



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

22 Ottobre 2024

Circolare numero 49

PNRR DIVARI - Progetto "Operazione Bussola" - LABORATORI DI MECCANICA per le classi quinte

Aggiornato al 23 ottobre 2024 – PNRR DIVARI – Progetto "Operazione Bussola" – LABORATORI DI MECCANICA per le classi quinte

Progetto "Operazione Bussola" (PNRR 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) – CNP: M4C1I1.4-2022-981-P-19199 CUP: F34D22003940006)

LABORATORI DI MECCANICA Classi 5e dell'ITI e dell'IPSIA

L'Istituto propone due laboratori co-curricolari intensivi di meccanica per gli studenti delle classi quinte degli indirizzi Meccanica e Meccatronica (MM) e Manutenzione (IPSIA), con lo scopo di rafforzare le competenze specifiche della disciplina.

I corsi, tenuti dai proff. Borillo e Trincerì, avranno il seguente calendario:

CORSO

5AMM, 5AMAN 24 ottobre

13.05 – 17.05 28 ottobre

13.15 – 17.15 29 ottobre

13.15 – 17.15 6 novembre

13.15 – 17.15 **CORSO**

5BMM, 5BMAN 7 novembre

13.15 – 17.15 12 novembre

13.15 – 17.15 21 novembre

13.15 – 17.15 28 novembre

13.15 – 17.15

I corsi sono **gratuiti** e si tengono presso la sede dell'ITI (ingresso da via Psaro) aule IA IB; la durata prevista dei corsi è di 16 ore ciascuno: i partecipanti si impegnano a frequentarne almeno il 70%.

Cordiali saluti.

Belluno, 22 ottobre 2024

Il Dirigente Scolastico F.to Prof.ssa Palma Piccoli

[Documento in pdf](#)