



Percorso di Formazione Ufficiale Red Hat **CLOUD & DEVOPS SPECIALIST:**

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

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

Red Hat OpenShift I: Containers & Kubernetes - Codice MePA CNV-RH-DO180



Vantaggi del Percorso di Formazione



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

A queste si aggiungono le competenze e le conoscenze software di base sui container e su OpenShift, inclusa la capacità di individuare, personalizzare, eseguire e gestire servizi containerizzati in ambienti indipendenti e in ambienti con Kubernetes e OpenShift.

Ascolta un Istruttore Ufficiale Red Hat!



Gaetano La Rosa
Red Hat Certified Instructor @ EXTRAORDY

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.

- **DO180 - Red Hat OpenShift I: Containers & Kubernetes - Codice MePA (CNV-RH-DO180):**

Il corso DO180 Red Hat OpenShift I: Containers & Kubernetes **è incentrato a spiegare come creare e gestire i container tramite Podman e come gestire il deploy di applicazioni containerizzate in un cluster Kubernetes e OpenShift.**

Il corso sviluppa inoltre le capacità necessarie per creare architetture di microservizi usando OpenShift.

Come vengono erogati i corsi





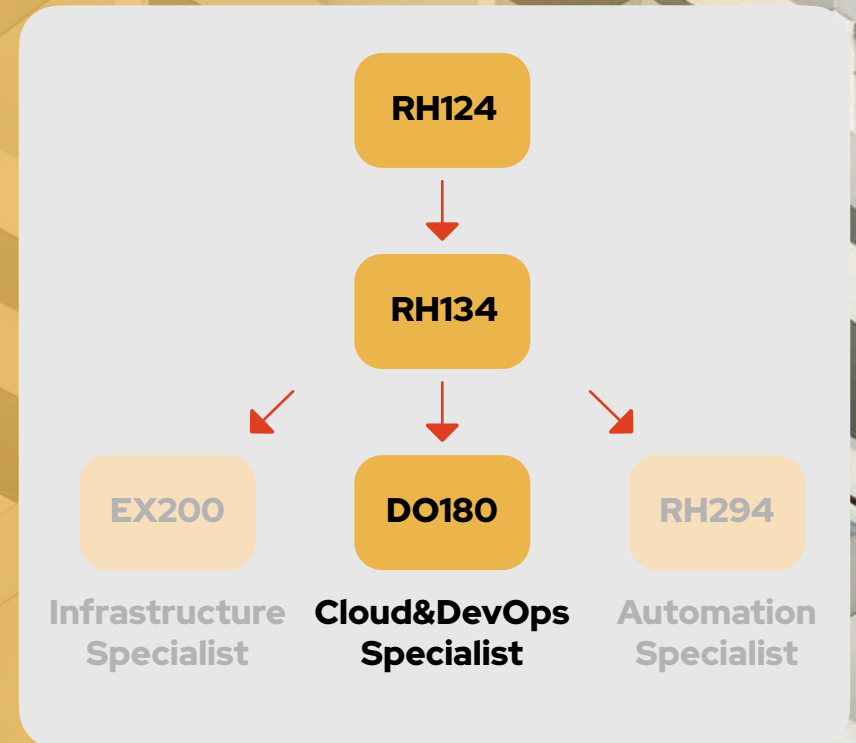
Virtual training (live):

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 Cloud & DevOps 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 OpenShift I: Containers & Kubernetes** (DO180) 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
DO 180 - Red Hat OpenShift I: Containers & Kubernetes - Codice MePa (CNV-RH-DO180) - € 1.890,00 + Iva
- **Fatturazione:** all'ordine
- **Pagamento:** 30 gg data Fattura

Acquista il tuo percorso di formazione su MePA

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



extraordy.com

