

Progetto di sviluppo software di previsione con Python

Nell'ambito dei PCTO, la scuola, in collaborazione con Elmec S.p.A. e l'Università Insubria di Varese, propone un progetto formativo che, tramite lo sviluppo di un software sviluppato utilizzando il linguaggio Python in grado di eseguire previsioni sull'andamento di criptovalute (Bitcoin), dia la possibilità agli studenti di apprendere le basi di un modello di machine learning.

L'attività, proposta ad un massimo di 20 studenti preferibilmente delle classi terze e quarte, prevede 6 incontri, di 2 ore ciascuno, secondo il seguente calendario:

19 – 21 Febbraio

25 – 27 Marzo

15 – 17 Aprile

Tutti gli incontri si svolgeranno nel laboratorio di Informatica (MultiLab 2) dalle 14.00 alle 16.00

Gli studenti interessati, possono iscriversi [qui](#)