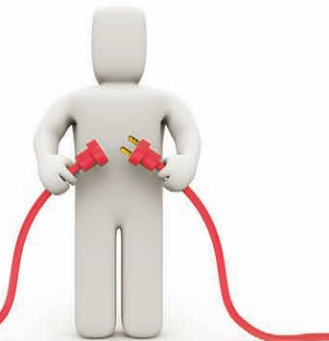




# Cabling Padova 2009



Una nuova opportunità per le aziende che progettano, realizzano e gestiscono un cablaggio strutturato evoluto nel Triveneto e dintorni

Con la presenza di (aggiornato al 19 febbraio)



## Come registrarsi

web: [www.soiel.it](http://www.soiel.it) • fax: 02 93661295 • e-mail: [eventi@soiel.it](mailto:eventi@soiel.it)

La partecipazione è gratuita, previa registrazione.

Per garantire a tutti un'adeguata ospitalità, è indispensabile che chi ha aderito all'evento e non può parteciparvi, lo segnali via e-mail o fax alla segreteria organizzativa.

La disponibilità degli atti e dei servizi di ristorazione è garantita, per singola giornata, esclusivamente a chi si è pre-accreditato **entro martedì 24 marzo** ed è presente all'evento.

## Il convegno e l'area espositiva

Cabling Padova 2009 si articola in una giornata di convegno con interventi dall'alto valore culturale; l'area espositiva, collocata nelle vicinanze della sala convegno, è lo spazio in cui è possibile "toccare con mano" le più avanzate soluzioni, discuterne con gli esperti delle società dell'offerta e sviluppare contatti commerciali.

## Location e pernottamento

I partecipanti potranno usufruire, in base alla disponibilità, di tariffe agevolate presso l'Hotel Sheraton Padova, prenotando al numero 049 8998133 o inviando un'e-mail a [congress@sheratonpadova.it](mailto:congress@sheratonpadova.it), citando "Convegno Cabling Padova del 31 marzo". La persona di riferimento per la prenotazione è Marianna Lincetto. (Tariffe convenzionate: doppia uso singola € 99,90 - camera doppia € 109,00).

Questo invito Le è rivolto da



Segreteria organizzativa



Via Martiri Oscuri, 3 • 20125 Milano  
Tel. 02 26148855 • Fax 02 93661295  
Att.ne Lara Lazzarin  
e-mail [cabling@soiel.it](mailto:cabling@soiel.it) • [www.soiel.it](http://www.soiel.it)

RIVISTE UFFICIALI DELLA MANIFESTAZIONE



MEDIA PARTNER



Segreteria organizzativa: Via Martiri Oscuri, 3 • 20125 Milano • Tel. 02 26148855 • Fax 02 93661295 • [www.soiel.it](http://www.soiel.it) • Att.ne Lara Lazzarin • e-mail [eventi@soiel.it](mailto:eventi@soiel.it)

Nome \_\_\_\_\_ Cognome \_\_\_\_\_

Ente/Società \_\_\_\_\_  SPA  SRL  SNC  SOC.COP.  Altro

Carica aziendale \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

MODULO DI ADESIONE GRATUITA AL CONVEGNO (COMPILARE IN STAMPATELLO UN MODULO PER OGNI ADESIONE)

**Dimensione azienda**  
N° DIPENDENTI  1-10  11-50  51-100  101-250  >250

**FATTURATO** (milioni di Euro)  0-2  3-5  6-25  26-50  51-100  >100

**Settore di attività**

<input type="checkbox"/> Assicurazione e Finanza	<input type="checkbox"/> Informatica	<input type="checkbox"/> Azienda manifatturiera o di processo	<input type="checkbox"/> Trasporti	<input type="checkbox"/> Editoria e Media
<input type="checkbox"/> P.A. - Sanità - Istruzione e ricerca	<input type="checkbox"/> Telecomunicazioni	<input type="checkbox"/> Commercio	<input type="checkbox"/> Servizi	<input type="checkbox"/> Altro

Ai sensi degli artt. 13 e 23 del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196, autorizzo Soiel International e le aziende Sponsor ed Expo a trattare i dati sopra riportati per la realizzazione delle proprie iniziative, quali l'invio di informazioni e offerte commerciali, il compimento di ricerche di mercato e l'elaborazione di statistiche commerciali.

\_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

- 8.15** Registrazione dei partecipanti
- 9.15** Benvenuto e apertura della manifestazione
- 9.30** **Il cablaggio strutturato, questo sconosciuto. L'agenda della giornata in pillole**  
*Giacomo Scalzo, Spring*
- 9.45** **Verso il 10G: vantaggi e leggende della soluzione schermata**  
I vantaggi dei sistemi schermati per trasmissione a 10 Gb/s, gli standard internazionali, le nuove soluzioni tecniche per i moduli in Cat. 6A, il problema della messa a terra e gli effetti collaterali positivi.  
*Fulvia Bortolotto, Corning*
- 10.15** **Ispezionare prima di collegare! La chiave del successo di ogni installazione in fibra**  
Più dell'85% dei problemi che si possono riscontrare in un impianto in fibra ottica sono dovuti a contaminazione delle superfici di accoppiamento. Le prestazioni che un moderno connettore può offrire si raggiungono solo se le superfici di contatto sono accuratamente preparate e pulite. L'ispezione visiva prima di ogni collegamento è indispensabile per garantire che l'impianto risponda ai severi requisiti di attenuazione delle applicazioni più recenti.  
*Paolo Toponi, CNS per JDSU*
- 10.45** **Infrastrutture di cablaggio in ambiente industriale: esigenze, soluzioni e standard**  
Nuovi interessanti scenari applicativi per il cablaggio strutturato si aprono a fronte di precise e peculiari esigenze in ambito industriale, finalmente specificate da normative ad hoc: CEI EN 50173-3 e TIA 1005, pubblicate rispettivamente a giugno 2008 e gennaio 2009.  
*Mario Vellano, Spring*
- 11.15** Coffee break e visita all'area espositiva
- 12.00** **Infrastrutture e servizi di rete del Politecnico di Torino: dal cablaggio al campus digitale**  
Le problematiche affrontate e le soluzioni adottate nella realizzazione della rete informatica di una delle più importanti strutture universitarie italiane. L'importanza della sinergia tra committente e fornitore.  
*Marcello Maggiora, Ce.S.I.T. (Centro Servizi Informatici e Telematici) del Politecnico di Torino per Ortronics*
- 12.30** **Certificazione delle competenze professionali: uno strumento per battere la crisi!**  
L'economia mondiale attraversa una fase critica dalla quale emergeranno scenari fortemente rinnovati, anche nel nostro Paese. Le nazioni, le organizzazioni e gli individui, che si faranno trovare (più) preparati (degli altri), saranno i soli a cogliere le grandi opportunità che si delineeranno nei prossimi mesi. La certificazione delle competenze è lo strumento chiave per la valutazione e la selezione dei professionisti.  
*Carlo Grilli, Senior Consultant*
- 13.00** Colazione di lavoro e visita all'area espositiva
- 14.15** **Un rapporto di certificazione chiaro, completo, ma soprattutto utile**  
Il rapporto di certificazione non solo come documento che attesta la conclusione di un lavoro, ma come momento ricco di opportunità per l'installatore e prezioso accessorio dell'impianto per l'utilizzatore.  
*Roberto Meschiari, Fluke Networks*
- 14.45** **Architetture di cablaggio per i Data Center: uno standard italiano**  
La recente pubblicazione dello standard CEI EN 50173-5, "Tecnologia dell'informazione: Sistemi di cablaggio strutturato - Parte 5: Centri Dati", offre finalmente (anche in italiano) un riferimento ufficiale per l'infrastruttura ITS nei Data Center del nostro Paese. Vengono illustrati i punti più significativi e le relative applicazioni concrete.  
*Mario Vellano, Spring*
- 15.15** **La Guida CEI 64-100/2 e le sue implicazioni pratiche**  
La guida CEI sulla predisposizione degli edifici residenziali al cablaggio è pronta per la pubblicazione. Lo stato dell'arte dell'edilizia più evoluta ne è già conforme.  
*Stefano Tomasina, BTicino*
- 15.45** Coffee break e visita all'area espositiva
- 16.15** **Le applicazioni VoWi-Fi (Voice over Wi-Fi). Finalmente ci parliamo!**  
Risolvere i problemi legati alla copertura Wi-Fi con i classici tre canali. L'utilizzo di controller monocanale permette di coordinare gli AP e i client, di gestire la sicurezza e di evitare, nel caso di VoWi-Fi, disturbi e basse performance.  
*Antonio Maiorano, Fiore*
- 16.45** **Il test degli impianti in Cat. 6A, in-channel e between channels**  
La procedura per il test completo di un impianto in Cat. 6A può sembrare particolarmente complessa. Alcune indicazioni di metodo per realizzare un test esaustivo e ridurre al minimo il tempo di verifica.  
*Giacomo Scalzo, Spring*
- 17.15** Premi e chiusura della manifestazione



Con il contributo culturale di:  
(aggiornato al 19 febbraio)

**bticino**

**CORNING**

**FIORE**  
LANE NETWORKS - ITALY  
www.fiore.it

**FLUKE**  
networks

**JDSU**

**ORTRONICS**