SOFTWARE-DEFINED IT, IPERCONVERGENZA E CLOUD

Roma, 6 Aprile 2017

Nelle edizioni 2016 del roadshow **SOFTWARE-DEFINED IT, IPERCONVERGENZA E CLOUD** alcuni dei principali argomenti trattati sono stati:

- Architetture iper-convergenti
- Software-defined Datacenter
- Object Storage
- Software-driven Storage Architecture
- Applicazioni ADC e Security
- Software-defined Networking
- Evoluzione degli ambienti Cloud e Software-defined DC
- Contratti del Cloud
- Iperconvergenza

I visitatori presenti alle varie tappe ci hanno chiesto di approfondire anche nelle edizioni del 2017 tematiche quali:

- Networking Virtualizzato
- Storage Virtualization
- Interventi che definiscono gli standard
- Skill/ruoli professionali nel disegno e gestione delle soluzioni cloud

Come da tradizione, l'agenda si svilupperà in sessione plenaria, con inizio dei lavori alle ore 9.30 circa e conclusione alle 16.30 circa.

Per tutti i visitatori iscritti saranno garantiti i tradizionali servizi di ristoro.

Per maggiori informazioni:

https://www.soiel.it/eventi/2017/sdit-2017-roma/area-visitatori/contenuti/#menu