



# Percorso di Formazione Ufficiale Red Hat **AUTOMATION SPECIALIST:**

**Red Hat System Administration I - Codice MePA CNV-RH-RH124**

**Red Hat System Administration II - Codice MePA CNV-RH-RH134**

**Red Hat Enterprise Linux Automation with Ansible - Codice MePA CNV-RH-RH294**



# Vantaggi del Percorso di Formazione



Acquisire le competenze di base sull'amministrazione dei sistemi necessarie negli ambienti Red Hat Enterprise Linux.

Vengono anche acquisite le competenze volte a:

- automatizzare la gestione della configurazione,
- garantire un deployment delle applicazioni coerente e ripetibile,
- eseguire il provisioning e il deployment dei server di sviluppo,
- test e produzione,
- procedere all'integrazione con i flussi di integrazione e deployment continui DevOps.

# Ascolta un Istruttore Ufficiale Red Hat!



**Clicca PLAY** per ascoltare  
l'istruttore che ti spiega  
questo percorso di formazione

# I corsi nel Percorso di Formazione



- **RH124 - Red Hat System Administration I - Codice MePA (CNV-RH-RH124):**

Il corso RH124 **fornisce agli studenti competenze di base sull'amministrazione di sistemi Red Hat Enterprise Linux (RHEL)**, concentrandosi in particolare sulle attività di amministrazione di sistema principali in un ambiente mission critical.

Il corso inoltre introduce concetti e funzionalità legate alle novità introdotte da RHEL8.2 come ad esempio l'utilizzo di Red Hat Insights per la gestione del troubleshooting.

- **RH134 - Red Hat System Administration II - Codice MePA (CNV-RH-RH134):**

Il corso RH134 **approfondisce l'amministrazione dei sistemi aziendali Linux RHEL**, affrontando in maniera dettagliata ed approfondita concetti come, file system e partizionamento dei dischi, creazione ed utilizzo dei Logical Volumes, SELinux, Firewall e Troubleshooting del sistema, oltre ad introdurre la tecnologia dei Linux Containers e la relativa gestione attraverso l'utilizzo di Podman.

Il corso inoltre introduce concetti e funzionalità legate alle novità introdotte da RHEL8.2 come ad esempio l'utilizzo di VDO e Stratis per la gestione dello storage.

- **RH294 - Red Hat Enterprise Linux Automation with Ansible - Codice MePA (CNV-RH-RH294):**

Il corso RH294 **è destinato ad amministratori e sviluppatori Enterprise Linux che necessitano di automatizzare il provisioning, la configurazione, il deploy di applicazioni e l'orchestrazione.**

Il corso mostra, tramite laboratori ed esercitazioni guidate, i metodi base e avanzati per la manutenzione e la creazione di playbook finalizzati alla gestione dei sistemi.

Il corso si svolge su Red Hat Enterprise Linux 8.4 e Red Hat Ansible Automation Platform 1.2.

# Come vengono erogati i corsi





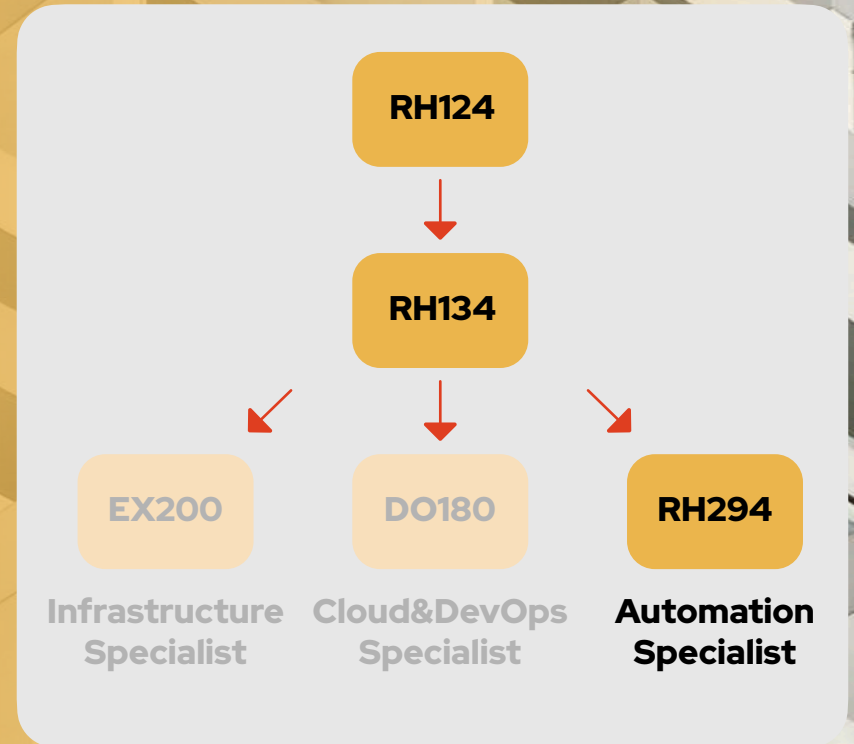
## Virtual training (live):

Formazione guidata da un istruttore certificato Red Hat in ambiente virtuale, erogata in real time. Questi corsi includono laboratori hands-on su macchine virtuali con utilizzo dei prodotti Red Hat, accessibili via browser, i medesimi dei corsi erogati in aula fisica.

- **Title:** Percorso Automation Specialist (Virtual training o Classroom training)
- **Prerequisiti:**  
per accedere al Corso **Red Hat System Administration II** (RH134) occorre aver completato il corso **Red Hat System Administration I** (RH124).  
Per accedere al **Corso Red Hat Enterprise Linux Automation with Ansible** (RH294) occorre aver completato il corso **Red Hat System Administration I** (RH124) e il corso **Red Hat System Administration II** (RH134)
- **Prezzo Vendita:**  
RH 124 - Red Hat System Administration I - Codice MePa (CNV-RH-RH124) - € 2.155,00 + Iva  
RH 134 - Red Hat System Administration II - Codice MePa (CNV-RH-RH134) - € 2.730,00 + Iva  
RH 294 - Red Hat Enterprise Linux Automation with Ansible - Codice MePa (CNV-RH-RH294) - € 2.520,00 + Iva
- **Fatturazione:** all'ordine
- **Pagamento:** 30 gg data Fattura

# Acquista il tuo percorso di formazione su MePA

 <b>Red Hat</b>	 <b>Red Hat</b>
<b>Advanced</b>	<b>Premier</b>
<b>Training Partner</b>	<b>Business Partner</b>
Authorized reseller Authorized delivery partner	Solution provider Container platform specialist



[extraordy.com](http://extraordy.com)

