

The logo for ICOS, consisting of the word "ICOS" in white capital letters on a red rectangular background.

www.icos.it

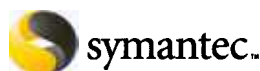
Competenza: il valore della tecnologia.



Portfolio



Sun Microsystems è società di primo piano nella fornitura di hardware, software e servizi per il mondo aziendale e professionale. La sua offerta include sistemi server multiplatforma, apparati di storage (StorageTek) e soluzioni desktop (workstation e thin client). A livello software è disponibile una completa gamma di soluzioni infrastrutturali e tool di sviluppo.



Symantec propone una gamma di soluzioni software di livello enterprise per la gestione della sicurezza (antispam, antivirus, security management), la data protection (backup e replica), l'alta disponibilità (clustering) e la gestione dello storage. Attraverso la linea Altiris, Symantec offre un'altrettanto completa suite di prodotti per l'asset management di dispositivi di rete quali apparati mobili, client e server.



NetApp fornisce soluzioni di storage che includono hardware, software e servizi tali da garantire una perfetta gestione della memorizzazione negli ambienti di rete aperti. NetApp è leader nelle soluzioni di storage su disco per ambienti NAS e SAN, ed offre inoltre software specializzati per la gestione di backup, replica, virtualizzazione ecc.

The riverbed logo, with the word "riverbed" in a lowercase, bold, orange sans-serif font.

Riverbed è leader nella progettazione e commercializzazione di soluzioni che incrementano le performance di trasmissione dei dati su rete WAN. I dispositivi integrati Steelhead di Riverbed consentono di migliorare di vari ordini di grandezza le prestazioni delle applicazioni e dei servizi infrastrutturali su rete geografica, anche quando vengono acceduti attraverso dispositivi mobili.

The Aruba Networks logo, with "ARUBA" in a bold, uppercase sans-serif font above the word "networks" in a smaller, lowercase sans-serif font.

Aruba Networks è un'azienda specializzata in infrastrutture innovative per reti mobili e wireless. Aruba produce sistemi ad alte prestazioni per consentire alle imprese di introdurre in modo trasparente servizi wireless, di security e di mobilità sopra il loro network cablato, gestendoli centralmente da un singolo punto di accesso. L'offerta include Access Point, Mobility Controller e software.

ICOS S.p.A. - Via Monsignor L. Maverna, 4 - 44100 Ferrara

Sede: 0532.783.411 - Milano: 02.45408.326 - Roma: 06.65748721 - Napoli: 081.7427101
e-mail: icos@icos.it

The logo for ICOS, featuring the word "ICOS" in white capital letters on a red rectangular background.

www.icos.it

Competenza: il valore della tecnologia.



Portfolio



Allot fornisce soluzioni di monitoraggio e gestione del traffico di rete che, migliorando le performance di utenti e applicazioni, riducono i costi operativi. Progettate per aziende e Service Provider, le soluzioni Allot catalogano il traffico e allocano la banda disponibile in funzione delle priorità strategiche delle organizzazioni.



Cisco Systems è il fornitore leader di soluzioni infrastrutturali per il networking di impresa. Le aree tecnologiche coperte includono soluzioni per la connettività di rete, comunicazione IP, sicurezza, mobile & wireless, storage networking.



Avocent propone soluzioni di switching KVM (Keyboard, Video, Mouse) locale e remoto, console server seriali, estensioni dei collegamenti digitali tra periferiche, soluzioni basate su IPMI (Intelligent Platform Management Interface). La combinazione di prodotti hardware e software di Avocent consente la gestione centralizzata dell'infrastruttura dei data center.



F5 Networks. I prodotti di Application Delivery Networking proposti da F5 Networks offrono ottimizzazione delle applicazioni e dei servizi web, garantendo sicurezza e affidabilità operativa. Grazie a funzioni di intelligence e gestione avanzata, F5 ottimizza le applicazioni consentendo maggiore velocità e minore occupazione di risorse.



TCOProject® è il team che ha realizzato **LBL® LoadBalancer**, una soluzione software per il bilanciamento del carico di trasmissione dati a livello OSI 4 e livello 7 HTTP/S 1.0-1.1, con gestione della persistenza delle sessioni. La soluzione è in grado di assicurare elevata scalabilità su sistemi multiprocessore e multithreaded, ed è ideale per ambienti professionali di tipo enterprise, per ambienti scientifici e sperimentali.

ICOS S.p.A. - Via Monsignor L. Maverna, 4 - 44100 Ferrara

Sede: 0532.783.411 - Milano: 02.45408.326 - Roma: 06.65748721 - Napoli: 081.7427101
e-mail: icos@icos.it