

Istituto di Istruzione Superiore "Giorgio Asproni" – "Enrico Fermi"

Istituto Tecnico settori Tecnologico ed Economico, Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

C.M. CAIS02700R, C.F. 90036560929, e-mail: cais02700r@istruzione.it; cais02700r@pec.istruzione.it

Sede "Is Arruastas": Via G.Falcone, 7 - 09016 Iglesias (SU) - Tel. 0781-22563 Sede "Giorgio Asproni": Via Roma, 45 - 09016 Iglesias (SU) - Tel. 0781-22304

Circolare nº 120 Iglesias, 22 gennaio 2024

AI DOCENTI,
AGLI STUDENTI DELLE CLASSI QUARTE E QUINTE
E ALLE LORO FAMIGLIE,
SITO WEB,
S. E. D. E

Oggetto: Programma in rete – corso gratuito Cisco

Si informano i docenti e gli studenti in oggetto che, in attuazione delle azioni per il potenziamento delle competenze digitali degli studenti previste dal Protocollo d'Intesa n. 785 del 22 gennaio 2021 siglato fra Cisco Systems (Italy) S.r.l. e Ministero dell'istruzione, Cisco promuove il percorso formativo "Programma in Rete" rivolto agli studenti 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.

Programma in Rete oltre alla tradizionale proposta formativa su Netacad.com si avvale della nuova piattaforma di formazione Cisco Skills for All sviluppata ad hoc per la formazione in auto apprendimento degli studenti e si basa sui contenuti e sulle comprovate metodologie sviluppate da Cisco nel programma Cisco Networking Academy. Tutte le informazioni e i form di iscrizione sono disponibili su https://www.scuoladigitalecisco.it/devnet-learning-lab/.

La domanda di iscrizione al corso deve essere presentata entro il **29 gennaio 2024**. Per ulteriori informazioni è possibile contattare i docenti proff. Capuzzi e Carnovale.

Si allega la nota ministeriale.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Massimo Potenza
Firma autografa sostituita da indicazione a stampa
ai sensi dell'art.3 co 2 del d.l.vo n. 39/93