

www.cbt.it  
ROMA MILANO TORINO NOVARA VENEZIA BOLOGNA PARMA CAGLIARI  
Partner Division: Via Blandrate, 24 • 28100 Novara • Tel. 0321 670311  
Via G. Squarcina, 7 • 00143 Roma • Tel. 06 519931  
CBT GENCO • Via L. Mazzoni, 9 • 30020 Quarto d'Altino • Tel. 0422.828148  
COSMIC BLUE TEAM S.P.A.



Con la collaborazione di



COSMIC BLUE TEAM  
www.cbt.it

# EVENTI d'autunno

VILLA BRAIDA - MOGLIANO VENETO  
13 NOVEMBRE 2008

CBT con i Partner di BT2000 Network è lieta di invitarLa  
**all'Edizione 2008 degli Eventi d'Autunno**

Sarà l'occasione per scoprire le novità dell'offerta dei maggiori player del mercato IT, conoscere le nuove soluzioni infrastrutturali ed incontrare i maggiori esperti del settore.

Approfondiremo tre aree:

**Data Center**

**Client & Mobile**

**Security**

Con la collaborazione di:

**CA, IBM, Intel, Lenovo, Microsoft, Praim, RIM-BlackBerry, Sirmi, VMware**

**13 novembre - Villa Braida** una villa esclusiva nel cuore della campagna veneta

via Bonisiolo 16/B - 31021 Zerman di Mogliano Veneto (TV)

**Iscrivetevi su [www.cbt.it](http://www.cbt.it) - per maggiori informazioni 0321 670346**

A fine giornata i partecipanti riceveranno in omaggio un biglietto per l'ingresso alla Mostra **"Italics. Arte italiana fra tradizione e rivoluzione, 1968-2008"** Palazzo Grassi, Venezia

<b>13,00 14,00</b>	<b>Iscrizioni e welcome buffet</b>			
<b>14,00 14,15</b>	CBT ed il suo Network: un valore per le Aziende		<i>G. Gobbo - CBT GENCO</i>	
<b>14,15 14,45</b>	La valenza delle soluzioni d'infrastruttura IT per il recupero della competitività		<i>M. Cuzari - SIRMI</i>	
	<b>Sala 1 Data Center</b>	<b>Sala 2 Client &amp; Mobile</b>	<b>Sala 3 Security</b>	
<b>14,50 15,15</b>	La nuova tendenza tecnologica: il Blade Center <i>M. Manzoni IBM</i>	Le nuove frontiere del client <i>E. Biella Lenovo</i>	La sicurezza e l'alta affidabilità dell'infrastruttura con Windows Server 2008	<i>M. Maina Microsoft</i>
<b>15,15 15,40</b>	I processori multicore, l'evoluzione <i>R. Merli Intel</i>	VDI per la virtualizzazione del client <i>M. Uva VMware</i>	Power H.A. in ambienti OS/400 e Unix	<i>S. Martinelli IBM</i>
<b>15,40 16,05</b>	Lo Storage per il Data Center <i>M. Olivari IBM</i>	La remotizzazione delle Workstation <i>M. Manzoni IBM</i>	L'Identity Management per l'accesso ai dati sicuro e controllato	<i>P.L. Rotondo IBM</i>
<b>16,05 16,30</b>	La virtualizzazione del server <i>M. Uva VMware</i>	L'evoluzione del Thin Client, il terminale per l'architettura VDI <i>S. Bonmassar Praim</i>	Le Security CA come valore aggiunto del business aziendale	<i>G. Uselli CA</i>
<b>16,30 16,55</b>	Power System e Power Virtual Machine <i>M. Ferrarini G. Pighin CBT</i>	Il valore della mobilità nei processi di business <i>M. Ravasio RIM-BlackBerry</i>		
<b>16,55 17,20</b>	Dimostrazione pratica di un'architettura Blade in ambienti fisici e virtualizzati Power e Intel <i>M. Ferrarini G. Pighin CBT</i>	Il client, reale o virtuale? Come districarsi tra le diverse alternative <i>D. Mantovani CBT</i>	H.A.: tanti modi per realizzarla, i criteri della scelta	<i>S. Martini CBT</i>
<b>17,25 17,45</b>	CBT, Partner, Vendor, Aziende: la nostra e vostra filiera del valore			<i>P. Zanolini - CBT</i>
<b>17,45 18,00</b>	<b>Aperitivo di saluto</b>			