



SKY

Gli UPS Chloride assicurano
la continuità delle trasmissioni SKY

Background

Più di 4 milioni di abbonati, una platea televisiva che si stima oltre i 14 milioni di persone, 40 mila ore di programmi televisivi autoprodotti, di cui 20 mila ore prodotte dalle proprie reti. Sono questi i numeri Sky, la notissima piattaforma digitale via satellite.

Sommario

Cliente: SKY Italia

Settore: Telecomunicazioni

L'intervento di Chloride:

- Progettazione e staff di supporto tecnico dedicato
- Servizio post vendita rapido e accurato

Prodotti installati:

- 40 x UPS Chloride
- Telemonitoraggio LIFE.net

Più di 180 canali tematici, audio, pay per view e servizi interattivi che non possono certo rischiare di fermarsi. Alla regolarità delle trasmissioni sono legati anche contratti pubblicitari e, com'è facilmente intuibile, un «buco», come viene chiamato il black-out nel gergo di chi si occupa di radio e televisioni, provocherebbe un grave danno economico.

Per questo Sky utilizza tecnologie affidabili. Fra queste un ruolo chiave è giocato dai gruppi di continuità: *“Tutto ciò che è produzione, dall'apparato informatico alle antenne, passando per il servizio pay per view, è “protetto” con gli UPS di Chloride”*, spiega l'ing. Maurizio Bucci, power engineering manager del network. Bucci ha un importante percorso professionale alle spalle e ben conosce le caratteristiche dei prodotti Chloride: *“Provengo da IT Telecom – spiega – dove ne abbiamo installati parecchi. Sono molto soddisfatto di questi UPS e del servizio che Chloride offre”*.

CHLORIDE


EMERSON
Network Power

Tanto che anche Sky si è dotata di queste preziose “soluzioni”.

A Roma sono stati installati:

- 4 UPS da 400 kVA,
- 2 UPS da 200 KVA,
- 2 UPS da 120 kVA,
- 1 UPS da 30 kVA.

A Milano:

- 8 UPS da 800 kVA,
- 4 UPS da 250 kVA.

“Tutti gli UPS sono serviti dal sistema LIFE.net, il servizio di monitoraggio e telemetria 24 ore su 24 che, anche se parliamo di centri in cui è presente personale in ogni momento della giornata, rappresenta un’ulteriore tranquillità e dunque aggiunge valore al prodotto che abbiamo acquistato”.

Sky utilizza gli UPS della linea 90-NET di Chloride, che rappresenta il connubio perfetto tra prestazioni elevate, risparmio energetico e sostenibilità ambientale.

“Tutti gli UPS sono serviti dal sistema LIFE.net, il servizio di monitoraggio e telemetria 24 ore su 24 che, anche se parliamo di centri in cui è presente personale in ogni momento della giornata, rappresenta un’ulteriore tranquillità e dunque aggiunge valore al prodotto che abbiamo acquistato”

Ing. Maurizio Bucci, Power Engineering Manager

Gli UPS 90-NET sono affidabili, semplici da usare, facili nella manutenzione, nel controllo e nel funzionamento e si rivelano un prodotto ideale per la protezione di reti e sistemi di sicurezza degli ambienti più critici: sanità, controllo del traffico aereo, applicazioni industriali, sistemi informatici



Emerson Network Power.

The global leader in enabling Business-Critical Continuity™.

- AC Power
- Embedded Computing
- Infrastructure Management & Monitoring
- Connectivity
- Embedded Power
- Outside Plant
- DC Power
- Industrial Power
- Power Switching & Controls

EmersonNetworkPower.com

- Precision Cooling
- Racks & Integrated Cabinets
- Services

Emerson, Business-Critical Continuity and Emerson Network Power are trademarks of Emerson Electric Co. or one of its affiliated companies. ©2010 Emerson Electric Co.