

**01net Blog**

- > Tutti i blog
- > 01net
- > Cio Blog
- > Pmi Blog
- > IISoftware.it Blog
- > Osservatorio Sicurezza Blog
- > PC Open Blog

**ProntoImprese****CIO Club****Webcast**

- > Security 2.0 e DLP
- > Protezione dei dati aziendali

- > Vuoi un'IT più flessibile e meno costosa? Ecco come fare

**CORSI download**

- > Corso completo sull'IT Security
- > Il software open source
- > Corso completo sulle reti Wi-Fi

**Eventi e****Appuntamenti IT e TLC****TIPS & TUTORIAL by TECHTARGET**

- > Professionisti di sicurezza
- > Responsabili IT
- > Tecnici di rete

**Web Marketing**

- > Dossier Web Marketing
- > Servizi di Web Marketing

- > Le news di 01net sul vostro sito

**Link utili**

- > Passepartout Software Gestionale
- > Compara Prezzi
- > Portale immobiliare
- > News e servizi per gli operatori dell'edilizia

**EVENTI - DETTAGLIO EVENTO****E3-Day di Chloride: Energia, Efficienza, Eco-sostenibilità****CHLORIDE**

<b>Data:</b>	<b>Martedì 16 Febbraio 2010</b>
<b>Tipo:</b>	Convegno
<b>Luogo:</b>	Palazzo Turati , via Meravigli 9/b, Milano (MI)
<b>Durata:</b>	1/2 giornata
<b>Orario:</b>	09.30 - 13.00
<b>Costo:</b>	Gratuito
<b>Organizzato da:</b>	Chloride Via Fornace 30 , 40023 Castel Guelfo (BO) (BO) Tel Tel. 0542.632111 <a href="mailto:italy.marketing@chloridepower.com">italy.marketing@chloridepower.com</a>
<b>Descrizione:</b>	<p>E3-Day è il nome dei 3 convegni di Chloride, leader nella produzione di gruppi di continuità, dedicati a Energia, Efficienza ed Eco-sostenibilità, tematiche che orientano gli operatori dell'economia verso la ricerca di migliori performance e soluzioni altamente affidabili in termini energetici.</p> <p>Come di consueto, Chloride affronta il tema dell'efficienza energetica coinvolgendo i rappresentanti di importanti realtà dell'economia nazionale.</p> <p>Il programma prevede un'introduzione, a cura di Dario Di Santo di FIRE (Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia) nonché moderatore dell'incontro, del tema della qualità e della continuità della fornitura elettrica (Power Quality), da sempre oggetto di attenzione da parte degli utenti ubicati in aree mal servite o dotati di apparecchiature sensibili, quali processi industriali in continuo, centri di calcolo, strutture sanitarie.</p> <p>L'intervento di Marco Pandini, del Gruppo UBI Banca, ha l'obiettivo di porre attenzione sull'importanza dell'efficienza energetica nei data center del mondo finanziario.</p> <p>L'esperienza positiva del Gruppo UBI Banca in questo campo, consentirà di delineare anche uno scenario di possibili sviluppi relativi alla progettazione dei centri di calcolo e all'utilizzo di componenti energeticamente efficienti sia lato IT, sia sul fronte del raffrescamento di dispositivi informatici.</p> <p>Coniugare le esigenze del servizio televisivo e radiofonico in termini di continuità e qualità della tensione con la riduzione dei consumi e la riduzione dei costi è una delle sfide che l'Energy manager deve affrontare. L'intervento di Roberto Viarengo, Energy Manager di RAI Radio Televisione Italiana, tratterà questo argomento, illustrando gli aspetti impiantistici e gestionali legati in particolare ad un centro di produzione e fornendo spunti tratti dall'esperienza. Tutti i relatori evidenzieranno l'importanza degli UPS, dispositivi che consentono di eliminare i rischi connessi ad una Power Quality scadente, di ottimizzare i flussi di energia nelle proprie reti, con i relativi benefici energetici ed economici, e di risparmiare denaro grazie ai danni evitati, ad esempio fermi di produzione e danneggiamento delle apparecchiature. Le nuove tecnologie di funzionamento degli UPS e le possibili configurazioni per coniugare la massima affidabilità del sistema con l'efficienza energetica ed un contenuto impatto ambientale saranno riportate da Alessandro Nalbone e Paolo Mistrioni di Chloride.</p>
<b>Link:</b>	<a href="#">Registriati on line!</a>