

## Open-E Certified Engineer (OECE) Training

12–13 febbraio 2013 in Verona

Open-E offre ai suoi partner, la possibilità di diventare **Open-E Certified Engineer (OECE)**.

Questo training Vi permetterà di acquisire le competenze necessarie per implementare il nuovo Open-E DSS V7 negli ambienti storage dei Vs. clienti con la qualità che essi si aspettano.

- Acquisire competenze e conoscenze relative al prodotto.
- Imparare come lavorare con Open-E DSS V7.
- Diventare certificati Open-E DSS V7.

La certificazione come OECE verifica la capacità di lavorare senza problemi con lo Storage Software e, in particolare, di effettuare: **Snapshots, Backups, Repliche e Failover**. Un OECE ha la capacità di implementare facilmente Open-E DSS V7 in un ambiente IT ed ha una conoscenza approfondita di questo software.

### Agenda

**Martedì, 12 febbraio 2013** (Soggetta a modifiche senza preavviso)

|               |   |
|---------------|---|
| 09:00 – 09:15 | <b>Benvenuto e Introduzione</b>   |
| 09:15 – 10:00 | <b>Introduzione a Open-E DSS V7</b>   |
| 10:00 – 10:15 | <b>Coffee Break</b>   |
| 10:15 – 10:30 | <b>Installazione Open-E DSS V7 (come VM, RAID e Flash Stick)</b>  |
| 10:30 – 12:00 | <b>Auto Failover - Active-Active con Open-E DSS V7 (iSCSI) e Active-Passive con Open-E DSS V6 (NFS)</b> |
| 12:00 – 12:45 | <b>Pausa Pranzo</b>   |
| 12:45 – 13:30 | <b>Data Replication</b>   |
| 13:30 – 14:15 | <b>Snapshots e Backup</b>   |
| 14:15 – 15:45 | <b>Multipath vs. Bonding &amp; MPIO con VMware e Windows</b>  |
| 15:45 – 16:00 | <b>Coffee Break</b>   |

### Luogo

Best Western CTC Hotel Verona  
Via Monte Pastello 28  
37057 - S.Giovanni Lupatoto (VR)

### Nota importante

Per partecipare al training è necessario essere provvisti di un computer portatile con funzionalità wireless.

### Contatto

Pamela Perini  
T: +39 (045) 8751535  
[pamela@shared.it](mailto:pamela@shared.it)

|               |   |
|---------------|---|
| 16:00 – 17:00 | <b>Interpretare i Logs</b>  |
| 17:00 – 18:00 | <b>Auto Failover Active-Active con Open-E DSS V7 (iSCSI), Zero-single-Point-of-Failure setup e best practices</b> |

**Mercoledì, 13 febbraio 2013** (Soggetta a modifiche senza preavviso)

|               |  |
|---------------|--|
| 09:00 – 10:00 | <b>Sessione Q &amp; A con Lab Work</b>                       |
| 10:00 – 10:15 | <b>Coffee Break</b>  |
| 10:15 – 12:00 | <b>Sessione Q &amp; A con Lab Work</b>                       |
| 12:00 – 13:00 | <b>Pausa Pranzo</b>  |
| 13:00 – 14:00 | <b>Esame di Certificazione – Teoria (45 minuti)</b>          |
| 14:00 – 14:15 | <b>Break</b>   |
| 14:15 – 16:00 | <b>Esame di Certificazione – Pratica (60 minuti)</b>         |
| 16:00 – 16:15 | <b>Coffee Break</b>  |
| 16:15 – 17:30 | <b>Pre-Vendita, Supporto Infrastruttura e Best Practices</b> |
| 17:30 – 18:00 | <b>Rilascio Certificati</b>                                  |
| 18:00         | <b>Fine dell'evento</b>                                      |