

TECNOLOGIE INNOVATIVE per l'industria

> DATE

- ISIS "Galilei" - Gorizia: il 12 Marzo
- I.T.S.T. - "J.F.Kennedy" - Pordenone: il 19 Marzo
- ISIS Malignani - Udine: il 15 e 22 Aprile

> DURATA

4 ore (1 pomeriggio) dalle ore 14.00 alle 18.00

> PARTECIPANTI

Sono ammessi gli studenti interessati frequentanti la classe 5[^] degli istituti ad indirizzo tecnico e scientifico

> OBIETTIVI

Il seminario è rivolto agli studenti del 5[^] anno delle scuole superiori ad indirizzo tecnico o scientifico e ha l'obiettivo di far conoscere le opportunità formative e professionali offerte dai corsi dell'ISTITUTO TECNICO SUPERIORE realizzati dalla Fondazione ITS Malignani.

Il seminario illustra sia gli aspetti innovativi del settore delle nuove tecnologie applicate ai processi produttivi, sia le opportunità lavorative e professionali offerte al diplomato TECNICO SUPERIORE dell'ITS.

> CONTENUTI DIDATTICI:

Il seminario affronta attuali e rilevanti tematiche attualmente nella evoluzione dei processi produttivi.

In particolare sarà trattato:

- presentazione di Arduino e le sue applicazioni

> ADESIONI

- inviando via mail entro il giorno precedente il seminario la scheda anagrafica allegata
- Consegnando direttamente il giorno del seminario la scheda anagrafica allegata

> SEDE DEI SEMINARI

- I.T.S.T. - "J.F.Kennedy" - via via Prasecco 3 (PN)
- ISIS Malignani Viale Leonardo da Vinci, 10 (UD)
- ISIS "Galilei" via Puccini, 22 (GO)

> CONTATTI

Franco Cipriani:
tel. 0432.693611
f.cipriani@enaip.fvg.it