Percorsi universitari di formazione iniziale dei docenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado (DPCM 4 agosto 2023 pubblicato sulla G.U. in data 25 settembre 2023)

percorso disciplinare relativo alla classe di concorso

A044 - TECNOLOGIE TESSILI, ABBIGLIAMENTO e MODA

DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO	SSD	CFU/CFA	ORE	TIPOLOGIA ATTIVITÀ	ATTIVITÀ FORMATIVE SECONDO IL DPCM	TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ FORMATIVA	OBIETTIVI DELL'INSEGNAMENTO
ECO-FASHION DESIGN	ICAR/13	4	24	Lezione	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento (delle classi di concorso)	Specifico	Promuovere l'acquisizione di competenze nell'ambito degli studi relativi ai processi legati alla moda e alla produzione ecosostenibile per il progetto di capi di abbigliamento e di accessori.
DISEGNO DI ABBIGLIAMENTO	ICAR/17	2	12	Lezione	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento (delle classi di concorso)	Specifico	Promuovere l'acquisizione di competenze in ordine all'uso di metodi, tecniche e strumenti di rappresentazione sia in forma analogica che digitale.
DISEGNO DI MODA	ICAR/17	2	12	Lezione	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento (delle classi di concorso)	Specifico	Promuovere l'acquisizione di competenze in ordine all'uso specifico di linguaggi, strumenti e metodi di visualizzazione per il progetto di moda sia in forma analogica che digitale.
STORIA DELL'ABBIGLIAMENTO DI MODA	ICAR/18	4	24	Lezione	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento (delle classi di concorso)	Specifico	Promuovere l'acquisizione di competenze nell'ambito degli studi relativi ai diversi contesti che hanno determinato la storia dell'abbigliamento e della moda.
MATERIALI TESSILI TRADIZIONALI E INNOVATIVI	ING-IND/22			insegnamento integrato composto di n. 2 moduli	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento (delle classi di concorso)	Specifico	Promuovere l'acquisizione di competenze in ordine all'impiego ecosostenibile dei materiali tessili sia tradizionali che innovativi.
materiali tessili tradizionali	ING-IND/22	2	12	modulo n. 1 Lezione			Promuovere l'acquisizione di competenze in ordine all'impiego ecosostenibile dei materiali tessili tradizionali.
materiali tessili innovativi	ING-IND/22	2	12	modulo n. 2 Lezione			Promuovere l'acquisizione di competenze in ordine all'impiego ecosostenibile dei materiali tessili innovativi.