

I corsi di certificazione tecnica sulla soluzione LBL® Application Availability Infrastructure (A.A.I.) 2° Livello LBL® LoadBalancer 8 2012 si svolgono ad Abano Terme in base al calendario costantemente aggiornato disponibile presso il link <http://www.tcoproject.com/courses.htm>. Il corso fornisce tutte le informazioni necessarie alla progettazione, installazione, configurazione e management in modalità avanzata della soluzione. La durata del corso è di 2,5 giornate obbligatorie ai fini della certificazione. Il corso si svolge presso la sede TCOGROUP di Abano Terme, in via Monte Ceva, 7. Il corso si rivolge ad una utenza di tipo tecnico avanzato e richiede la certificazione di 1° Livello LBL LoadBalancer 8. Di seguito il dettaglio dell'agenda delle giornate. Per informazioni o prenotazioni inviare una e-mail con i propri riferimenti a: info@tcoproject.com.

Agenda 1° giorno

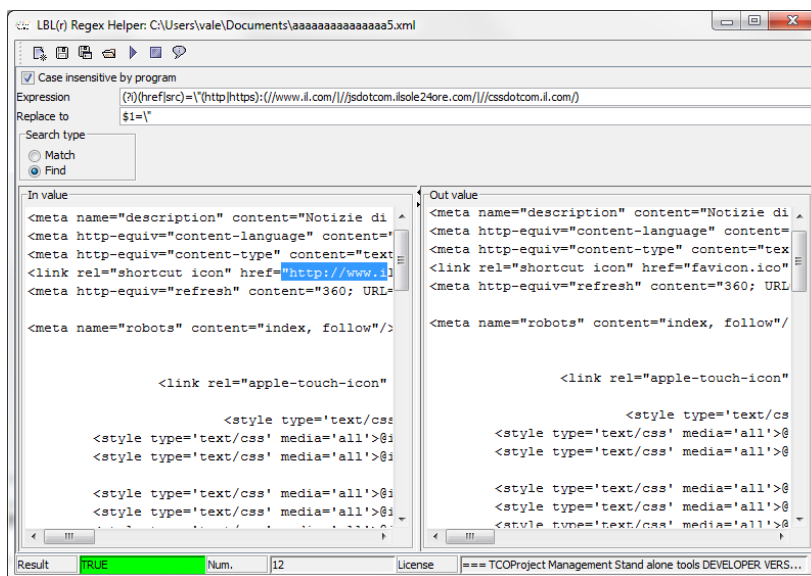
- Approntamento training
- Versioni di LBL® LoadBalancer
- Introduzione al Content rewriting
- Nomi e convenzioni
- XML Content rewriting
- Regex & LBL® Regex Helper
- HTTP HEADER REWRITING
- Conditions
- Variables
- Commands
- HTTP BODY REWRITING
- Conditions
- Variables
- Commands
- Esercitazioni guidate

Agenda 2° giorno

- JAVA Content rewriting
- Content rewriting class interceptors
- NetBeans Content Rewriting SDK
- Setup ambiente di sviluppo classi di interceptors
- First start
- Overview delle classi e dei metodi
- Esercitazioni guidate
- Change URIPath context with session affinity

Agenda 3° giorno

- SSL overview
- Server certificates
- Client certificates
- Setup LBL® LoadBalancer
- Caricamento del certificato nel client
- Certificate forwarding
- TOMCAT Filter example
- Content rewriting & Certificate management
- Esercitazioni guidate



TCOGROUP SRL
Via Monte Ceva, 7
35031 Abano Terme – PD
email: info@tcoproject.com
P.I.: 04442360287