



ITI "G. Segato" - IPSIA "A. Brustolon"
IIS SEGATO
Belluno

10 Febbraio 2025

Circolare numero 208

PNRR DIVARI – Attivazione corso di recupero TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO – Classi TERZE

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 1.4 Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e di secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU. Azioni di prevenzione e contrasto della dispersione scolastica (D.M. 170/2022) – Progetto “Operazione Bussola” CNP: M4C1I1.4-2022-981-P-19199 CUP: F34D22003940006

ATTIVAZIONE CORSO RIVOLTO AGLI STUDENTI DELLE CLASSI 3AMO, 3BMM, 4AMM, 4BMM

Come già comunicato ai diretti interessati via mail, si comunica che l’Istituto ha organizzato n.1 corso consolidamento di TECNOLOGIE MECCANICHE DI PROCESSO E PRODOTTO, rivolto agli studenti di 3AMO, 3BMM, 4AMM, 4BMM che avessero una valutazione insufficiente nel primo periodo. Il corso ha l’obiettivo di supportarli nel recupero delle lacune e sostenerli nell’affrontare nuove competenze e abilità, motivandoli attraverso un approccio laboratoriale.

Si precisa che il percorso sarà **gratuito** e si terrà presso la sede dell’ITI in via Tasso, 11, aula IA/IB. La durata prevista dei corsi è di 10 ore e **all’atto di iscrizione ci si impegna a frequentarne almeno il 70%**, come da requisito ministeriale per la validazione e rendicontazione delle attività. Questo il calendario degli incontri:

12 febbraio

19 febbraio 25 febbraio 26 febbraio 13.30 – 16.30 13.30 – 16.30 13.30 – 15.30
13.30 – 15.30

Per ulteriori informazioni contattare il Team del progetto “Operazione Bussola” (PNRR 1.4) all’indirizzo divari@segatobrustolon.edu.it

Cordiali saluti.

Belluno, 10 febbraio 2025

Il Dirigente Scolastico F.to Prof.ssa Palma Piccoli