

Anno scolastico:
2020-2021

Corso di formazione rivolto a **tutti i docenti interessati** nell'ambito del progetto **TalentJourney: IoT and data enabled services** dal 27-04 al 29-04 (dalle ore 13:00 alle 15:00) **Iscrizioni e informazioni**

Il corso comprende la **realizzazione di un'apparato IoT** i cui componenti possono essere acquistati su amazon (nella pagina delle informazioni del corso sono presenti le **specifiche e i dettagli per l'acquisto dei diversi componenti**)

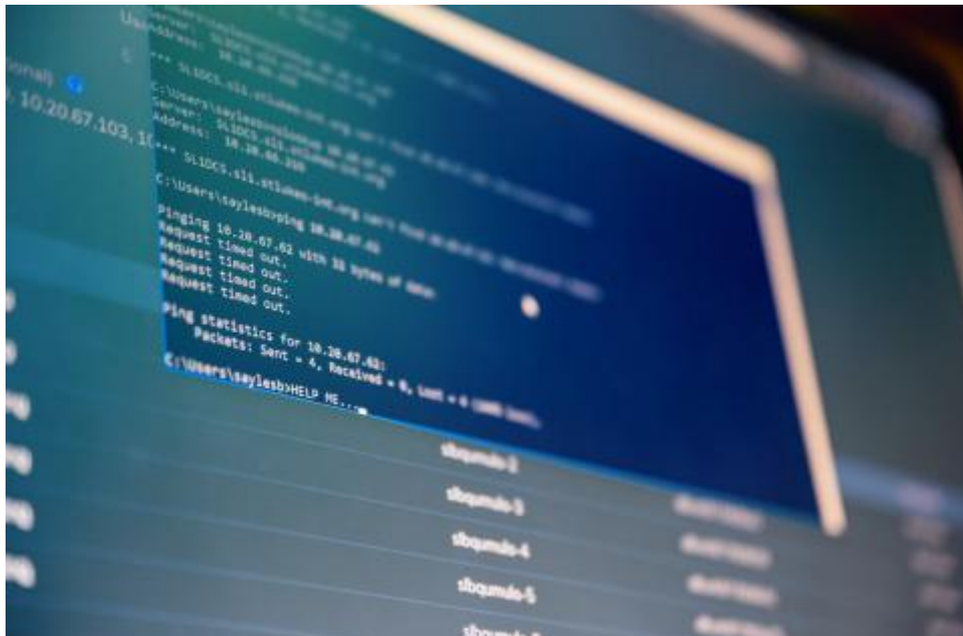
Learning outcomes del corso:

- Comprendere alcuni degli standard chiave nella comunicazione industriale (OPC UA)
- Ottenere informazioni pratiche sulle piattaforma IoT (in particolare IoT-TICKET).
- Comprendere il concetto di no-code / low-code.
- Comprendere le diverse interfacce API nei sistemi cloud (Microsoft Azure)
- Capire l'infrastruttura come codice (IAC). In particolare si utilizzerà Terraform.
- Comprendere l'impatto dell'IoT per le aziende industriali

Per ulteriori informazioni riguardo il progetto Talent Journey: <http://www.malignani.ud.it/offerta-formativa/talentjourney>

Per una panoramica di tutti i corsi di formazione gratuiti offerti da Talent Journey: <https://talentjourney.si/trainings/>

Video Promozionale



Data e ora evento:

Lunedì, 8 Marzo, 2021

Indicizzazione Robots:

SI

Sedi:

- [Sede Centrale](#)
- [Sede Associata S.Giovanni al Natisone](#)

Contenuto in:

- [Formazione](#)
- [News](#)
- [Comunicazioni Docenti](#)

Tags:

- [talentjourney](#)
- [Formazione Docenti](#)

Inviato da admin il Lun, 26/04/2021 - 13:01

Source URL (modified on 06/05/2021 - 08:51): <https://web.malignani.ud.it/comunicazioni/news/corso-iot-and-data-enabled-services>