

Anno scolastico:
2021-2022

Ancora disponibile qualche posto nei corsi di "Sviluppo Software in Java e in Python" : le iscrizioni rimangono aperte fino a martedì 30 novembre.

SOLD OUT per i corsi Coding Essential, Intelligenza Artificiale e di Robotica che, oramai, sono al nastro di partenza.

Le attività si terranno settimanalmente, in orario **14.00-16.00**, avranno una durata di **20 ore** (10 incontri), si svolgeranno in presenza presso uno dei laboratori didattici della scuola durante il periodo novembre 2021- marzo 2022 ed hanno un costo di **30€** ciascuno.

La partecipazione ai corsi è vincolata alla preiscrizione che potrà effettuata solamente online attraverso il link

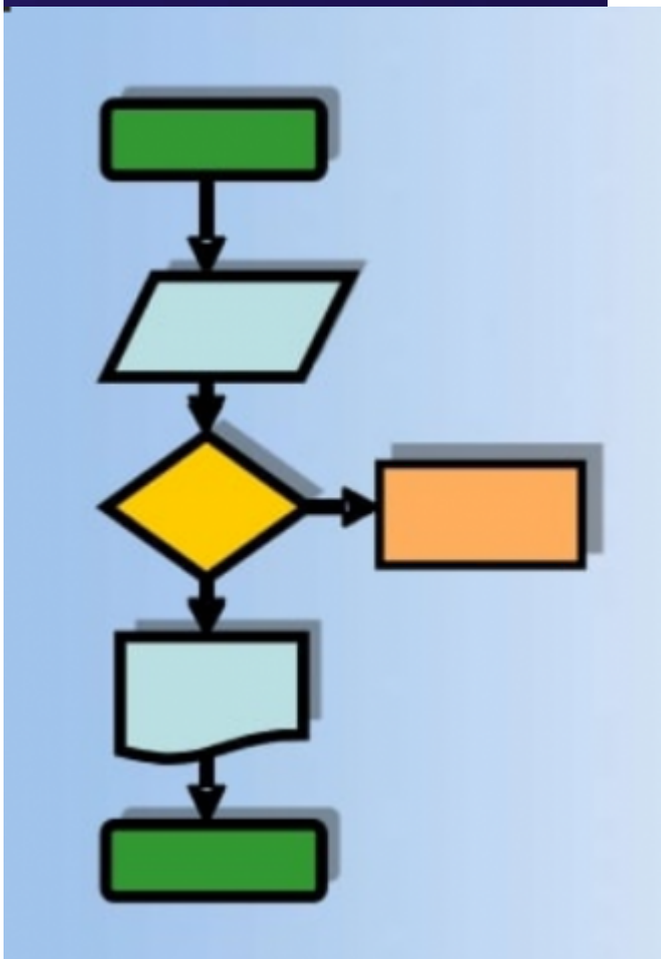
<https://forms.office.com/r/WAMPFWxcch>

Per saperne di più:

Corso di introduzione alla programmazione in Java: ideazione, progettazione e sviluppo di una applicazione in Java, il linguaggio attualmente più usato nel mondo web e mobile, dalle console per videogiochi ai computer altamente scientifici, dai telefoni cellulari alle applicazioni Internet.

Corso di introduzione alla programmazione in Python: ideazione, progettazione e sviluppo di una applicazione in Python, il linguaggio di programmazione orientato agli oggetti che, negli ultimi anni, ha avuto la maggiore diffusione al mondo. Python consente lo sviluppo rapido di applicazioni di qualsiasi complessità e in tutti i contesti: dal desktop al web, passando dallo sviluppo di videogiochi e dallo scripting di sistema.





Indicizzazione Robots:

SI

Sedi:

- Sede Centrale
- Sede Associata S.Giovanni al Natisone

Contenuto in:

- [News](#)
- [Comunicazioni Studenti](#)
- [Comunicazioni Genitori](#)

Tags:

- [Java](#)
- [Python](#)
- [Intelligenza Artificiale](#)
- [robotica](#)
- [IoT](#)

Inviato da Chiaruttini Paolo il Mer, 24/11/2021 - 16:40

Source URL (modified on 20/01/2022 - 12:19): <https://www.malignani.ud.it/comunicazioni/news/corsi-di-python-java-coding-robotica-iot-e-intelligenza-artificiale-1>