



**T**

**CIRCOLARE N. 461**

**ALL' ATTENZIONE  
DEGLI STUDENTI 4AII, 4BII e  
4CII, 5AII, 5ALL**

**SEDE**

**OGGETTO: Incontri di Formazione su Python + AI**

ITIS Rossi in collaborazione con Digital Innovation Hub organizza una serie di incontri di formazione per gli studenti delle classi quarte e quinte dell'indirizzo di Informatica. Il calendario di seguito indicato, prevede 4 incontri in presenza da tenersi a seguire del normale orario di lezione presso i **laboratori di Informatica 1 ed Informatica 2**. E' prevista una sosta di circa 30 min. per un pasto veloce. Gli studenti che hanno dato la propria adesione al corso saranno indicati nell'agenda del registro elettronico volta per volta.

I corsi sono tenuti da ricercatori dell'Università di Venezia Corso di Laurea in Informatica. Per chi volesse assistere da remoto sarà reso disponibile un link su piattaforma Meet o Zoom. Le ore del corso in presenza saranno conteggiate come attività di PCTO.

Almeno due docenti dell'ITIS si occuperanno di svolgere attività di sorveglianza. L'attività rientra nel progetto "Internet delle cose + IoT".

**08/04/2022: Introduzione a Python**

Sorveglianza:

Alberto Viggi, (11:45 - 13:30)

Enrica Taffurelli, (11:45 - 13:30)

Fabrizio Lovison, (11:45 -13:30) (14:00 - 17:00)

Alessandro Solazzo (14:00 -17:00)

**22/04/2022: Pandas & Flourish**

Sorveglianza:

Alberto Viggi, (11:45 - 13:30)

Enrica Taffurelli, (11:45 - 13:30)

Alberto Costa, (14:00 - 17:00)

Denise Panarotto, (14:00 - 17:00)



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE  
**ALESSANDRO ROSSI**  
Via Legione Gallieno, 52 - 36100 **VICENZA**  
Tel. 0444 500566 - Fax. 0444 501808 - [www.itisrossi.edu.it](http://www.itisrossi.edu.it)  
email: [vif02000x@istruzione.it](mailto:vif02000x@istruzione.it) - [vif02000x@pec.istruzione.it](mailto:vif02000x@pec.istruzione.it) - C.F. 80016030241



### **06/05/2022: Scikit-learn per supervised learning**

Sorveglianza:

Alberto Viggi, (11:45-13:30)

Enrica Taffurelli, (11:45 - 13:30)

Alessandro Solazzo, (14:00 - 17:00)

Alberto Corradin (14:00-17:00)

### **20/05/2022: PyTorch & Deep Learning**

Sorveglianza:

Alberto Viggi, (11:45-13:30)

Fabrizio Lovison, (11:45 -13:30) (14:00 - 17:00)

Alberto Corradin (14:00-17:00)

Vicenza, 5 aprile 2022

Il Referente del Progetto

Prof. Alberto Viggi

Il Dirigente Scolastico  
**F.to prof. Alberto FRIZZO**