



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto di Istruzione Superiore "E. Fermi" – Sulmona (AQ)
Polo Scientifico Tecnologico
LS "E. FERMI" - ITE "A. DE NINO" - ITG "R. MORANDI" - ITI "L. DA VINCI" - CORSI SERALI PER ADULTI

Circ n. 282

Sulmona, 13 gennaio 2024

Agli studenti del Triennio
Ai Genitori
Ai Docenti
POLO SCIENTIFICO TECNOLOGICO "E. Fermi"
e p.c. D.S.G.A.

Oggetto: Percorso formativo gratuito "Programma in Rete" Cisco System Italy

Gentilissimi,

la presente per informarvi che Cisco System Italy s.r.l. promuove un percorso formativo dal titolo "Programma in Rete" rivolto agli studenti e studentesse del quarto e quinto anno della scuola secondaria di secondo grado. Il progetto nasce per formare figure molto richieste dal mondo del lavoro: sviluppatori in grado di creare applicazioni e servizi integrati con le tecnologie chiave per la digitalizzazione come ad esempio Internet delle Cose, Big Data, Intelligenza Artificiale, Cloud.

Per poter partecipare a "Programma in Rete" è necessario iniziare dal corso Cisco Networking Academy "Introduzione all'Internet delle Cose", disponibile online come percorso in auto-apprendimento della durata di 6 ore.

Il percorso completo con webinar di accompagnamento e corsi di Cisco Academy continuerà fino a maggio 2024 e prevede altre 12 ore di formazione su data science, intelligenza artificiale, robotica e programmazione in Python.

Si ricorda che la frequenza al corso è riconosciuta ai fini del PCTO e, d'intesa con i Consigli di Classe, il percorso formativo può essere incluso all'interno dei moduli di 30 ore.

La domanda di iscrizione al corso deve essere presentata **entro il 29 gennaio 2024** collegandosi al seguente link: <https://www.scuoladigitalecisco.it/devnet-learning-lab/> e compilando l'apposito form.

La DIRIGENTE

Luigina D'AMICO

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art. 3, c.2 del D.Lgs n. 39/1993)

az/MMG