

Ministero dell'Istruzione e del Merito Istituto d'Istruzione Superiore "F. Tassara- Ghislandi"

Via Folgore 16 – 25043 Breno (Bs) Tel: 0364/22461 – 0364/22462 - Fax: 0364/326301 sito: www.iistassara.edu.it e-mail uffici: bsis001009@istruzione.it P.E.C.: bsis001009@istruzione.it

Agli studenti della classe 2^ IMI Ai docenti All'ufficio didattica Al sito istituzionale

OGGETTO: PROGETTO CAPPELLINO IN FELTRO

Si comunica che la classe 2^{IMI}, come da calendario in calce, realizzerà il progetto in parola con l'associazione culturale "Coda di Lana" di Malonno la cui attività è finalizzata alla valorizzazione della filiera della lana e delle tradizioni locali.

L'obiettivo didattico sarà la confezione di un copricapo in lana, realizzato da ogni alunna su progetto personale, con il metodo artigianale dell'infeltrimento a mano.

Il laboratorio si terrà nell'aula di disegno del corso IMI dell'Istituto Tassara.

DATA	FASI PROGETTO	ATTIVITA' SVOLTE	DOCENTI
1^ settimana di marzo (in orario scolastico)	fase 1 schizzi di progetto	realizzazione degli schizzi di progetto per la descrizione grafica e sartoriale del copricapo personale che ogni alunna andrà poi a realizzare.	Riva-Zanotti
mercoledì 8 marzo 2023 10.00 – 12.00	fase 2 preparazione cartamodello	predisposizione del cartamodello costruito su disegno di progetto personale di ogni alunna e nella produzione del panno di lana infeltrita con procedimento artigianale utili al realizzo del prodotto copricapo.	Silvia Morandi e collaboratrice (ass. Coda Di Lana) Riva-Zanotti
venerdì 10 marzo 2023 08.00 – 10.00	fase 3 produzione copricapo	produzione/lavorazione a mano del copricapo progettato da ogni studente.	Silvia Morandi e collaboratrice (ass. Coda Di Lana) Riva-Sibona

Nell'esortare le studentesse ad impegnarsi con serietà al fine di massimizzare gli effetti dell'esperienza, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

Il dirigente scolastico Roberta Pugliese

Referente: RP/It



Indirizzi tecnici: Chimica, Materiali e Biotecnologie; Meccanica, Meccatronica ed Energia; Elettronica ed Elettrotecnica; Turismo Indirizzi professionali: Manutenzione e Assist. Tecnica elettr. e meccan.; Produz. Industriali e Artigianali (moda); Serv. Sociosanitari

Istruzione e formazione professionale (IeFP): Operatore meccanico, Operatore elettrico