



Circolare allievi n. 1085
Circolare docenti n.1315

Agli studenti delle classi **QUINTE** del
Liceo delle Scienze Applicate
5 LSA A-B-C-D-E
e dell'**Istituto Tecnico**
indirizzi EEA, TEL, AER, MEC
Agli studenti interessati
Sede

Oggetto: Presentazione AEIT – UNITS

L'Istituto, in collaborazione con l'AEIT e il dipartimento di Ingegneria di UNITS, presenta un corso innovativo denominato **"Laurea in Ingegneria Elettrica e dei Sistemi"**

L'incontro avverrà il giorno

venerdì 14 giugno - ore 11.00-12.30 - sala riunioni

Relatore sarà il Prof. Alberto Tessarolo.

Attualmente ci sono molte richieste di Ingegneri Elettrici che non vengono soddisfatte per mancanza di laureati; a titolo informativo - ma non esaustivo – si segnalano sbocchi professionali nei seguenti settori:

- Efficienza energetica, Domotica e Building Automation
- Automazione Industriale, Robotica
- Produzione e distribuzione di energia elettrica, Fonti rinnovabili
- Mobilità Elettrica
- Industria 4.0 (sistemi di monitoraggio, supervisione)
- Sviluppo Impiantistico per NZEB (Near Zero Energy Building)
- Smart Grids/ Smart City

Il prof. Stefano Comuzzi (stefano.comuzzi@malignani.ud.it) è a disposizione per eventuali ulteriori informazioni.

Udine, 10 giugno 2019

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
prof. Andrea CARLETTI

Comuzzi/Colussi