

## **PROFILO SENIOR (2 POSTI)**

### Criteri di selezione richiesti:

- Confidenza con la shell GNU/Linux
- Buona conoscenza di amministrazione di sistemi GNU/Linux (RedHat, CentOS, Debian e Ubuntu)
- Buona conoscenza dei sistemi di networking e di storage
- Capacità di scripting in bash
- Conoscenze delle problematiche di sicurezza dei sistemi informatici
- Lingua inglese: lettura/scrittura (almeno di documentazione tecnica), essere in grado di sostenere una conversazione in inglese (requisito preferenziale)
- Curiosità ed elevata disponibilità all'apprendimento di nuovi strumenti e di nuovi concetti e tecnologie legati all'Open Source, alle infrastrutture IT, all'automazione, al Cloud, ai container, al DevOps
- Spirito di iniziativa, passione, capacità di relazionarsi con il cliente e di gestire un team

### Criteri di selezione preferenziali:

- Comprovate capacità di formatore
- Conoscenza di OpenStack
- Conoscenza di Docker
- Conoscenza di Kubernetes
- Conoscenza di Ansible
- Conoscenza di scripting in Python
- Conoscenza di Puppet
- Coinvolgimento in progetti open-source
- Conoscenza di Git

## **PROFILO JUNIOR (4 POSTI)**

### Criteri di selezione richiesti:

- Capacità di usare la shell GNU/Linux
- Conoscenza basilare dei sistemi GNU/Linux (RedHat, CentOS, Debian e Ubuntu)
- Capacità di leggere e scrivere codice
- Lingua inglese: capacità di leggere di documentazione tecnica
- Curiosità ed elevata disponibilità all'apprendimento di nuovi strumenti e di nuovi concetti e tecnologie legati all'Open Source, alle infrastrutture IT, all'automazione, al Cloud, ai container, al DevOps
- Spirito di iniziativa, passione, capacità di adattamento

### Criteri di selezione preferenziali:

- Laurea triennale o superiore
- Capacità di sostenere una conversazione in inglese
- Conoscenza dei sistemi di networking e di storage
- Capacità di scripting in bash
- Conoscenze delle problematiche di sicurezza dei sistemi informatici
- Conoscenza di Git

**Mandare un CV a: [info@binarioetico.it](mailto:info@binarioetico.it)**