

EVENTO IN PRESENZA

# Tecnologie avanzate e nuove competenze:

Gli studenti degli Atenei Italiani e il Futuro nell'IT

02

OTTOBRE  
2024

## Università degli Studi di Napoli Federico II

Aula Magna di Ingegneria  
Corso Nicolangelo Protopisani, 70

EVENTO ORGANIZZATO DA CRUI, RED HAT E PLURIMEDIA PER IL SISTEMA UNIVERSITARIO CAMPANO  
OSPITATO DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II



Il **2 ottobre 2024**, presso l'Aula Magna di Ingegneria dell'**Università degli Studi di Napoli Federico II**, avrai l'opportunità di scoprire come le soluzioni **open source di Red Hat** stanno rivoluzionando il mondo accademico.

L'evento sarà suddiviso in **due sessioni**.

### **Mattina dedicata a Docenti e Personale Tecnico-Amministrativo**

La sessione mattutina includerà tavole rotonde e discussioni con esperti IT sulle tendenze tecnologiche e le strategie Red Hat per l'infrastruttura open source. Saranno illustrate le opportunità offerte dal contratto CRUI-Red Hat per migliorare le strutture IT universitarie, insieme ai programmi di certificazione e formazione per il personale.

### **Pomeriggio dedicata a Studenti e Associazioni Studentesche**

Il pomeriggio sarà dedicato agli studenti, con focus pratici su Red Hat Enterprise Linux (RHEL) e OpenShift. Verranno presentate dimostrazioni per containerizzare applicazioni e scalare risorse in ambienti cloud. Un'opportunità per approfondire l'open source e potenziare le competenze IT.

### **Mattina per Docenti e Personale Tecnico-Amministrativo**

09:00 - 10:00	Accoglienza e Registrazione
10:00 - 10:15	Apertura dei Lavori
10:15 - 11:15	Tavola Rotonda con i docenti degli Atenei Campani
11:15 - 11:45	Strategie e Trend di Red Hat nel mondo Open Source
11:45 - 12:15	Proposte Educative di Red Hat per colmare il gap delle competenze
12:15 - 12:45	Il Contratto CRUI-Red Hat: funzionamento e contenuti
12:45 - 13:00	Q&A

### **Pomeriggio per Studenti e Associazioni Studentesche**

13:30 - 14:00	Presentazione delle Associazioni Studentesche
14:00 - 14:30	RHEL in Pratica: guida rapida
14:30 - 15:00	OpenShift in Concreto: introduzione e guida rapida su single node
15:00 - 16:00	Dimostrazioni Pratiche di OpenShift e OpenShift for Virtualization
16:00	Chiusura Lavori

**Prenota il tuo posto sul sito**  
<https://evento.universamente.it>