

**ADVANCED IT**



**Sapere utile**

# **CORSO AZURE ADMINISTRATOR**

Erogato in modalità:  
Estensiva serale - 42 ore  
Su richiesta anche in modalità Intensiva Diurna

IN COLLABORAZIONE CON



**800.457775**

**RICHIEDI INFORMAZIONI**

[ifo@vegatraining.eu](mailto:ifo@vegatraining.eu)



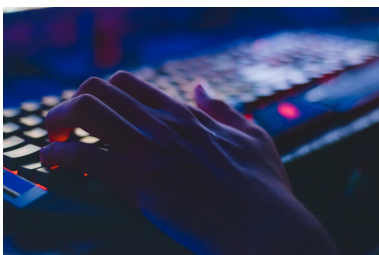
## CARATTERISTICHE

Certifica le tue competenze e scegli uno dei nostri percorsi appartenenti all'area tematica **Advanced IT, realizzati da IFOA in collaborazione con il partner Vega Training.**

Fruibili interamente online, le lezioni saranno erogate da docenti certificati. Per svolgere tutte le attività laboratoriali, avrai accesso ai laboratori o a datacenter internazionali in modalità h24 del partner IFOA.

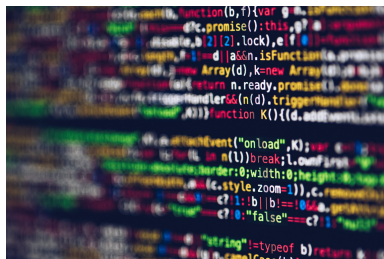
## OBIETTIVI DEL CORSO

CORSO DI PREPARAZIONE AL CONSEGUIMENTO DELLA CERTIFICAZIONE **AZURE ADMINISTRATOR ASSOCIATE**. IL CORSO AMMINISTRATORE AZURE PREPARA IL PARTECIPANTE AD ACQUISIRE LE COMPETENZE NECESSARIE AD AMMINISTRARE INFRASTRUTTURE CLOUD ATTRAVERSO MICROSOFT AZURE. I COMPITI DI UN AMMINISTRATORE AZURE SONO IMPLEMENTARE, MONITORARE E AGGIORNARE LE SOLUZIONI DI MICROSOFT AZURE, TRA CUI I SERVIZI PRINCIPALI RELATIVI ALL'ELABORAZIONE, L'ARCHIVIAZIONE, LA RETE E LA SICUREZZA.



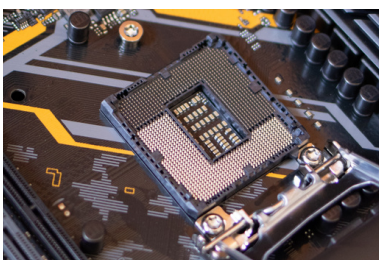
## CARATTERISTICHE

Questo corso è adatto per chi ambisce a diventare un amministratore di Azure. Questa figura gestisce servizi cloud correlati a funzionalità di storage, networking, container ed elaborazione del cloud, con una profonda conoscenza di ciascun servizio nell'intero ciclo di vita IT.



## REQUISITI DI INGRESSO

Non ci sono prerequisiti formali. Si consiglia una conoscenza basilare scolastica della lingua Inglese. Per partecipare al corso è necessario essere dotati di un pc con connessione a internet e un paio di cuffie con microfono.



## SVOLGIMENTO E COSTI

Modalità di erogazione del Corso:

**Estensiva serale** al costo di **1.299,00 € (IVA esente)**

**Intensiva diurna. Prezzo su richiesta.**

**RICHIEDI INFORMAZIONI**

[ifoa@vegatraining.eu](mailto:ifoa@vegatraining.eu)