.7 CM, PESO 59 KG Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 1.782,00



### Configurazioni Autonomie Tipiche

Codice	Descrizione	Qta	Prezzo E.U.
<b>EVO DSP MM 1.2 35 minuti</b>			
FGCEVODS1K2MM	UPS EVO DSP 1.2 MM	1	€ 579,00
FBBEVODS36/14	BOX BATTERY PER EVO DSP 1.2 KVA 6 BATTERIE 12VDC 7.2AH	1	€ 892,00
<b>Tot.</b>			<b>€ 1.471,00</b>
<b>EVO DSP MM 1.2 80 minuti</b>			
FGCEVODS1K2MM	UPS EVO DSP 1.2 MM	1	€ 579,00
FBBEVODS36/28	BOX BATTERY PER EVO DSP 1.2 KVA 12 BATTERIE 12VDC 7.2AH	1	€ 1.065,00
<b>Tot.</b>			<b>€ 1.644,00</b>
<b>EVO DSP MM 2.4 25 minuti</b>			
FGCEVODS2K4MM	UPS EVO DSP 2.4 MM	1	€ 1.030,00
FBBEVODS72/07	BOX BATTERY PER EVO DSP 2.4 KVA 6 BATTERIE 12VDC 7.2AH	1	€ 892,00
<b>Tot.</b>			<b>€ 1.922,00</b>
<b>EVO DSP MM 2.4 35 minuti</b>			
FGCEVODS2K4MM	UPS EVO DSP 2.4 MM	1	€ 1.030,00
FBBEVODS72/14	BOX BATTERY PER EVO DSP 2.4 KVA 12 BATTERIE 12VDC 7.2AH	1	€ 1.146,00
<b>Tot.</b>			<b>€ 2.176,00</b>
<b>EVO DSP MM 2.4 60 minuti</b>			
FGCEVODS2K4MM	UPS EVO DSP 2.4 MM	1	€ 1.030,00
FBBEVODS72/21	BOX BATTERY PER EVO DSP 2.4 KVA 18 BATTERIE 12VDC 7.2AH	1	€ 1.413,00
<b>Tot.</b>			<b>€ 2.443,00</b>



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013





Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE MONOFASE

### UPS EVO DSP FINO A 3.6 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
<b>EVO DSP MM 3.6 20 minuti</b>					
FGCEVODS3K6MM		UPS EVO DSP 3.6 MM		1	€ 1.204,00
FBBEVODS72/09		BOX BATTERY PER EVO DSP 3.6 KVA 6 BATTERIE 12VDC 9AH		1	€ 1.019,00
<b>Tot.</b>					<b>€ 2.223,00</b>
<b>EVO DSP MM 3.6 30 minuti</b>					
FGCEVODS3K6MM		UPS EVO DSP 3.6 MM		1	€ 1.204,00
FBBEVODS72/18		BOX BATTERY PER EVO DSP 3.6 KVA 12 BATTERIE 12VDC 9AH		1	€ 1.401,00
<b>Tot.</b>					<b>€ 2.605,00</b>
<b>EVO DSP MM 3.6 45 minuti</b>					
FGCEVODS3K6MM		UPS EVO DSP 3.6 MM		1	€ 1.204,00
FBBEVODS72/27		BOX BATTERY PER EVO DSP 3.6 KVA 18 BATTERIE 12VDC 9AH		1	€ 1.782,00
<b>Tot.</b>					<b>€ 2.986,00</b>

### UPS EVO DSP DA 5 A 10 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS05MM/C	UPS EVO DSP 5.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS ingresso/uscita monofase 230/230 50/60HZ, Potenza 5 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE senza trasformatore, sistema DSP(Digital Signal Processor), display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico e manuale, Emergency Power Off(EPO), porte di comunicazione RS232 e USB, Slot intelligente per scheda SNMP O Dry Contact (opzionali), peso 84 KG, dimensioni 25x57.6x55.5 CM, contiene 20 batterie da 12VDC 7.2AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 2.932,00
					<b>Novità</b>
					
FGCEVODS05MM/D	UPS EVO DSP 5.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS ingresso/uscita monofase 230/230 50/60HZ, potenza 5 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE senza trasformatore, sistema DSP(Digital Signal Processor), display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico e manuale, Emergency Power Off(EPO), porte di comunicazione RS232 e USB, slot intelligente per scheda SNMP O Dry Contact (opzionali), peso 90 KG, dimensioni 25x57.6x55.5 CM, contiene 20 batterie da 12VDC 9AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 3.348,00
					<b>Novità</b>
					
FGCEVODS05MM/E	UPS EVO DSP 5.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS ingresso/uscita monofase 230/230 50/60HZ, potenza 5 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE senza trasformatore, sistema DSP(Digital Signal Processor), display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico e manuale, Emergency Power Off(EPO), porte di comunicazione RS232 e USB, Slot intelligente per scheda SNMP O Dry Contact (opzionali), peso 96 KG, dimensioni 25x57.6x55.5 CM, contiene 20 batterie da 12VDC 11AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 3.521,00
					<b>Novità</b>
					
FGCEVODS06MM/C	UPS EVO DSP 6.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS INGRESSO/USCITA MONOFASE 230/230 50/60HZ, POTENZA 6 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE SENZA TRASFORMATORE, SISTEMA DSP(DIGITAL SIGNAL PROCESSOR), DISPLAY LCD GRAFICO MULTIFUNZIONE, AMPIA TOLLERANZA TENSIONE D'INGRESSO, SISTEMA DI RICARICA BATTERIE GESTITO A MICROPROCESSORE, BYPASS STATICO E MANUALE, EMERGENCY POWER OFF(EPO), PORTE DI COMUNICAZIONE RS232 E USB, SLOT INTELLIGENTE PER SCHEDA SNMP O DRY CONTACT (OPZIONALI), PESO 84 KG, DIMENSIONI 25x57.6x55.5 CM, CONTIENE 20 BATTERIE DA 12VDC 7.2AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 3.332,00
					<b>Novità</b>
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE MONOFASE

### UPS EVO DSP DA 5 A 10 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS06MM/D	UPS EVO DSP 6.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS INGRESSO/USCITA MONOFASE 230/230 50/60HZ, POTENZA 6 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE SENZA TRASFORMATORE, SISTEMA DSP(DIGITAL SIGNAL PROCESSOR), DISPLAY LCD GRAFICO MULTIFUNZIONE, AMPIA TOLLERANZA TENSIONE D'INGRESSO, SISTEMA DI RICARICA BATTERIE GESTITO A MICROPROCESSORE, BYPASS STATICO E MANUALE, EMERGENCY POWER OFF(EPO), PORTE DI COMUNICAZIONE RS232 E USB, SLOT INTELLIGENTE PER SCHEDA SNMP O DRY CONTACT (OPZIONALI), PESO 90 KG, DIMENSIONI 25x57.6x55.5 CM, CONTIENE 20 BATTERIE DA 12VDC 9AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 3.748,00
					
FGCEVODS06MM/E	UPS EVO DSP 6.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS INGRESSO/USCITA MONOFASE 230/230 50/60HZ, POTENZA 6 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE SENZA TRASFORMATORE, SISTEMA DSP(DIGITAL SIGNAL PROCESSOR), DISPLAY LCD GRAFICO MULTIFUNZIONE, AMPIA TOLLERANZA TENSIONE D'INGRESSO, SISTEMA DI RICARICA BATTERIE GESTITO A MICROPROCESSORE, BYPASS STATICO E MANUALE, EMERGENCY POWER OFF(EPO), PORTE DI COMUNICAZIONE RS232 E USB, SLOT INTELLIGENTE PER SCHEDA SNMP O DRY CONTACT (OPZIONALI), PESO 96 KG, DIMENSIONI 25x57.6x55.5 CM, CONTIENE 20 BATTERIE DA 12VDC 11AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 3.921,00
					
FGCEVODS08MM/C	UPS EVO DSP 8.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS ingresso/uscita monofase 230/230 50/60HZ, potenza 8 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE senza trasformatore, sistema DSP (Digital Signal Processor), display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico e manuale, Emergency Power Off (EPO), porte di comunicazione RS232 e USB, Slot intelligente per scheda SNMP o Dry Contact (opzionali), peso 87 KG, dimensioni 25x57.6x55.5 CM, contiene 20 batterie da 12VDC 7.2AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 3.845,00
					
FGCEVODS08MM/D	UPS EVO DSP 8.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS ingresso/uscita monofase 230/230 50/60HZ, potenza 8 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE senza trasformatore, sistema DSP (Digital Signal Processor), display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico e manuale, Emergency Power Off (EPO), porte di comunicazione RS232 e USB, Slot intelligente per scheda SNMP o Dry Contact (opzionali), peso 93 KG, dimensioni 25x57.6x55.5 CM, contiene 20 batterie da 12VDC 9AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 4.261,00
					
FGCEVODS08MM/E	UPS EVO DSP 8.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS ingresso/uscita monofase 230/230 50/60HZ, potenza 8 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE senza trasformatore, sistema DSP (Digital Signal Processor), display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico e manuale, Emergency Power Off (EPO), porte di comunicazione RS232 e USB, Slot intelligente per scheda SNMP o Dry Contact (opzionali), peso 99 KG, dimensioni 25x57.6x55.5 cm contiene 20 batterie da 12VDC 11AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 4.434,00
					
FGCEVODS10MM/C	UPS EVO DSP 10.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS ingresso/uscita monofase 230/230 50/60HZ, potenza 10 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE senza trasformatore, sistema DSP (Digital Signal Processor), display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico e manuale, Emergency Power Off (EPO), porte di comunicazione RS232 e USB, Slot intelligente per scheda SNMP o Dry Contact (opzionali), peso 87 KG, dimensioni 25x57.6x55.5 CM, contiene 20 batterie da 12VDC 7.2AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 4.245,00
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE MONOFASE

### UPS EVO DSP DA 5 A 10 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS10MM/D	UPS EVO DSP 10.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS ingresso/uscita monofase 230/230 50/60HZ, potenza 10 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE senza trasformatore, sistema DSP (Digital Signal Processor), display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico e manuale, Emergency Power Off (EPO), porte di comunicazione RS232 e USB, Slot intelligente per scheda SNMP o Dry Contact (opzionali), peso 93 KG, dimensioni 25x57.6x55.5 CM, contiene 20 batterie da 12VDC 9AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 4.661,00
					
FGCEVODS10MM/E	UPS EVO DSP 10.0 MM 20 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS ingresso/uscita monofase 230/230 50/60HZ, potenza 10 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE senza trasformatore, sistema DSP (Digital Signal Processor), display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico e manuale, Emergency Power Off (EPO), porte di comunicazione RS232 e USB, Slot intelligente per scheda SNMP o Dry Contact (opzionali), peso 99 KG, dimensioni 25x57.6x55.5 contiene 20 batterie da 12VDC 11AH Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 4.834,00
					
FBBEVODS240/07	BOX BATTERY PER EVO DSP MM 5-10KVA 20 BATTERIE 12VDC 7.2AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM 5-10 KVA 20 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI (LXHXP) 25X57X79.5 CM, PESO 85 KG Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 1.839,00
					
FBBEVODS240/14	BOX BATTERY PER EVO DSP MM 5-10KVA 40 BATTERIE 12VDC 7.2AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM 5-10 KVA 40 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI (LXHXP) 25X57X79.5 CM, PESO 125 KG Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 2.591,00
					
FBBEVODS240/21	BOX BATTERY PER EVO DSP MM 5-10KVA 60 BATTERIE 12VDC 7.2AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM 5-10 KVA 60 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI (LXHXP) 25X57X79.5 CM, PESO 165 KG Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 3.354,00
					
FBBEVODS240/09	BOX BATTERY PER EVO DSP MM 5-10KVA 20 BATTERIE 12VDC 9AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM 5-10 KVA 20 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI (LXHXP) 25X57X79.5 CM, PESO 80 KG Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 2.256,00
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE MONOFASE

### UPS EVO DSP DA 5 A 10 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FBBEVODS240/18	BOX BATTERY PER EVO DSP MM 5-10KVA	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM 5-10 KVA 40 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI (LXHXP) 25X57X79.5 CM, PESO 135 KG Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie AH	1		€ 3.424,00



FBBEVODS240/27	BOX BATTERY PER EVO DSP MM 5-10KVA	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM 5-10 KVA 60 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI (LXHXP) 25X57X79.5 CM, PESO 185 KG Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie AH	1		€ 4.604,00
----------------	------------------------------------	--	---	--	------------



FBBEVODS240/11	BOX BATTERY PER EVO DSP MM 5-10KVA	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM 5-10 KVA 20 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI (LXHXP) 25X57X79.5 CM, PESO 95 KG Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie AH	1		€ 2.429,00
----------------	------------------------------------	--	---	--	------------



FBBEVODS240/22	BOX BATTERY PER EVO DSP MM 5-10KVA	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM 5-10 KVA 40 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI (LXHXP) 25X57X79.5 CM, PESO 145 KG Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie AH	1		€ 3.772,00
----------------	------------------------------------	---	---	--	------------



FBBEVODS240/33	BOX BATTERY PER EVO DSP MM 5-10KVA	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM 5-10 KVA 60 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI (LXHXP) 25X57X79.5 CM, PESO 195 KG Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie AH	1		€ 5.031,00
----------------	------------------------------------	---	---	--	------------



## UPS ONLINE MONOFASE RM/RT

### UPS EVO RACK-TOWER FINO A 3 KVA E BOX BATTERIA









Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
--------	---------	-------------	------------	-------------	-------------

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE MONOFASE RM/RT

### UPS EVO RACK-TOWER FINO A 3 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVO1RT	UPS EVO 1.0 RACK-TOWER	UPS MONOFASE, POTENZA 1000 VA (C.FI 0,7), ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, INGRESSO/USCITA MONOFASE, 220/230V, 50/60HZ, ONDA SINUSOIDALE, STABILIZZAZIONE ± 2%, BY-PASS AUTOMATICO/MANUALE, EPO (EMERGENCY POWER OFF), ON/OFF REMOTO, SCHEDA CONTATTI LIBERI (OPZIONALE), INTERFACCIA SNMP (OPZIONALE), ESTENSIONE AUTONOMIA (OPZIONALE), RJ11/RJ45, RS232, SOFTWARE UPSILON 2000, 4 PRESE DI USCITA IEC, POSIZIONAMENTO RACK 19"/TOWER (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO DELL'UPS), HOT SWAP BATTERY, DIMENSIONI 44x9x38 CM (RACK 2U), PESO 14 KG, AUTONOMIA 12 MIN, 3 BATTERIE 12VDC 7.2AH (INTERNE UPS), UPS CORRENTE DI RICARICA BATTERIE 1A MAX Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1	12	€ 609,00
					
FGCEVO2RT	UPS EVO 2.0 RACK-TOWER	UPS MONOFASE, POTENZA 2000 VA (C.FI 0,7), ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, INGRESSO/USCITA MONOFASE, 220/230V, 50/60HZ, ONDA SINUSOIDALE, STABILIZZAZIONE ± 2%, BY-PASS AUTOMATICO/MANUALE, EPO (EMERGENCY POWER OFF), ON/OFF REMOTO, SCHEDA CONTATTI LIBERI (OPZIONALE), INTERFACCIA SNMP (OPZIONALE), ESTENSIONE AUTONOMIA (OPZIONALE), RJ11/RJ45, RS232, SOFTWARE UPSILON 2000, PRESE DI USCITA: 6 IEC 320-C13 + 1 IEC 320-C19, POSIZIONAMENTO RACK 19"/TOWER (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO DELL'UPS), HOT SWAP BATTERY, DIMENSIONI 44x13x48 CM (RACK 3U), PESO 34 KG, AUTONOMIA 16 MIN, 8 BATTERIE 12VDC 7.2AH (INTERNE UPS), UPS CORRENTE DI RICARICA BATTERIE 1A MAX Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1	4	€ 1.088,00
					
FGCEVO3RT	UPS EVO 3.0 RACK-TOWER	UPS MONOFASE, POTENZA 3000 VA (C.FI 0,7), ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, INGRESSO/USCITA MONOFASE, 220/230V, 50/60HZ, ONDA SINUSOIDALE, STABILIZZAZIONE ± 2%, BY-PASS AUTOMATICO/MANUALE, EPO (EMERGENCY POWER OFF), ON/OFF REMOTO, SCHEDA CONTATTI LIBERI (OPZIONALE), INTERFACCIA SNMP (OPZIONALE), ESTENSIONE AUTONOMIA (OPZIONALE), RJ11/RJ45, RS232, SOFTWARE UPSILON 2000, PRESE DI USCITA: 6 IEC 320-C13 + 1 IEC 320-C19, POSIZIONAMENTO RACK 19"/TOWER, HOT SWAP BATTERY, DIMENSIONI 44x13x48 CM (RACK 3U), PESO 35 KG, AUTONOMIA 10 MIN, 8 BATTERIE 12VDC 7.2AH (INTERNE UPS), UPS CORRENTE DI RICARICA BATTERIE 1A MAX Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1	4	€ 1.285,00
					
FGCBBEVO36/14RT	BOX BATTERIA PER EVO 1.0 RACK-TOWER 36VDC 6 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	BOX BATTERIA PER EVO 1.0 RACK-TOWER 36VDC, 6 BATTERIE 12VDC 7.2 AH, POSIZIONAMENTO RACK 19"/TOWER (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO) Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 961,00
					
FGCBBEVO36/28RT	BOX BATTERIA PER EVO 1.0 RACK-TOWER 36VDC 12 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	BOX BATTERIA PER EVO 1.0 RACK-TOWER 36VDC, 12 BATTERIE 12VDC 7.2 AH, POSIZIONAMENTO RACK 19"/TOWER (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO) Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 1.204,00
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE MONOFASE RM/RT

### UPS EVO RACK-TOWER FINO A 3 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCBBEVO96/07RT	BOX BATTERIA PER EVO 2.0/3.0 RACK-TOWER 96VDC 8 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	BOX BATTERIA PER EVO 2.0/3.0 RACK-TOWER 96VDC, 8 BATTERIE 12VDC 7.2 AH, POSIZIONAMENTO RACK 19"/TOWER (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO) Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 984,00



FGCBBEVO96/14RT	BOX BATTERIA PER EVO 2.0/3.0 RACK-TOWER 96VDC 16 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	BOX BATTERIA PER EVO 2.0/3.0 RACK-TOWER 96VDC, 16 BATTERIE 12VDC 7.2 AH, POSIZIONAMENTO RACK 19"/TOWER (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO) Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi sulle parti elettroniche e 12 mesi sulle batterie)	1		€ 1.251,00
-----------------	--	--	---	--	------------



### Configurazioni Autonomie Tipiche

Codice	Descrizione	Qta	Prezzo E.U.
<b>EVO 1.0 RT 50 minuti</b>			
FGCEVO1RT	UPS EVO 1.0 RACK-TOWER	1	€ 609,00
FGCBBEVO36/14RT	BOX BATTERIA PER EVO 1.0 RACK-TOWER 36VDC 6 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	1	€ 961,00
		<b>Tot.</b>	<b>€ 1.570,00</b>
<b>EVO 1.0 RT 105 minuti</b>			
FGCEVO1RT	UPS EVO 1.0 RACK-TOWER	1	€ 609,00
FGCBBEVO36/28RT	BOX BATTERIA PER EVO 1.0 RACK-TOWER 36VDC 12 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	1	€ 1.204,00
		<b>Tot.</b>	<b>€ 1.813,00</b>
<b>EVO 2.0 RT 40 minuti</b>			
FGCEVO2RT	UPS EVO 2.0 RACK-TOWER	1	€ 1.088,00
FGCBBEVO96/07RT	BOX BATTERIA PER EVO 2.0/3.0 RACK-TOWER 96VDC 8 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	1	€ 984,00
		<b>Tot.</b>	<b>€ 2.072,00</b>
<b>EVO 2.0 RT 70 minuti</b>			
FGCEVO2RT	UPS EVO 2.0 RACK-TOWER	1	€ 1.088,00
FGCBBEVO96/14RT	BOX BATTERIA PER EVO 2.0/3.0 RACK-TOWER 96VDC 16 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	1	€ 1.251,00
		<b>Tot.</b>	<b>€ 2.339,00</b>
<b>EVO 3.0 RT 25 minuti</b>			
FGCEVO3RT	UPS EVO 3.0 RACK-TOWER	1	€ 1.285,00
FGCBBEVO96/07RT	BOX BATTERIA PER EVO 2.0/3.0 RACK-TOWER 96VDC 8 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	1	€ 984,00
		<b>Tot.</b>	<b>€ 2.269,00</b>
<b>EVO 3.0 RT 40 minuti</b>			
FGCEVO3RT	UPS EVO 3.0 RACK-TOWER	1	€ 1.285,00
FGCBBEVO96/14RT	BOX BATTERIA PER EVO 2.0/3.0 RACK-TOWER 96VDC 16 BATTERIE 12VDC 7.2 AH	1	€ 1.251,00
		<b>Tot.</b>	<b>€ 2.536,00</b>

### UPS EVO DSP RACK MOUNT DA 6 A 10 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
--------	---------	-------------	------------	-------------	-------------










# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE MONOFASE RM/RT

### UPS EVO DSP RACK MOUNT DA 6 A 10 KVA E BOX BATTERIA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVD06MMR/00	UPS EVO DSP 6.0 MM SENZA BATTERIE RACK MOUNT	UPS RACK MOUNT 19", INGRESSO/USCITA MONOFASE 230/230 50/60HZ, POTENZA 6 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE SENZA TRASFORMATORE, SISTEMA DSP(DIGITAL SIGNAL PROCESSOR), DISPLAY LCD GRAFICO MULTIFUNZIONE, AMPIA TOLLERANZA TENSIONE D'INGRESSO, SISTEMA DI RICARICA BATTERIE GESTITO A MICROPROCESSORE, BYPASS STATICO, EMERGENCY POWER OFF (EPO), PORTE DI COMUNICAZIONE RS232 E USB, INTERFACCIA PREDISPOSTA PER BYPASS ESTERNO, SLOT INTELLIGENTE PER SCHEDA SNMP O DRY CONTACT (OPZIONALI), PESO 21 KG, DIMENSIONI 43.5x13x58 (3 UNITA RACK), SENZA BATTERIE (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO DELL'UPS) Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche	1	8	€ 2.846,00
					
FGCEVD10MMR/00	UPS EVO DSP 10.0 MM SENZA BATTERIE RACK MOUNT	UPS RACK MOUNT 19", INGRESSO/USCITA MONOFASE 230/230 50/60HZ, POTENZA 10 KVA, COS 0,8, TECNOLOGIA ONLINE DOPPIA CONVERSIONE SENZA TRASFORMATORE, SISTEMA DSP(DIGITAL SIGNAL PROCESSOR), DISPLAY LCD GRAFICO MULTIFUNZIONE, AMPIA TOLLERANZA TENSIONE D'INGRESSO, SISTEMA DI RICARICA BATTERIE GESTITO A MICROPROCESSORE, BYPASS STATICO, EMERGENCY POWER OFF (EPO), PORTE DI COMUNICAZIONE RS232 E USB, INTERFACCIA PREDISPOSTA PER BYPASS ESTERNO, SLOT INTELLIGENTE PER SCHEDA SNMP O DRY CONTACT (OPZIONALI), PESO 23 KG, DIMENSIONI 43.5x13x66.5 (3 UNITA RACK), SENZA BATTERIE (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO DELL'UPS) Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche	1	8	€ 3.668,00
					
FBBEVDR240/07	BOX BATTERY PER EVO DSP MM RACK MOUNT 6 -10 KVA 20 BATTERIE 12VDC 7.2AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM RACK MOUNT 6 -10 KVA 20 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI (LXHXP) 43.5X13X66.5 CM (3 UNITA' RACK), PESO COMPLESSIVO: 57 KG, CARICABATTERIE INTERNO, BATTERIE HOT-SWAP CON ACCESSO FRONTALE, ARCHITETTURA A STRINGHE DI BATTERIE SEPARATE DI FACILE MOBILITAZIONE PER UNA COMODA INSTALLAZIONE IN ARMADIO RACK 19 POLLICI, (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO) Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 1.690,00
					
FBBEVDR240/09	BOX BATTERY PER EVO DSP MM RACK MOUNT 6 -10 KVA 20 BATTERIE 12VDC 9AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM RACK MOUNT 6 -10 KVA 20 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI (LXHXP) 43.5X13X66.5 CM (3 UNITA' RACK), PESO COMPLESSIVO: 57 KG, CARICABATTERIE INTERNO, BATTERIE HOT-SWAP CON ACCESSO FRONTALE, ARCHITETTURA A STRINGHE DI BATTERIE SEPARATE DI FACILE MOBILITAZIONE PER UNA COMODA INSTALLAZIONE IN ARMADIO RACK 19 POLLICI, (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO) Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 2.198,00
					
FBBEVDR240/11	BOX BATTERY PER EVO DSP MM RACK MOUNT 6 -10 KVA 20 BATTERIE 12VDC 11AH	BOX BATTERIA PER EVO DSP MM RACK MOUNT 6 -10 KVA 20 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI (LXHXP) 43.5X13X66.5 CM (3 UNITA' RACK), PESO COMPLESSIVO: 61 KG, CARICABATTERIE INTERNO, BATTERIE HOT-SWAP CON ACCESSO FRONTALE, ARCHITETTURA A STRINGHE DI BATTERIE SEPARATE DI FACILE MOBILITAZIONE PER UNA COMODA INSTALLAZIONE IN ARMADIO RACK 19 POLLICI, (PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE UTILIZZARE PIANETTO DI SUPPORTO, NON FORNITO A CORREDO) Garanzia standard On-Site: 24 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 2.279,00
					

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TM DA 10 A 30 KVA


Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
--------	---------	-------------	------------	-------------	-------------

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TM DA 10 A 30 KVA




Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS10TM/00	UPS EVO DSP 10.0 TM SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	<b>1</b>	€ <b>6.273,00</b> <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS10TM/C	UPS EVO DSP 10.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	<b>1</b>	€ <b>8.405,00</b> <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS10TM/D	UPS EVO DSP 10.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	<b>1</b>	€ <b>9.486,00</b> <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS10TM/E	UPS EVO DSP 10.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	<b>1</b>	€ <b>9.935,00</b> <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS15TM/00	UPS EVO DSP 15.0 TM 0 SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	<b>1</b>	€ <b>7.079,00</b> <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS15TM/C	UPS EVO DSP 15.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	<b>1</b>	€ <b>9.211,00</b> <b>Consegna 30 gg</b>
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TM DA 10 A 30 KVA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS15TM/D	UPS EVO DSP 15.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.292,00 <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS15TM/E	UPS EVO DSP 15.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.741,00 <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS20TM/00	UPS EVO DSP 20.0 TM SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 20 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 7.263,00 <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS20TM/C	UPS EVO DSP 20.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 20 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 9.395,00 <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS20TM/D	UPS EVO DSP 20.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 20 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.476,00 <b>Consegna 30 gg</b>
					
FGCEVODS20TM/E	UPS EVO DSP 20.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 20 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.925,00 <b>Consegna 30 gg</b>
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TM DA 10 A 30 KVA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS30TM/00	UPS EVO DSP 30.0 TM SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 30 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 7.742,00

Consegna 30 gg



FGCEVODS30TM/D	UPS EVO DSP 30.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 30 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12 VDC 9AH , DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.955,00
----------------	---	---	---	---	-------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS30TM/E	UPS EVO DSP 30.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 30 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12 VDC 11AH , DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.404,00
----------------	--	--	---	---	-------------

Consegna 30 gg



### UPS EVO DSP TM DA 10 A 30 KVA - PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS10TM/00P	UPS EVO DSP 10.0 TM SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 10.0 TM SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 7.049,00

Consegna 30 gg



FGCEVODS10TM/CP	UPS EVO DSP 10.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CON SISTEMA PARALLELO, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 9.180,00
-----------------	---	--	---	---	------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS10TM/DP	UPS EVO DSP 10.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 9AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CON SISTEMA PARALLELO, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.262,00
-----------------	---	--	---	---	-------------

Consegna 30 gg



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TM DA 10 A 30 KVA - PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS10TM/EP	UPS EVO DSP 10.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 11AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CON SISTEMA PARALLELO, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.710,00

Consegna 30 gg



FGCEVODS15TM/00P	UPS EVO DSP 15.0 TM SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 15.0 TM SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 7.079,00
------------------	---	--	---	---	------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS15TM/CP	UPS EVO DSP 15.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CON SISTEMA PARALLELO, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 9.986,00
-----------------	--	--	---	---	------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS15TM/DP	UPS EVO DSP 15.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 9AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CON SISTEMA PARALLELO, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.067,00
-----------------	--	--	---	---	-------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS15TM/EP	UPS EVO DSP 15.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 11AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CON SISTEMA PARALLELO, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.516,00
-----------------	---	---	---	---	-------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS20TM/00P	UPS EVO DSP 20.0 TM SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 20.0 TM SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 8.109,00
------------------	---	--	---	---	------------

Consegna 30 gg



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TM DA 10 A 30 KVA - PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS20TM/CP	UPS EVO DSP 20.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 20 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.170,00

Consegna 30 gg



FGCEVODS20TM/DP	UPS EVO DSP 20.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 9AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 20 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.251,00
-----------------	--	--	---	---	-------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS20TM/EP	UPS EVO DSP 20.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 11AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 20 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.700,00
-----------------	---	---	---	---	-------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS30TM/00P	UPS EVO DSP 30.0 TM SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 30.0 TM SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 8.589,00
------------------	---	--	---	---	------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS30TM/DP	UPS EVO DSP 30.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 9AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 30 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12 VDC 9AH , DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.730,00
-----------------	--	--	---	---	-------------

Consegna 30 gg



FGCEVODS30TM/EP	UPS EVO DSP 30.0 TM 62 BATTERIE 12VDC 11AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/MONOFASE, POTENZA 30 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12 VDC 11AH , DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 12.179,00
-----------------	---	---	---	---	-------------

Consegna 30 gg



### UPS EVO DSP TM DA 10 A 30 KVA - TRASFORMATORE

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
--------	---------	-------------	------------	-------------	-------------



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TM DA 10 A 30 KVA - TRASFORMATORE

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS10TM/001	UPS EVO DSP 10.0 TM SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 10.0 TM SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 174 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 7.671,00
					Consegna 30 gg



FGCEVODS15TM/001	UPS EVO DSP 15.0 TM SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 15.0 TM SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 190 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 8.446,00
					Consegna 30 gg



FGCEVODS20TM/001	UPS EVO DSP 20.0 TM SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 20.0 TM SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 225 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 8.946,00
					Consegna 30 gg



FGCEVODS30TM/001	UPS EVO DSP 30.0 TM SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 30.0 TM SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 290 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 10.058,00
					Consegna 30 gg



### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS10TT/00	UPS EVO DSP 10.0 TT SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 6.600,00



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS10TT/C	UPS EVO DSP 10.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 8.854,00



FGCEVODS10TT/D	UPS EVO DSP 10.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 9.986,00
----------------	---	--	---	---	------------



FGCEVODS10TT/E	UPS EVO DSP 10.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 10 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.455,00
----------------	--	---	---	---	-------------



FGCEVODS15TT/00	UPS EVO DSP 15.0 TT SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 7.457,00
-----------------	---------------------------------------	---	---	---	------------



FGCEVODS15TT/C	UPS EVO DSP 15.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 9.701,00
----------------	---	--	---	---	------------



FGCEVODS15TT/D	UPS EVO DSP 15.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.833,00
----------------	---	--	---	---	-------------



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS15TT/E	UPS EVO DSP 15.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 15 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.302,00



FGCEVODS20TT/00	UPS EVO DSP 20.0 TT SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 20 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 7.640,00
-----------------	---------------------------------------	---	---	---	------------



FGCEVODS20TT/C	UPS EVO DSP 20.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 20 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 9.894,00
----------------	---	--	---	---	------------



FGCEVODS20TT/D	UPS EVO DSP 20.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 20 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.027,00
----------------	---	--	---	---	-------------



FGCEVODS20TT/E	UPS EVO DSP 20.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 20 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.496,00
----------------	--	---	---	---	-------------



FGCEVODS30TT/00	UPS EVO DSP 30.0 TT SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 30 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 8.150,00
-----------------	---------------------------------------	---	---	---	------------



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS30TT/D	UPS EVO DSP 30.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 9AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 30 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.526,00



FGCEVODS30TT/E	UPS EVO DSP 30.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 11AH	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 30 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.996,00
----------------	--	---	---	---	-------------



FGCEVODS40TT/00	UPS EVO DSP 40.0 TT SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 40 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, DIMENSIONI 52x90x130 CM, PESO 240 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 10.659,00
-----------------	---------------------------------------	---	---	---	-------------



FGCEVODS60TT/00	UPS EVO DSP 60.0 TT SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 60 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, DIMENSIONI 52x90x130 CM, PESO 240 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 13.546,00
-----------------	---------------------------------------	---	---	---	-------------



FGCEVODS80TT/00	UPS EVO DSP 80.0 TT SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 80 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, DIMENSIONI 52x95x130 CM, PESO 260 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 16.606,00
-----------------	---------------------------------------	---	---	---	-------------



FGCEVODS100TT/00	UPS EVO DSP 100.0 TT SENZA BATTERIE	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 100 KVA, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, SENZA BATTERIE, DIMENSIONI 64x98x140 CM, PESO 300 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 19.788,00
------------------	--	--	---	---	-------------



### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA - PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
--------	---------	-------------	------------	-------------	-------------

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA - PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS10TT/00P	UPS EVO DSP 10.0 TT SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 10.0 TT, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 7.416,00



FGCEVODS10TT/CP	UPS EVO DSP 10.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 10 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 9.670,00
-----------------	--	---	---	---	------------



FGCEVODS10TT/DP	UPS EVO DSP 10.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 9AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 10 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.802,00
-----------------	--	---	---	---	-------------



FGCEVODS10TT/EP	UPS EVO DSP 10.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 11AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 10 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.271,00
-----------------	---	--	---	---	-------------



FGCEVODS15TT/00P	UPS EVO DSP 15.0 TT SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 15.0 TT SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 7.457,00
------------------	---	--	---	---	------------



FGCEVODS15TT/CP	UPS EVO DSP 15.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 15 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.517,00
-----------------	--	---	---	---	-------------



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA - PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS15TT/DP	UPS EVO DSP 15.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 9AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 15 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA VERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.649,00



FGCEVODS15TT/EP	UPS EVO DSP 15.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 11AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 15 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA VERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 12.118,00
-----------------	---	---	---	---	-------------



FGCEVODS20TT/00P	UPS EVO DSP 20.0 TT SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 20.0 TT, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 8.538,00
------------------	---	---	---	---	------------



FGCEVODS20TT/CP	UPS EVO DSP 20.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 20 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA VERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 255 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 10.710,00
-----------------	--	--	---	---	-------------



FGCEVODS20TT/DP	UPS EVO DSP 20.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 9AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 20 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA VERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 11.843,00
-----------------	--	--	---	---	-------------



FGCEVODS20TT/EP	UPS EVO DSP 20.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 11AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 20 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA VERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 12.312,00
-----------------	---	---	---	---	-------------





# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA - PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS30TT/00P	UPS EVO DSP 30.0 TT SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 30.0 TT, SENZA BATTERIE, PREDISPOSTO PER L'INSTALLAZIONE DI 62 BATTERIE DA 7.2-9-11AH, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 9.038,00



FGCEVODS30TT/DP	UPS EVO DSP 30.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 9AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 30 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 274 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 12.342,00
-----------------	--	---	---	---	-------------



FGCEVODS30TT/EP	UPS EVO DSP 30.0 TT 62 BATTERIE 12VDC 11AH CON SISTEMA PARALLELO	UPS TRIFASE/TRIFASE, POTENZA 30 KVA, CON SISTEMA PARALLELO, TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE, SENZA TRASFORMATORE, DISPLAY LCD, CONTIENE 62 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 292 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1	1	€ 12.812,00
-----------------	---	--	---	---	-------------



FGCEVODS40TT/00P	UPS EVO DSP 40.0 TT SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 40.0 TT, SENZA BATTERIE, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 52x90x130 CM, PESO 240 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 11.475,00
------------------	---	---	---	---	-------------



FGCEVODS60TT/00P	UPS EVO DSP 60.0 TT SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 60.0 TT, SENZA BATTERIE, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 52x90x130 CM, PESO 240 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 14.362,00
------------------	---	---	---	---	-------------



FGCEVODS80TT/00P	UPS EVO DSP 80.0 TT SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 80.0 TT, SENZA BATTERIE, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 52x95x130 CM, PESO 260 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 20.604,00
------------------	---	---	---	---	-------------



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA - PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS100TT/0P	UPS EVO DSP 100.0 TT SENZA BATTERIE CON SISTEMA PARALLELO	UPS EVO DSP 100.0 TT, SENZA BATTERIE, CON SISTEMA PARALLELO, DIMENSIONI 64x98x140 CM, PESO 300 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 22.226,00



### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA - TRASFORMATORI

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS10TT/001	UPS EVO DSP 10.0 TT SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 10.0 TT, SENZA BATTERIE, CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 200 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 8.079,00



FGCEVODS15TT/001	UPS EVO DSP 15.0 TT SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 15.0 TT, SENZA BATTERIE, CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 222 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 8.885,00
------------------	--	---	---	---	------------



FGCEVODS20TT/001	UPS EVO DSP 20.0 TT SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 20.0 TT, SENZA BATTERIE, CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 239 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 9.415,00
------------------	--	---	---	---	------------



FGCEVODS30TT/001	UPS EVO DSP 30.0 TT SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 30.0 TT, SENZA BATTERIE, CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 40x78x107 CM, PESO 281 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 10.588,00
------------------	--	---	---	---	-------------



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### UPS EVO DSP TT DA 10 A 100 KVA - TRASFORMATORI

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODS40TT/001	UPS EVO DSP 40.0 TT SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 40.0 TT, SENZA BATTERIE, CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 52x90x130 CM, PESO 415 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 13.424,00



FGCEVODS60TT/001	UPS EVO DSP 60.0 TT SENZA BATTERIE CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO	UPS EVO DSP 60.0 TT, SENZA BATTERIE, CON TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, DIMENSIONI 52x90x130 CM, PESO 550 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche	1	1	€ 15.341,00
------------------	--	--	---	---	-------------



### BOX BATTERIA PER EVO DSP TM E TT

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FBBV1/07	BOX BATTERY TIPO V1 744V 31+31 BATTERIE 12VDC 7AH	BOX BATTERIA TIPO V1 744VDC 31+31 BATTERIE 12VDC 7.2AH, DIMENSIONI (LxHxP) 26X74X63.5 CM, PESO 174 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 2.958,00



FBBV1/09	BOX BATTERY TIPO V1 744V 31+31 BATTERIE 12VDC 9AH	BOX BATTERIA TIPO V1 744VDC 31+31 BATTERIE 12VDC 9AH, DIMENSIONI (LxHxP) 26X74X63.5 CM, PESO 187 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 3.948,00
----------	---	--	---	--	------------



FBBV1/11	BOX BATTERY TIPO V1 744V 31+31 BATTERIE 12VDC 11AH	BOX BATTERIA TIPO V1 744VDC 31+31 BATTERIE 12VDC 11AH, DIMENSIONI (LxHxP) 26X74X63.5 CM, PESO 187 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 4.356,00
----------	---	---	---	--	------------



FBBV14/17	BOX BATTERY TIPO V14 744V 31+31 BATTERIE 12VDC 17AH	BOX BATTERIA TIPO V14 744VDC 31+31 BATTERIE 12VDC 17AH, DIMENSIONI (LxHxP) 40.4 X 110.2 X 75.3 CM, PESO 418 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 5.600,00
-----------	--	---	---	--	------------



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## UPS ONLINE TRIFASE

### BOX BATTERIA PER EVO DSP TM E TT

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FBBV34/26	BOX BATTERY TIPO V34 744V 31+31 BATTERIE 12VDC 26AH	BOX BATTERIA TIPO V34 744VDC 31+31 BATTERIE 12VDC 26AH, DIMENSIONI (LXHXP) 83.3X130.9X114.7 CM, PESO 670 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 8.854,00



FBBV34/40	BOX BATTERY TIPO V34 744V 31+31 BATTERIE 12VDC 40AH	BOX BATTERIA TIPO V34 744VDC 31+31 BATTERIE 12VDC 40AH, DIMENSIONI (LXHXP) 83.3X130.9X114.7 CM, PESO 1000 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 12.485,00
-----------	--	--	---	--	-------------



FBBV33/65	BOX BATTERY TIPO V33 372V 31 BATTERIE 12VDC 65AH	BOX BATTERIA TIPO V33 372VDC 31 BATTERIE 12VDC 65AH, DIMENSIONI (LXHXP) 83.3X130.9X114.7 CM, PESO 800 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 10.119,00
-----------	---	--	---	--	-------------



FBBV33/80	BOX BATTERY TIPO V33 372V 31 BATTERIE 12VDC 80AH	BOX BATTERIA TIPO V33 372VDC 31 BATTERIE 12VDC 80AH, DIMENSIONI (LXHXP) 83.3X130.9X114.7 CM, PESO 900 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 12.169,00
-----------	---	--	---	--	-------------



FBBV33/100	BOX BATTERY TIPO V33 372V 31 BATTERIE 12VDC 100AH	BOX BATTERIA TIPO V33 372VDC 31 BATTERIE 12VDC 100AH, DIMENSIONI (LXHXP) 83.3X130.9X114.7 CM, PESO 1100 KG Garanzia standard On-Site: 12 mesi parti elettroniche e 12 mesi batterie	1		€ 13.556,00
------------	--	--	---	--	-------------



## ACCESSORI PER UPS

### ACCESSORI PER COMUNICAZIONE

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCNETAG7	INTERFACCIA SNMP INTERNA PER UPS EVO DSP MM 1.2-2.4-3.6-5.0-6.0-8.0-10.0	INTERFACCIA SNMP INTERNA COMPATIBILE CON UPS EVO DSP MM 1.2-2.4-3.6-5.0-6.0-8.0-10.0-6.0 RM-10.0 RM, DA INSTALLARE IN APPOSITO SLOT PREDISPOSTO, PERMETTE IL COLLEGAMENTO E LA CONFIGURAZIONE DELL'UPS IN UNA RETE LAN, COMPRENDE CD CON SOFTWARE DI GESTIONE PER I VARI SISTEMI OPERATIVI: NETILITY, CLIENTMATE, SNMPVIEW, SMS SERVER, TIME SERVER, UPS MIB Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi)	1		€ 232,00







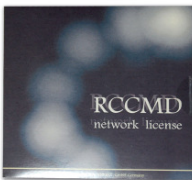



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## ACCESSORI PER UPS

### ACCESSORI PER COMUNICAZIONE

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCNETAG2IN	INTERFACCIA SNMP NET AGENT MODULO INTERNO PER UPS EVO MM	INTERFACCIA SNMP INTERNA COMPATIBILE CON UPS EVO 1-3 KVA, EVO 4-15 KVA, EVO TM 6-15 KVA, EVO RT 1-3 KVA, DA INSTALLARE IN APPOSITO ALLOGGIAMENTO PREDISPOSTO, PERMETTE IL COLLEGAMENTO E LA CONFIGURAZIONE DELL'UPS IN UNA RETE LAN, COMPRENDE CD CON SOFTWARE DI GESTIONE PER I VARI SISTEMI OPERATIVI: NETILITY, CLIENTMATE, SNMPVIEW, SMS SERVER, TIME SERVER, UPS MIB Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi)	1		€ 232,00
					
FGCNETAG2	INTERFACCIA SNMP NET AGENT ESTERNA PER UPS MONOFASE	INTERFACCIA SNMP ESTERNA COMPATIBILE CON UPS MONOFASE, DA COLLEGARE ALLA PORTA RS232 DELL'UPS, PERMETTE IL COLLEGAMENTO E LA CONFIGURAZIONE DELL'UPS IN UNA RETE LAN, COMPRENDE ALIMENTATORE ESTERNO E CD CON SOFTWARE DI GESTIONE PER I VARI SISTEMI OPERATIVI: NETILITY, CLIENTMATE, SNMPVIEW, SMS SERVER, TIME SERVER, UPS MIB Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi)	1		€ 295,00
					
FGCNETAG6	INTERFACCIA SNMP INTERNA PER UPS EVO DSP TT/TM	INTERFACCIA SNMP INTERNA (GENEREX MOD. CS121BSC) COMPATIBILE CON UPS EVO DSP TM E TT, DA INSTALLARE IN APPOSITO SLOT PREDISPOSTO, PERMETTE IL COLLEGAMENTO E LA CONFIGURAZIONE DELL'UPS IN UNA RETE LAN Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1		€ 633,00
					
FGCSWUMSU	CD UPSMAN PER L'INTERFACCIAMENTO CON UPS EVO DSP TM-TT UTENTE SINGOLO	CD UPSMAN COMPRENDE SOFTWARE UPSMAN PER L'INTERFACCIAMENTO CON UPS EVO DSP TM E TT TRAMITE MODULO SNMP, SOFTWARE RCCMD E N.1 LICENZA PER GESTIONE DI CLIENT Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1	1	€ 123,00
					
FGCSWUMMS	LICENZA PER RCCMD CLIENT	LICENZA PER SOFTWARE RCCMD PER GESTIONE CLIENT, DA ABBINARE AL COD. FGCSWUMSU, NECESSARIO PER L'INSTALLAZIONE DI OGNI CLIENT RCCMD Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1	1	€ 74,00
					
FGCEVODSRP1	PANNELLO REMOTO PER UPS EVO DSP TM-TT	PANNELLO REMOTO PER UPS EVO DSP TM E TT, ALIMENTAZIONE DA RETE ELETTRICA, BATTERIA INTERNA PER GARANTIRE FUNZIONAMENTO ANCHE IN CASO DI BLACKOUT, CONTROLLO DELLE FUNZIONI ED INTERAZIONE CON L'UPS DA REMOTO, DISPLAY LCD E LED PER VISUALIZZARE I VARI STATI DI FUNZIONAMENTO DELL'UPS Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1		€ 609,00
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## ACCESSORI PER UPS

### ACCESSORI PER COMUNICAZIONE

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCEVODSCARP1	CAVO PER PANNELLO REMOTO EVO DSP	CAVO PER PANNELLO REMOTO EVO DSP TM E TT, LUNGHEZZA 25 M, NECESSARIO PER CONNETTERE IL PANNELLO REMOTO ALL'UPS Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1		€ 147,00



FGCEVODRY1	SCHEDA DRY CONTACTS PER EVO1-2-3	INTERFACCIA DRY CONTACT INTERNA PER EVO 1-3 KVA, EVO RT 1-3 KVA, DA INSTALLARE IN APPOSITO ALLOGGIAMENTO, 4 CONTATTI RELAY (PER SEGNALARE LE CONDIZIONI DI ASSENZA RETE, FINE AUTONOMIA, BYPASS E GUASTO), LIBERI DA TENSIONE, APERTI O CHIUSI Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi)	1		€ 24,70
------------	----------------------------------	---	---	--	---------



FGCEVODRY2	SCHEDA DRY CONTACTS PER EVO4-15	INTERFACCIA DRY CONTACT INTERNA PER EVO 4-15 KVA, EVO TM 6-15 KVA, DA INSTALLARE IN APPOSITO ALLOGGIAMENTO, 4 CONTATTI RELAY (PER SEGNALARE LE CONDIZIONI DI ASSENZA RETE, FINE AUTONOMIA, BYPASS E GUASTO), LIBERI DA TENSIONE, APERTI O CHIUSI Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi)	1		€ 38,70
------------	---------------------------------	---	---	--	---------



FGCEVODSDRY3	INTERFACCIA DRY CONTACT PER EVO DSP MM 1.2-2.4-3.6-5.0-6.0-8.0-10.0	INTERFACCIA DRY CONTACT INTERNA PER EVO DSP MM 1.2-2.4-3.6-5.0-6.0-8.0-10.0 6.0 RM-10.0 RM, DA INSTALLARE IN APPOSITO SLOT, 4 CONTATTI RELAY (PER SEGNALARE LE CONDIZIONI DI ASSENZA RETE, FINE AUTONOMIA, BYPASS E GUASTO), LIBERI DA TENSIONE, APERTI O CHIUSI Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi)	1		€ 211,00
--------------	---	---	---	--	----------



FCARS9	CAVO RS232 DB9-DB9 PIN TO PIN	CAVO RS232 DB9 - DB9 DRITTO PIN TO PIN CON CONNETTORI DB9 MASCHIO/FEMMINA. DA UTILIZZARE PER IL COLLEGAMENTO DELLA PORTA RS232 DEL COMPUTER CON LA PORTA RS232 DELL'UPS	0		€ 3,00
--------	-------------------------------	---	---	--	--------



80 26475 10250 8



### BYPASS BOX

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCBYPIEC	BYPASS BOX PER EVO 1.0/2.0/3.0 TOWER/RACK-TOWER	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE - SOLO PER UPS EVO ED EVO RACK-TOWER DI POTENZA FINO A 3KVA: SEMPLICE E SICURA INSTALLAZIONE GRAZIE A CAVI ESTERNI E A PRESE IEC PRESENTI SUL RETRO, INCLUSI NELLA CONFEZIONE TUTTI GLI ACCESSORI PER IL MONTAGGIO IN RACK 19" (ALTEZZA 2 UNITA' RACK) E PER IL MONTAGGIO A MURO, CONTENITORE METALLICO, COLORE NERO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 128,00



80 26475 10256 0











# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## ACCESSORI PER UPS

### BYPASS BOX

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCBYPMM	BYPASS BOX PER UPS MONOFASE DA 4 A 6 KVA	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE - SOLO PER UPS EVO 4-6 KVA, COLLEGAMENTI INPUT/OUTPUT TRAMITE MORSETTIERA CON VITI, CONTENITORE IN ABS, MONTAGGIO A MURO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 594,00
					
FGCBYP10MM2	BYPASS BOX PER EVO DSP MM INGRESSO MONOFASE 2 USCITE MONOFASE 5-10KVA	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE, PER EVO DSP MM 5-10 KVA, INGRESSO MONOFASE, 2 USCITE MONOFASE. COLLEGAMENTI INPUT/OUTPUT TRAMITE MORSETTIERA CON VITI, CHIUSURA DEL CONTATTO AUSILIARIO ALL'APERTURA DELLA PORTA QUADRO ED ALLA MANOVRA DEL COMMUTATORE BYPASS SU ON, CONTENITORE IN ABS, MONTAGGIO A MURO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 1.202,00
					
FGCBYP10MMRM	BYPASS BOX PER EVO DSP MM INGRESSO MONOFASE USCITA MONOFASE 6-10KVA RACK MOUNT	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE - SOLO PER UPS EVO DSP MM RACK MOUNT 6-10KVA: COLLEGAMENTI TRAMITE MORSETTIERA, APERTURA DEL CONTATTO AUSILIARIO ALL'APERTURA DELLO SPORTELLLO DEL COMMUTATORE DI BYPASS, INCLUSI NELLA CONFEZIONE TUTTI GLI ACCESSORI PER IL MONTAGGIO IN RACK 19" (ALTEZZA 2 UNITA' RACK), CONTENITORE METALLICO, COLORE NERO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 1.202,00
					
FGCBYP10TM	BYPASS BOX PER EVO DSP TRIFASE MONOFASE 10KVA	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE, PER EVO DSP TM 10 KVA, COLLEGAMENTI INPUT/OUTPUT TRAMITE MORSETTIERA CON VITI, CHIUSURA DEL CONTATTO AUSILIARIO ALL'APERTURA DELLA PORTA QUADRO ED ALLA MANOVRA DEL COMMUTATORE BYPASS SU ON, CONTENITORE IN ABS, MONTAGGIO A MURO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 1.202,00
					
FGCBYP20TM	BYPASS BOX PER EVO DSP TRIFASE MONOFASE 15-20KVA	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE, PER EVO DSP TM 15-20 KVA, COLLEGAMENTI INPUT/OUTPUT TRAMITE MORSETTIERA CON VITI, CHIUSURA DEL CONTATTO AUSILIARIO ALL'APERTURA DELLA PORTA QUADRO ED ALLA MANOVRA DEL COMMUTATORE BYPASS SU ON, CONTENITORE IN ABS, MONTAGGIO A MURO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 2.954,00
					
FGCBYP30TM	BYPASS BOX PER EVO DSP TRIFASE MONOFASE 30KVA	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE, PER EVO DSP TM 30 KVA, COLLEGAMENTI INPUT/OUTPUT TRAMITE MORSETTIERA CON VITI, CHIUSURA DEL CONTATTO AUSILIARIO ALL'APERTURA DELLA PORTA QUADRO ED ALLA MANOVRA DEL COMMUTATORE BYPASS SU ON, CONTENITORE IN METALLO, MONTAGGIO A MURO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 6.218,00
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## ACCESSORI PER UPS

### BYPASS BOX

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCBYP30TT	BYPASS BOX PER EVO DSP TRIFASE TRIFASE 10-30KVA	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE, PER EVO DSP TT 10-30 KVA, COLLEGAMENTI INPUT/OUTPUT TRAMITE MORSETTIERA CON VITI, CHIUSURA DEL CONTATTO AUSILIARIO ALL'APERTURA DELLA PORTA QUADRO ED ALLA MANOVRA DEL COMMUTATORE BYPASS SU ON, CONTENITORE IN METALLO, MONTAGGIO A MURO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 1.944,00
FGCBYP60TT	BYPASS BOX PER EVO DSP TRIFASE TRIFASE 40-60KVA	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE, PER EVO DSP TT 40-60 KVA, COLLEGAMENTI INPUT/OUTPUT TRAMITE MORSETTIERA CON VITI, CHIUSURA DEL CONTATTO AUSILIARIO ALL'APERTURA DELLA PORTA QUADRO ED ALLA MANOVRA DEL COMMUTATORE BYPASS SU ON, CONTENITORE IN METALLO, MONTAGGIO A MURO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 5.053,00
FGCBYP80TT	BYPASS BOX PER EVO DSP TRIFASE TRIFASE 80KVA	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE, PER EVO DSP TT 80 KVA, COLLEGAMENTI INPUT/OUTPUT TRAMITE MORSETTIERA CON VITI, CHIUSURA DEL CONTATTO AUSILIARIO ALL'APERTURA DELLA PORTA QUADRO ED ALLA MANOVRA DEL COMMUTATORE BYPASS SU ON, CONTENITORE IN METALLO, MONTAGGIO A MURO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 5.829,00
FGCBYP100TT	BYPASS BOX PER EVO DSP TRIFASE TRIFASE 100KVA	BYPASS BOX ESTERNO PER MANUTENZIONE, PER EVO DSP TT 100 KVA, COLLEGAMENTI INPUT/OUTPUT TRAMITE MORSETTIERA CON VITI, CHIUSURA DEL CONTATTO AUSILIARIO ALL'APERTURA DELLA PORTA QUADRO ED ALLA MANOVRA DEL COMMUTATORE BYPASS SU ON, CONTENITORE IN METALLO, MONTAGGIO A MURO. Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente)	1		€ 8.937,00



### KIT MONTAGGIO RACK

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCKITEVORT	KIT POSIZIONAMENTO UPS E BOX BATTERIE IN ARMADIO RACK	KIT PER POSIZIONAMENTO UPS IN ARMADIO RACK 19" COMPOSTO DA 2 STAFFE REGOLABILI IN LUNGHEZZA DA 45 CM A 83 CM, PESO MAX SUPPORTATO 80 KG, COMPLETO DI VITI PER FISSAGGIO Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1		€ 85,00



### KIT PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCKITPAREVODSP2	KIT PARALLELO PER EVO DSP MM 5.0-6.0	KIT PARALLELO PER EVO DSP MM 5.0-6.0, PER LA TRASFORMAZIONE DELL'UPS IN CONFIGURAZIONE PARALLELA, DA INSTALLARE IN APPOSITO ALLOGGIAMENTO Garanzia standard On-Center (24 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1		€ 126,00



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## ACCESSORI PER UPS

### KIT PARALLELO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCKITPAREVODSP3	KIT PARALLELO PER EVO DSP MM 8.0-10.0	KIT PARALLELO PER EVO DSP MM 8.0-10.0, PER LA TRASFORMAZIONE DELL'UPS IN CONFIGURAZIONE PARALLELA, DA INSTALLARE IN APPOSITO ALLOGGIAMENTO Garanzia standard On-Center (24 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1		€ 126,00



### CAVI

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FCASCHIECP	CAVO ALIMENTAZIONE SPINA SCHUKO - USCITA IEC C19 POTENZA	CAVO ALIMENTAZIONE SPINA SCHUKO - USCITA IEC C19 POTENZA	1		€ 9,00



FCA32205	CAVO ALIMENTAZIONE IEC- IEC M/F 3X1mm2 1,5 MT	CAVO ALIMENTAZIONE INGRESSO IEC C13 - USCITA IEC C14 PER COLLEGARE UN UTILIZZATORE CON INGRESSO IEC AD UNA PRESA ALIMENTAZIONE IEC DIMESIONI 3X1MMQ LUNGHEZZA 1,5 MT	1		€ 5,00
----------	---	--	---	--	--------



FCASCHIEC	CAVO ALIMENTAZIONE SPINA SCHUKO - USCITA IEC C13 3X1 1,8MT	CAVO ALIMENTAZIONE SPINA SCHUKO - USCITA IEC C13 3X1 1,8MT	1		€ 3,00
-----------	--	--	---	--	--------



ESNIEC60320C20	CONNETTORE IEC 60320 C20/M DA CABLARE	CONNETTORE IEC 60320 C20/M DA CABLARE	1		€ 5,00
----------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---	--	--------



FCARII	RACCORDO PER UPS IEC-SPINA ITALIA	RACCORDO IEC-SPINA ITALIA - PERMETTE IL COLLEGAMENTO ELETTRICO FRA L'USCITA UPS DI TIPO IEC ED UNA QUALSIASI UTENZA CON SPINA ITALIANA, AD ESEMPIO I DISPOSITIVI CON ALIMENTATORE ESTERNO, COME MONITOR LCD, SCANNER, MODEM, UNITA' ESTERNE, ETC; LUNGHEZZA 20 CM Garanzia standard On-Site (ritiro e riconsegna gratuita del prodotto riparato o sostituito per 24 mesi)	1		€ 9,40
--------	-----------------------------------	--	---	--	--------



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## ACCESSORI PER UPS

### TRASFORMATORI DI ISOLAMENTO

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCIT80DSP	TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER EVO DSP 80.0 TT	TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER EVO DSP 80.0 TT Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1		€ 5.771,00



FGCIT100DSP	TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER EVO DSP 100.0 TT	TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER EVO DSP 100.0 TT Garanzia standard On-Center (12 mesi spese di trasporto AR a carico del cliente, riparazione gratuita presso centro assistenza autorizzati)	1		€ 6.679,00
-------------	--	---	---	--	------------



## STABILIZZATORI

### STAB EM

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCSTABE12M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 1,2 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE, POTENZA DI 1200 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 16 KG DIMENSIONI: 30X30X24 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 1.215,00



FGCSTABE20M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 2 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE, POTENZA DI 2000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 19 KG DIMENSIONI: 30X30X24 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 1.262,00
-------------	---	---	---	---	------------



FGCSTABE40M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 4 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE, POTENZA DI 4000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 22 KG DIMENSIONI: 30X30X24 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 1.562,00
-------------	---	---	---	---	------------



FGCSTABE60M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 6 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE, POTENZA DI 6000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 26 KG DIMENSIONI: 30X30X24 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 1.793,00
-------------	---	---	---	---	------------









# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## STABILIZZATORI

### STAB EM

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCSTABE100M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 10 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE, POTENZA DI 10.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 36 KG DIMENSIONI: 30X52X24 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 2.268,00
					
FGCSTABE150M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 15 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE, POTENZA DI 15000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 44 KG DIMENSIONI: 30X52X24 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 2.823,00
					
FGCSTABE200M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 20 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE, POTENZA DI 20000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 55 KG DIMENSIONI: 30X52X24 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 4.326,00
					
FGCSTABE250M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 25 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE POTENZA DI 25000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 105 KG DIMENSIONI: 58X28X90 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 5.864,00
					
FGCSTABE300M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 30 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE POTENZA DI 30000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 125 KG DIMENSIONI: 58X28X90 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 6.800,00
					
FGCSTABE450M	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO MONOFASE 45 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE MONOFASE POTENZA DI 45000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 175 KG DIMENSIONI: 65X40X110 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 8.708,00
					

### STAB ET







Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
--------	---------	-------------	------------	-------------	-------------

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## STABILIZZATORI

### STAB ET





Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCSTABE30T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 3 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 3.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 55 KG DIMENSIONI: 23X49X49 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 3.273,00
					
FGCSTABE60T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 6 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 6.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 70 KG DIMENSIONI: 23X49X49 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 3.390,00
					
FGCSTABE120T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 12 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 12.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 80 KG DIMENSIONI: 23X49X49 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 4.210,00
					
FGCSTABE180T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 18 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 18.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 105 KG DIMENSIONI: 58X28X90 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 4.846,00
					
FGCSTABE240T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 24 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 24.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 140 KG DIMENSIONI: 58X28X90 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 5.494,00
					
FGCSTABE300T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 30 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 30.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 160 KG DIMENSIONI: 58X28X90 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 6.129,00
					

# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## STABILIZZATORI

### STAB ET

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCSTABE500T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 50 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 50.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 180 KG DIMENSIONI: 65X40X110 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 8.766,00
					
FGCSTABE600T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 60 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 60.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 300 KG DIMENSIONI: 65X40X110 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 11.079,00
					
FGCSTABE750T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 75 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 75.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 380 KG DIMENSIONI: 65X40X110 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 13.298,00
					
FGCSTABE1000T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 100 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 100.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 450 KG DIMENSIONI: 65X40X110 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 16.143,00
					
FGCSTABE1350T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 135 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 135.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 500 KG DIMENSIONI: 90X50X120 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 18.328,00
					
FGCSTABE1500T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 150 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 150.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 600 KG DIMENSIONI: 90X50X120 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 20.351,00
					



# TECNOWARE POWER SYSTEMS- LISTINO PREZZI 1 APRILE 2013

Per ordini a Pallet (se il numero di Pz è superiore ad 1) extrasconto del 3%

## STABILIZZATORI

### STAB ET

Codice	Modello	Descrizione	Pz x conf.	Pz x Pallet	Prezzo E.U.
FGCSTABE1750T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 175 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 175.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 780 KG DIMENSIONI: 90X50X120 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 24.353,00



FGCSTABE2300T	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO TRIFASE 230 KVA	STABILIZZATORE ELETTRMECCANICO A COMANDO ELETTRONICO, VERSIONE TRIFASE POTENZA DI 230.000 VA, RANGE FREQUENZA DI FUNZIONAMENTO 42/60 HZ, CON ELEVATA PRECISIONE DI STABILIZZAZIONE ( $\pm 1\%$ IN USCITA) A FORMA D'ONDA SINUSOIDALE, INSENSIBILITA' AL CARICO E AL FATTORE DI POTENZA. NON INTRODUCE DISTORSIONI ARMONICHE, PESO 1100 KG DIMENSIONI: 65X85X165 CM. Garanzia: 12 mesi parti elettroniche con riparazione presso la sede del Cliente escluso spese trasferta.	1	1	€ 27.382,00
---------------	--	---	---	---	-------------

