

Tecnoware Company Profile



TECNOWARE
N POWER SYSTEMS

Different Power Company



Italiano

*“Progettiamo e realizziamo prodotti per la continuità elettrica,
impiegando le più evolute tecnologie nel rispetto dell’Ambiente e della Sicurezza,
in costante sinergia con i nostri Partners.*

*Questa è la nostra Azienda ed è così che raccontiamo
chi siamo, cosa facciamo e in cosa crediamo.*

*In un mercato tendente al profitto, siamo orgogliosi della nostra diversità,
di aver costruito un modello differente in cui il rapporto umano
con Partners, Dipendenti e Collaboratori è oggi come ieri, al primo posto.*

*Non ci siamo mai uniformati alla relazione standard fornitore-cliente,
consideriamo quest’ultimo un Socio che nella qualità dei nostri prodotti e servizi
trova soddisfazione e successo.*

*Entusiasmo e impegno sono quelli degli esordi, cambiamo senza snaturarci,
evolviamo senza perdere di vista i Valori per i quali migliaia di Partners,
da decenni, rinnovano la fiducia in Tecnoware.”*

Riccardo Benedetti

Qualità italiana nel mondo

Tecnoware produce in Italia UPS per Privati, Aziende ed Industria, **dal 1986.**



Together on

Filosofia Together On: Alta **efficienza**, Materiali al 100% **Riciclabili**, Progetti di Sviluppo **Sostenibile**.

Oltre 70 controlli ed Utilizzo di **componenti di prima scelta** per garantire i prodotti fino a 5 anni.



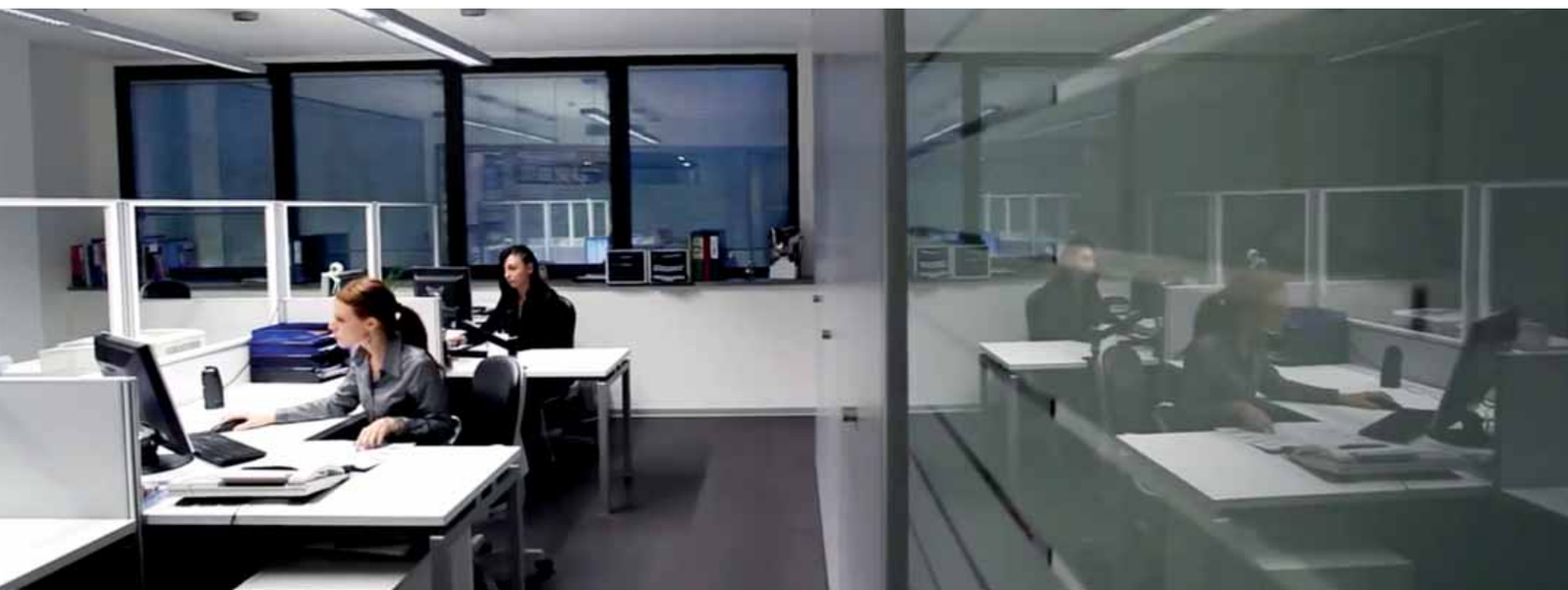
Partners al centro

Filiali e Partners in **50 Nazioni nel Mondo.**



Formazione, Webinar, Digital Communication ed **Eventi.**

Supporto Tecnico/Commerciale **24/7**, Spedizioni in **24 ore**, Configurazioni in **30 minuti** ed Installazioni e manutenzioni **On-site.**



Line Interactive

UPS ERA PLUS
800-
2.600VA

Together on

UPS ERA PLUS STRIP
800-
1.500VA

UTILIZZO

- PC Home/Office (No Active PFC PSU)
- Modem Router
- Videosorveglianza

CANALI COMMERCIALI

- Distributori I.T.C. - Elettrici
- Dealers I.T.C.



PROSSIMI 5 ANNI
+150%

Line Interactive Sinewave

UPS EXA PLUS
1.000-
2.000VA

UTILIZZO

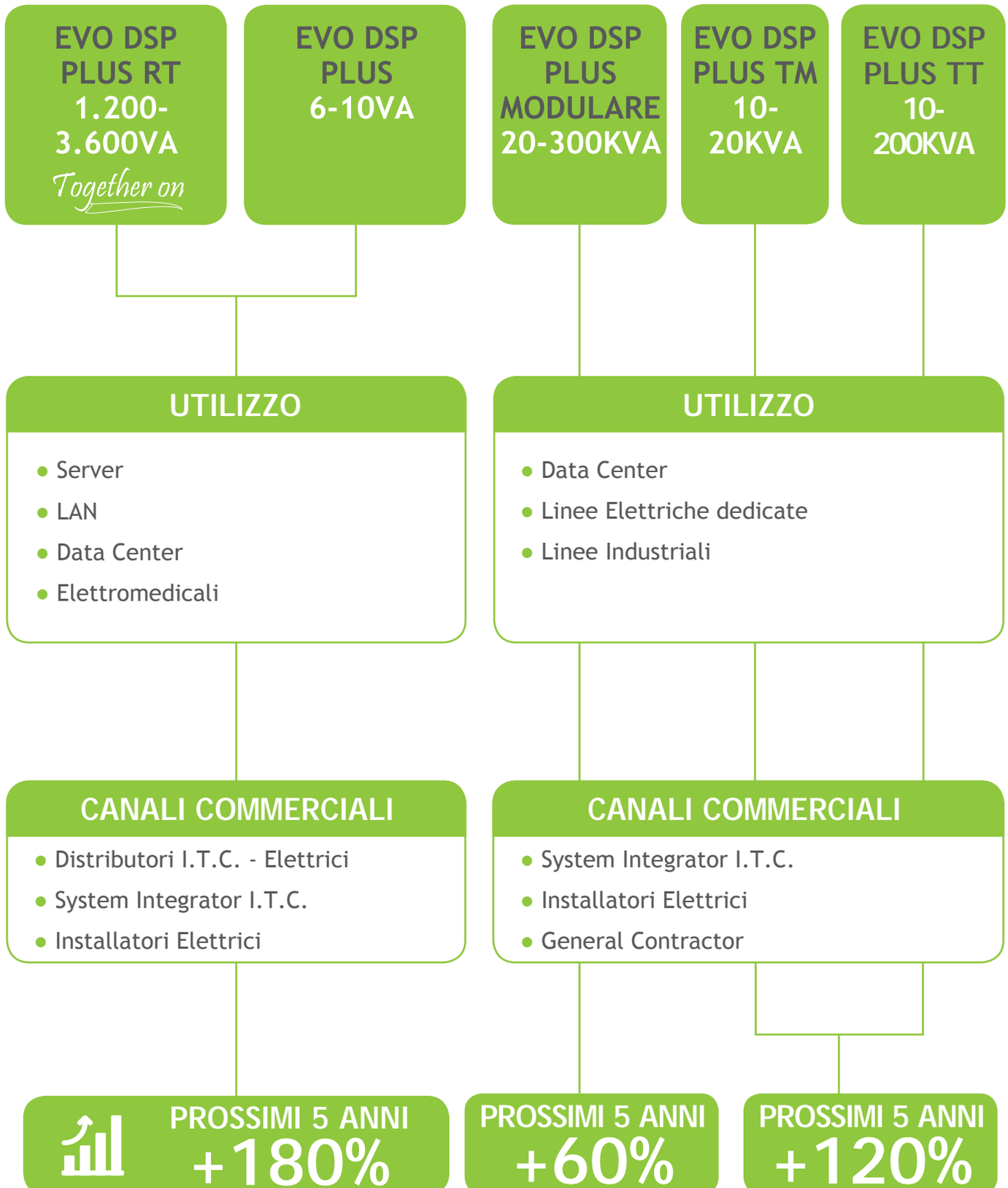
- PC Game/Office (Active PFC)
- Apple Mac Pro
- Console Videogiochi
- Home Appliance (TV, HI-FI, Stufe)



PROSSIMI 5 ANNI
+80%

On Line **Single Phase**

On Line **Three Phase**





Caratteristiche Gamma



-  Autonomia fino a 180 minuti con Modem Router o fino a 25 minuti con PC e Monitor
-  Stabilizzazione AVR
-  Porta USB
-  Software di gestione TecnoManager per WIN/OSX
-  Compatibile con NAS
-  Assoluta silenziosità di funzionamento
-  100% Packaging Riciclabile, 100% Paper Packaging
-  Disponibile nelle Versioni IEC/Schuko/Universal/Nema

UTILIZZO

- PC Home/Office (No Active PFC PSU)
- Modem Router
- Videosorveglianza

CANALI COMMERCIALI

- Distributori I.T.C. - Elettrici
- Dealers I.T.C.
- Installatori Elettrici
- E-commerce

100%
PAPER PACKAGING

Thank you for choosing
this Together On product



PREVISIONE INCREMENTO
PROSSIMI 5 ANNI

+150%



Caratteristiche Gamma



- Autonomia fino a 40 minuti con Modem Router o fino a 8 minuti con PC
- Stabilizzazione AVR
- Porta USB
- Software di gestione TecnoManager per WIN/OSX
- Compatibile con NAS
- Assoluta silenziosità di funzionamento

UTILIZZO

- PC Home/Office (No Active PFC PSU)
- Modem Router
- Videosorveglianza

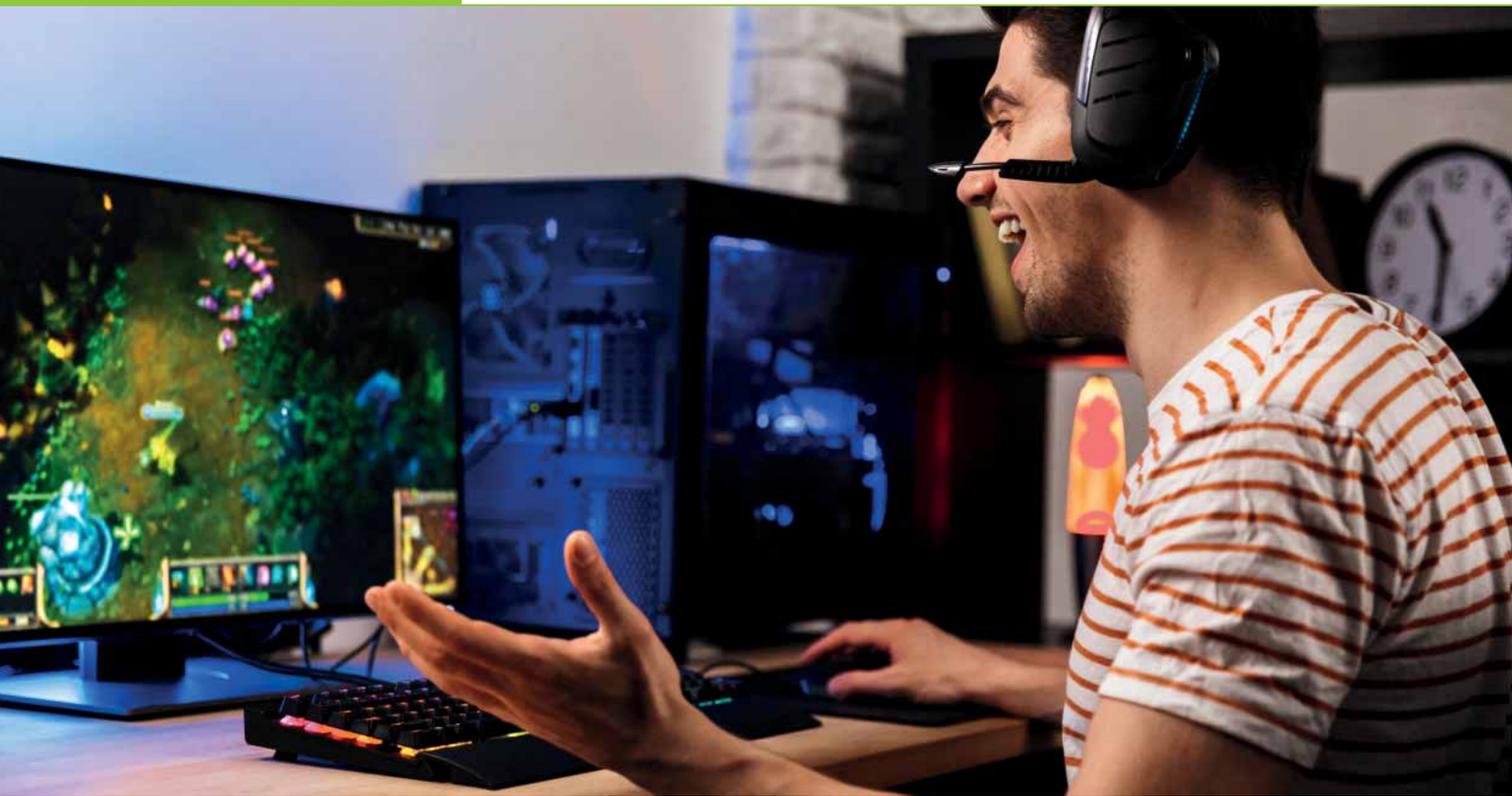
CANALI COMMERCIALI

- Distributori I.T.C. - Elettrici
- Dealers I.T.C.
- Installatori Elettrici
- E-commerce



PREVISIONE INCREMENTO
PROSSIMI 5 ANNI

+ 150%



Caratteristiche Gamma



- Display LCD multifunzione
- Specifico per protezione di apparecchi con Alimentatori con PFC Attivo
- Autonomia fino a 30 minuti
- Stabilizzazione AVR
- Interfaccia USB
- Software di gestione TecnoManager per WIN/OSX
- Compatibile con NAS
- Assoluta silenziosità di funzionamento

UTILIZZO

- PC Game/Office (Active PFC)
- Apple Mac Pro
- Console Videogiochi
- Home Appliance (TV, HI-FI, Stufe)

CANALI COMMERCIALI

- Distributori I.T.C. - Elettrici
- Dealers I.T.C.
- Installatori Elettrici
- E-commerce



PREVISIONE INCREMENTO
PROSSIMI 5 ANNI

+80%



Caratteristiche Gamma

- Autonomia fino a 30 minuti
- Hot Swap Battery
- Power Factor 0,9
- UPS convertibile Rack/Tower
- Display LCD multifunzione ruotabile a 90 gradi
- Alta efficienza (94%)
- Interfaccia USB/RS232
- Slot for SNMP, Dry Contact or MODBUS interface
- Software di gestione TecnoManager per WIN/OSX
- Gestione Web/SNMP
- Output sockets: 8 x IEC320 C13
- EPO Connector
- 100% Packaging Riciclabile



UTILIZZO

- Server
- LAN
- Data Center
- Elettromedicali

CANALI COMMERCIALI

- Distributori I.T.C. - Elettrici
- System Integrator I.T.C.
- Installatori Elettrici

100%
PAPER PACKAGING

Thank you for choosing
this Together On product



PREVISIONE INCREMENTO
PROSSIMI 5 ANNI

+180%



Caratteristiche Gamma

- Autonomia fino a 12 ore con Box Battery Esterni
- Power Factor 0,9
- Alta efficienza (94%)
- Rectifier ad IGBT
- Circuito PFC Attivo (0.99)
- Compatibilità con gruppo elettrogeno
- EPO (Emergency Power Off)
- Tensione e frequenza di uscita impostabili dal pannello frontale
- Bypass statico e manuale (solo per Evo Dsp Plus 6.0KVA-10.0KVA Tower)
- Interfaccia USB/RS232/SNMP
- Software di gestione TecnoManager per WIN/OSX
- Gestione Web/SNMP



UTILIZZO

- Server
- LAN
- Data Center
- Elettromedicali

CANALI COMMERCIALI

- Distributori I.T.C. - Elettrici
- System Integrator I.T.C.
- Installatori Elettrici



PREVISIONE INCREMENTO
PROSSIMI 5 ANNI

+ 180%



Caratteristiche Gamma



- Autonomia fino a 12 ore con Box Battery Esterni
- Power Factor 1,0
- Easy hot swap design
- Moduli potenza e batteria con sistema scalabile
- Flexible modular design
- No-downtime system
- Sistema parallelabile ridondante n+1 o n+x
- 10'' Touch LCD Display
- Bypass statico e manuale
- Interfaccia USB/RS232/SNMP
- Software di gestione TecnoManager per WIN/OSX
- Gestione Web/SNMP

UTILIZZO

- Data Center
- Linee Elettriche dedicate
- Linee Industriali

CANALI COMMERCIALI

- System Integrator I.T.C.
- Installatori Elettrici
- General Contractor



PREVISIONE INCREMENTO
PROSSIMI 5 ANNI

+60%



Caratteristiche Gamma



- Autonomia fino a 12 ore con Box Battery Esterni
- Power Factor 0,9
- Display LCD multifunzione
- Alta efficienza (94%)
- Rectifier ad IGBT
- Circuito PFC Attivo (0.99)
- Compatibilità con gruppo elettrogeno
- EPO (Emergency Power Off)
- Tensione e frequenza di uscita impostabili dal pannello frontale
- Bypass statico e manuale
- Interfaccia USB/RS232/SNMP/DRY CONTACT
- Software di gestione TecnoManager per WIN/OSX
- Gestione Web/SNMP

UTILIZZO

- Data Center
- Linee Elettriche dedicate
- Linee Industriali

CANALI COMMERCIALI

- System Integrator I.T.C.
- Installatori Elettrici
- General Contractor



PREVISIONE INCREMENTO
PROSSIMI 5 ANNI

+ 120%



Caratteristiche Gamma



- Autonomia fino a 12 ore con Box Battery Esterni
- Power Factor 0,9
- Display LCD multifunzione
- Alta efficienza (94%)
- Rectifier ad IGBT
- Circuito PFC Attivo (0.99)
- Compatibilità con gruppo elettrogeno
- EPO (Emergency Power Off)
- Tensione e frequenza di uscita impostabili dal pannello frontale
- Bypass statico e manuale
- Interfaccia USB/RS232/SNMP/DRY CONTACT
- Software di gestione TecnoManager per WIN/OSX
- Gestione Web/SNMP
- Espandibilità fino a 3 unità in parallelo

UTILIZZO

- Data Center
- Linee Elettriche dedicate
- Linee Industriali

CANALI COMMERCIALI

- System Integrator I.T.C.
- Installatori Elettrici
- General Contractor



PREVISIONE INCREMENTO
PROSSIMI 5 ANNI

+ 120%

User Experience 4.0



Le Nostre Soluzioni

Per consentire una navigazione facile e intuitiva seleziona la macroarea di tuo interesse e naviga fra i prodotti più adatti alle tue esigenze.





Soluzioni
Smart Office



Soluzioni
Home



Soluzioni
Gaming

Consultabile in 10 lingue, sistema di geolocalizzazione e riconoscimento cliente/utente, esperienza di navigazione personalizzata, offerta commerciale dedicata.

- E-Commerce User Oriented
- Area Registrazione Prodotti
- Area Gestione RMA
- Catalogo Prodotti con schede tecniche dettagliate
- Area download Software Tecnoware

Together on

Una pagina dedicata al progetto *Together On*.
 Iniziative in chiave Eco, virtuosi percorsi di informazione e collaborazione
 legati alla filosofia 100% Eco Friendly Tecnoware, da condividere con i propri Partners.
www.tecnoware.com/togetheron



TECNOWARE[®]
ITALIAN POWER SYSTEMS

Via Montetrini 2/E 50065 Molino del Piano - Firenze - Italy
www.tecnaware.com

