



CIRCOLARE N. 238

Rimini, 28/3/2023

**Agli alunni delle classi IV e V
Ai loro genitori
Ai docenti delle classi
All'Ufficio Didattica**

OGGETTO: Unibo - Open day corso Meccatronica

Con la presente si informa che venerdì 14 aprile si terrà l'open day dei Corsi di Studio della sede di Imola dell'Università di Bologna.

L'evento, durante il quale verrà presentato anche il Corso di studio a orientamento professionale in Meccatronica, si svolgerà in presenza in via Garibaldi 24 a Imola.

Al corso, a numero chiuso per un totale di 110 posti (Bologna 50 posti, Imola 30 posti e Lugo 30 posti), si accede tramite il test TOLC-LP, gestito a livello nazionale e dedicato alle lauree a orientamento professionale.

Il piano didattico offre un percorso formativo innovativo, disegnato in sinergia con le aziende del territorio, e ha l'obiettivo di formare tecnici altamente specializzati in ambito meccatronico, affiancando a lezioni di didattica frontale attività laboratoriali, di project work e di tirocinio.

Per maggiori informazioni sul piano didattico e sugli obiettivi formativi consultare il sito del corso di studi:

<https://corsi.unibo.it/laurea/meccatronica>.

Per avere maggiori informazioni sul contenuto della prova, sul bando d'ammissione e sulle prossime scadenze, monitorare la pagina "[Iscriversi](#)" del sito del corso o in alternativa la pagina [Cisia-TOLC](#), che gestisce tutte le prove TOLC a livello nazionale.

Le informazioni al momento disponibili sono riportate nella pagina del corso dedicata: <https://corsi.unibo.it/laurea/meccatronica/tolc-lauree-professionalizzanti-cos-e-e-come-si-svolge>.

IL SECONDO COLLABORATORE DEL DS
Prof.ssa Valentina Giovannini

Allegati

- OPEN DAY_IMOLA_2023
- FLYER CDL_MECCATRONICA_2023