

Definizione e gestione efficace dei requisiti software: la nuova soluzione integrata Rational Requirements Composer

IBM TEC Segrate, Circonv. Idroscalo - **24 Novembre** / IBM TEC Roma, Via Sciangai, 53 - **26 Novembre**

Rational Requirements Composer è un prodotto costruito sulla innovativa tecnologia JAZZ, che include una piattaforma collaborativa per supportare il teamwork e facilitare la comunicazione, attraverso molteplici tecniche e strumenti per raccogliere, analizzare, specificare e validare i requisiti di business utente e i requisiti software, connettere ed integrare dati disparati in una vista consolidata.

IBM Rational Requirements Composer integra IBM Rational RequisitePro per fornire una soluzione completa e collaborativa di "Requirements definition and management" e "Application lifecycle management".

Si integra inoltre con altri strumenti di analisi e disegno di Rational per supportare un reale sviluppo software "requirements driven".

La soluzione IBM Rational per il Requirements definition and management abilita quindi l'innovazione nel software attraverso un ambiente più collaborativo, che consenta di:

- **Collaborare in "real time" e in contesto** tra i differenti stakeholders e team di business e dell'IT teams per rilasciare soluzioni IT efficacy ed efficienti
- **Usare tecniche di definizione dei requisiti sia visuali che testuali** per scrivere meno documenti e contemporaneamente abilitare maggiori interazioni nel team
- **Collegare dati e artifact disparati ai requisiti** per catturare e gestire sistematicamente I requisiti a vario livello
- **Fare leva su best practices** o processi personalizzati per accelerare il delivery di prodotti/progetti.
- Gestire la tracciabilità e il ciclo di vita dei requisiti per un migliore disegno, codifica e test

L'obiettivo della sessione è di dimostrare la potenza delle tecniche visuali e testuali per la definizione e gestione dei requisiti abilitate da IBM Rational Requirements Composer, anche attraverso le sue integrazioni con IBM Rational RequisitePRO e altri strumenti.

Questo Proof of Technology è disegnato in maniera specifica per business analysts e subject matter experts, development leaders e architetti. Nessuno specifico prerequisito è richiesto.

I partecipanti avranno la possibilità di apprendere i concetti chiave attraverso laboratori "hands on" interattivi.

Per assicurare una migliore qualità del seminario, la disponibilità dei posti è limitata a 10.

Agenda

09:30	Registrazione
10:00	Inizio presentazione e sessione pratica
13:00	Lunch
14:00	Continuazione sessione pratica
16:00	Termine lavori

Argomenti trattati:

- Overview of IBM Rational Requirements Solution
- Module 1 - Documenting Requirements with an Integrated Editor
- Module 2 - Diagramming and User Stories
- Module 3 - Drawing the New Process
- Module 4 - Showing the Requirement From the User's View
- Module 5 - Reviewing and Approving the Requirements
- Module 6 - Managing your Requirements
- Module 7 - Requirements Across the Lifecycle - Requirements Driven Test
- Module 8 - Requirements Across the Lifecycle - Leverage Requirements for Solution Anal. and Design
- Module 9 - Overview of IBM Requirement Practices

Registrazione

Per iscriversi basta inviare una mail a: TEC_MILANO@it.ibm.com, indicando:

Nome, Cognome, Azienda, Telefono e nome e data del workshop a cui si intende partecipare.

Ulteriori informazioni sui prossimi seminari tecnici e sui contenuti sono disponibili all'indirizzo:

<http://www.ibm.com/software/it/rational/tec>