



Home



Notizie



Speciali



Prove



Download

## MENU

- Prodotti
- Sicurezza
- Mercati
- Prove
- Speciali
- Esperienze
- In Pratica
- Interviste
- Commercialista
- Avvocato
- In Relax

**Informatica  
professionale  
a prezzi da  
rivenditore**

**BBF**  
BROADBAND  
BROADBAND

Le notizie di eBiz  
Italia

022 20

## GLI SPECIALI

- [Anno nuovo, sicurezza rinnovata](#)
- [Open Source, la via del risparmio](#)
- [Smau, 45 anni di storia dell'ICT](#)

## SICUREZZA

- [L'archiviazione secondo Plexstor](#)
- [Buffalo presenta la LinkStation Quad](#)
- [Nuova gamma di UPS da Aros](#)
- [Appliance Astaro in prova per un mese](#)
- [Backup dei dati più sicuro con](#)

## Nuovo UPS modulare da Chloride

### Chloride annuncia la nascita del nuovo UPS 80-NETMPR

Chloride ha progettato e realizzato l'UPS 80-NETMPR da 30 e 40 kVA. Il cuore della macchina è costituito dalla piattaforma MPR (Modular Power Rack), che rappresenta un ulteriore passo avanti nel panorama della qualità e sicurezza elettrica. Efficienza e risparmio energetico, flessibilità e modularità integrata, nei tratti distintivi del nuovo UPS, soluzione ideale per la protezione dei data center, soprattutto nel settore dell'industria, finanza e GDO



#### COMUNICATO STAMPA

28 novembre 2008 - Chloride, leader nelle soluzioni di energia sicura, continua a percorrere la strada della ricerca tecnologica che le consente di offrire soluzioni affidabili e alte prestazioni. Il portafoglio di prodotti Chloride si arricchisce di un UPS di ultima generazione, 80-NETMPR. Ideale per assicurare la continuità energetica dei data center, l'80-NETMPR è un UPS trifase con potenza da 30 e 40 kVA ed offre la tecnologia Doppia Conversione Intelligente, che combina la Doppia Conversione ad IGBT e la modalità Interattivo Digitale. Il nuovo UPS propone l'innovativa piattaforma MPR (Modular Power Rack), realizzata interamente da

Chloride, che permette di avere importanti prestazioni tecniche, tutte contemporaneamente presenti in un unico UPS, e garantisce efficienza e risparmio energetico, modularità integrata e flessibilità di installazione.

L'80-NETMPR offre i seguenti vantaggi:

- efficienza fino al 98% in modalità Interattivo Digitale;
- tecnologia transformer free che consente di risparmiare energia, di ottimizzare le dimensioni e di integrare le batterie all'interno dell'UPS;
- compatibilità con qualsiasi tipo di installazione ed impianto grazie al basso THDi (<3%) e al diagramma circolare di uscita simmetrico rispetto allo zero;
- Modularità integrata, con moduli interni, per ridurre i tempi di manutenzione e quindi prolungare il periodo di funzionamento dell'UPS;
- fattore di potenza in uscita fino a 0,9 induttivo e capacitivo, in grado di soddisfare le esigenze di alimentazione più moderne nell'ambito IT;
- massima flessibilità poiché l'UPS è già pronto per essere installato in parallelo fino a 8 unità, senza la necessità di aggiungere la scheda di controllo e dunque di fare ulteriori test;
- scheda ID card nella quale vengono memorizzati i dati di funzionamento dell'UPS, riducendo notevolmente i tempi di eventuali interventi tecnici.

Inoltre, la presenza del sistema Advanced Battery Care (ABC) consente di massimizzare la durata di esercizio delle batterie, anche grazie ad azioni mirate come il monitoraggio della temperatura e la maggiore tolleranza della tensione di ingresso.

Il nuovo UPS Chloride, dunque, grazie all'alta ingegnerizzazione costituisce una soluzione all'avanguardia nel segmento dei gruppi di continuità, capace di soddisfare le richieste dei clienti più esigenti. E proprio la focalizzazione sulle reali richieste provenienti dal mercato è uno dei valori fondamentali di Chloride. Come spiega Giancarlo Battini, AD di Chloride Italia, "L'80-NETMPR riflette il forte impegno di Chloride nel garantire alta tecnologia e massima efficienza energetica, combinazione di elementi sempre più richiesti dai nostri clienti e necessaria per la riduzione dell'impatto ambientale."

Chloride è un punto di riferimento nel panorama mondiale della sicurezza dell'energia elettrica. Fondata nel 1891, Chloride offre una gamma completa di soluzioni per la protezione dell'alimentazione elettrica - gruppi statici di continuità (UPS), generatori diesel, commutatori statici, sistemi industriali, tutti progettati e realizzati da Chloride per proteggere processi e sistemi mission critical ed assicurare la continua erogazione di energia di alta qualità. Grazie alla tecnologia e al qualificato team di professionisti, Chloride è un partner affidabile, che mira a soddisfare le aspettative dei propri clienti grazie anche alla consulenza pre-vendita, all'assistenza progettuale, ai servizi di manutenzione e al LIFE-net, sistema di telemetria degli UPS 24/7 in tutto il mondo. Chloride persegue da anni una propria green philosophy: è stata la prima società a siglare il Codice di Condotta Europeo sull'Efficienza Energetica, ha adottato una politica di produzione a "zero sprechi", è membro del consorzio The Green Grid che impegna a migliorare la qualità e l'efficienza energetica nei data center. Quotata al London Stock Exchange e con sede centrale a Londra, Chloride ha uffici in tutto il mondo e clienti in Europa, Asia, Australia, America. [www.chloride.it](http://www.chloride.it)

[\[Indietro\]](#)

**ABBONATI GRATIS!**

**Il nuovo numero uscirà il 26 novembre**

## I NOSTRI TEST

- [Buffalo MiniStation PRO 160 GB](#)
- [Belkin Laptop Power Adapter](#)
- [Thecus N4100 Pro](#)
- [Samsung SGH-F510](#)
- [Hamlet Wireless ADSI 2+ Router](#)
- [Auralog Tell Me More Chinese](#)
- [HTC Touch Pro](#)
- [Plustek MobileOffice D28](#)

## LE INTERVISTE

- [Luca Simonelli & Joe Sarno, Fortinet](#)
- [Francesca Cioscuro, CommVault](#)
- [Alessandra Brambilla, HP](#)
- [Fabio Regolo, Key21](#)
- [Gaetano Fabiano, Dataprogess](#)

## LE ESPERIENZE

- [MTM-BRC, l'officina corre sul filo](#)
- [Cinture di sicurezza allacciate](#)
- [La rete dalla periferia al centro](#)
- [Arkoon navigare in un Acquario](#)
- [Minimo spreco](#)