

ACRONIS® SNAP DEPLOY®

QUINQUE FUNZIONALITÀ IN ACRONIS SNAP DEPLOY 5

- Deployment 2 volte più veloce
- Supporto per Windows® 8.1/2012 R2
- Include Acronis Universal Deploy
- Deployment di tablet Windows
- Deployment di Linux® migliorato
- Supporto ad immagini preparate con Sysprep
- Opzione di Site licensing
- Piena compatibilità del formato di immagine con i prodotti Acronis Backup / Backup Advanced
- Capacità di deployment su dischi di destinazione più piccoli

BENEFITS

- Migliora la produttività dell'IT attraverso una distribuzione massiva dei sistemi e una gestione granulare delle configurazioni a livello di singola macchina.
- Velocizza il deploy di macchine, per ripristinare o aggiornare le configurazioni in un laboratorio, in una classe, in dipartimenti di ricerca e sviluppo, o in ambienti di test.
- Effettua distribuzioni pianificate senza necessità di monitoraggio da parte dello staff IT.

Ideale per veloci distribuzioni iniziali di grandi quantità di server e workstation, così come per deployment ricorrenti sullo stesso hardware in ambienti universitari, formativi e di laboratorio, Acronis Snap Deploy consente il provisioning di centinaia di workstation e server nel tempo normalmente necessario ad uno solo. Attraverso Acronis AnyData Engine, la pluripremiata tecnologia di disk imaging, il prodotto consente di creare un'immagine del disco esatta di qualsiasi configurazione standard si scelga, comprensiva di sistema operativo, configurazioni, file e tutte le applicazioni, e distribuisce l'immagine contemporaneamente su più macchine in un solo semplice passaggio. Alimentato da oltre 100 brevetti, Acronis AnyData Engine è il cuore della tecnologia che alimenta tutti i prodotti Acronis di nuova generazione, che consentono loro di acquisire, memorizzare, recuperare, controllare ed accedere ai dati.

Acronis Snap Deploy include Acronis® Universal Deploy®, che consente di distribuire la stessa immagine verso PC e server di diverse tipologie e marche. Il prodotto gestisce anche configurazioni specifiche della macchina, tra cui nomi macchina, gli indirizzi IP, l'appartenenza al dominio ed altre impostazioni. Inoltre, non appena finita una distribuzione, Acronis Snap Deploy consente di modificare facilmente le impostazioni di Windows.

LA MIGLIORE PIATTAFORMA DI DEPLOYMENT

Alta Velocità di Distribuzione - Da una location di amministrazione centrale, è possibile distribuire rapidamente una singola immagine verso più PC o server tramite protocollo unicast o multicast.

Facilità d'uso - Un'interfaccia utente semplice e intuitiva consente di risparmiare tempo e riduce la possibilità di errore.

Distribuzione di più sistemi operativi - Acronis Snap Deploy offre flessibilità, consentendo di distribuire Windows Server®, PC, tablet Windows e sistemi Linux.

Opzioni di implementazione flessibili - Puoi scegliere tra 4 opzioni di distribuzione, tra cui manuale, automatica, avviata dall'utente, e pianificata. È possibile distribuire un'immagine standalone, anche se il sistema non è in rete.

Deploy Anywhere - Con Acronis Universal Deploy, che è incluso nel prodotto, è possibile distribuire la stessa immagine su hardware diverso, anche verso più macchine Intel-based diverse, nello stesso momento.

Configurazioni specifiche - È possibile assegnare impostazioni individuali per ogni PC o server per garantire che tutti ricevano una configurazione appropriata su misura. È possibile monitorare lo stato di avanzamento, attraverso la lista comprendente le "nuove macchine" e pre-configurare nuove macchine identificate dai loro MAC address.

Wake-On-LAN - è possibile avviare automaticamente i PC per la distribuzione via Wake-on-LAN, assicurando che si rimanga sempre nei tempi previsti.

Licensing flessibile - le opzioni di licenza includono quella "per deploy", "per macchina", e la nuova "Site License" per grandi installazioni.

Si installa su:

- Microsoft Windows Server 2012 / 2012 R2
- Microsoft Windows Server 2008 / 2008 R2
- Microsoft Windows Small Business Server 2011 Standard
- Microsoft Windows Server 2003 / 2003 R2
- Microsoft Windows 8 and 8.1 / 7 / Vista / XP

File system supportati

- FAT16/32
- NTFS
- Ext2 / Ext3 / Ext4
- ReiserFS / Reiser4
- XFS
- JFS
- Altri file system sono supportati in modalità "settore per settore".

Distribuzione di:

- Microsoft Windows Server 2012 / 2012 R2
- Microsoft Windows Server 2008 / 2008 R2
- Microsoft Windows Small Business Server 2011 Standard
- Microsoft Windows Server 2003 / 2003 R2
- Microsoft Windows 8 and 8.1 / 7 / Vista / XP
- Microsoft Windows 2000 Professional
- Microsoft Windows 98/ME/NT
- Microsoft Windows 2000 Server
- Linux

Deposita le immagini master su:

- Folder locali (HDD)
- Share di rete
- Device rimovibili come CD/DVD o flash drive.