

ADA.05.04.24 - PREPARAZIONE DEL PROTOTIPO DELLA FORMA

SCHEDA DI CASO

RISULTATO ATTESO 1 - Definire le specifiche tecniche ed estetiche per la realizzazione della forma, sulla base del progetto stilistico e del piano di collezione e predisposizione della scheda tecnica del prodotto

1 - PROGETTO GRAFICO

Grado di complessità 3

1.3 ANALISI DI UN PROGETTO GRAFICO DI UNA CALZATURA NON TECNICAMENTE DETTAGLIATO

Analizzare un progetto grafico di un modello di calzatura caratterizzato da disegni, eventualmente anche solo schizzati, non necessariamente corredati da indicazioni inerenti alle caratteristiche del modello e della forma che sono da definire mediante interpretazione della documentazione e interlocuzione con il referente del calzaturificio e/o dello stilista, valutando la fattibilità tecnica

Grado di complessità 2

1.2 ANALISI DI UN PROGETTO GRAFICO DETTAGLIATO TECNICAMENTE DI UNA CALZATURA

Analizzare un progetto grafico di un modello di calzatura caratterizzato da disegni tecnicamente dettagliati e corredato da indicazioni relative al modello e alla forma (es. principali caratteristiche della linea della punta, altezza del tacco, tipologie di articolazioni, ecc.) da desumere mediante interpretazione della documentazione ed interlocuzione con il referente del calzaturificio e/o dello stilista

Grado di complessità 1

1.1 ANALISI DI UN PROGETTO GRAFICO DETTAGLIATO TECNICAMENTE DI UNA FORMA

Analizzare un progetto grafico di una forma, caratterizzato da disegni tecnici molto dettagliati relativamente al modello (es. principali caratteristiche della linea della punta, altezza del tacco, tipologie di articolazioni, ecc.) da acquisire mediante consultazione della documentazione ed interlocuzione con il referente del calzaturificio e/o dello stilista

2 - SPECIFICHE TECNICHE DELLA FORMA DA RICERCARE

Grado di complessità 3

2.3 INDIVIDUAZIONE DELLE SPECIFICHE TECNICHE DI UNA CALZATURA COMPLESSA

Individuare le specifiche tecniche della forma base da ricercare in archivio per un modello complesso (es. décolleté, calzature in genere con tacco alto, ecc.) tenendo conto delle caratteristiche del modello e definendo articolazioni e ferrature

ADA.05.04.24 - PREPARAZIONE DEL PROTOTIPO DELLA FORMA

Grado di complessità 2

2.2 INDIVIDUAZIONE DELLE SPECIFICHE TECNICHE DI UNA CALZATURA MEDIAMENTE COMPLESSA

Individuare le specifiche tecniche della forma base da ricercare in archivio per un modello di calzatura mediamente complesso (es. allacciato, mocassino da bambino/donna/uomo, ecc.) tenendo conto delle caratteristiche del modello e definendo articolazioni e ferrature

2.2 INDIVIDUAZIONE DELLE SPECIFICHE TECNICHE DI UNA CALZATURA CON VINCOLI TECNICI

Individuare le specifiche tecniche della forma base da ricercare in archivio per un modello in presenza di vincoli tecnici legati alla componentistica, ovvero, assecondando la committenza nella richiesta di poter riutilizzare componentistiche già realizzate per la realizzazione della calzatura (solette, tacchi o altri elementi che intende utilizzare per la produzione) definendo le articolazioni e ferrature necessarie

Grado di complessità 1

2.1 INDIVIDUAZIONE DELLE SPECIFICHE TECNICHE DI UNA CALZATURA SEMPLICE

Individuare le specifiche tecniche della forma base da ricercare in archivio per un modello di calzatura semplice (es. infradito, ciabattina, zoccolo da bambino/donna/uomo, ecc.) tenendo conto delle caratteristiche del modello e non prevedendo la presenza di articolazioni o ferrature

ADA.05.04.24 - PREPARAZIONE DEL PROTOTIPO DELLA FORMA

SCHEDA RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISULTATO ATTESO 1

RISORSE FISICHE ED INFORMATIVE TIPICHE (IN INPUT E/O PROCESS ALLE ATTIVITÀ)

- Esigenze espresse dal calzaturificio/stilista
- Progetto grafico e/o piano di collezione della calzatura
- Archivi di specifiche tecniche di calzature

TECNICHE TIPICHE DI REALIZZAZIONE/CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ

- Tecniche di analisi dei disegni tecnici e dei progetti grafici
- Tecniche per l'individuazione delle caratteristiche tecniche di dettaglio

OUTPUT TIPICI DELLE ATTIVITÀ

- Caratteristiche tecniche della forma individuate

INDICAZIONI A SUPPORTO DELLA SCELTA DEL METODO VALUTATIVO E DELLA PREDISPOSIZIONE DELLE PROVE

ESTENSIONE SUGGERITA DI VARIETÀ PRESTAZIONALE

1. L'insieme delle tipologie di calzature e delle loro forme base
2. L'insieme dei progetti grafici, a differente grado di dettaglio
3. Un archivio di specifiche tecniche di forma

DISEGNO TIPO DELLA VALUTAZIONE

1. Prova prestazionale: sulla base di almeno due progetti grafici, a differente dettaglio, relativi a due tipologie di calzature, definire le relative specifiche tecniche
2. Colloquio tecnico relativo alle attività svolte in prova prestazionale ed alle scelte compiute

ADA.05.04.24 - PREPARAZIONE DEL PROTOTIPO DELLA FORMA

ADA.05.04.24 - PREPARAZIONE DEL PROTOTIPO DELLA FORMA

FONTI

- Regione Friuli Venezia Giulia, REPERTORIO DELLE QUALIFICAZIONI REGIONALI - Repertorio del settore economico-professionale TESSILE, ABBIGLIAMENTO, CALZATURIERO E SISTEMA MODA, giugno 2019
- Regione Lazio, Allegato B Repertorio Regionale delle competenze e dei profili formativi
- GLOBAL EXPORT, Glossario tecnico delle calzature IT - EN,
<http://www.globalexport.it/ita/pubblicazioni/images/babel/122010Glossario%20tecnico%20calzature%20%28biligue%29.pdf>
- Progetto Approc, settore moda Calzature, a cura di Co.Se.Fi
- ISPESL, Ciclo produttivo, rischi per la sicurezza e la salute, misure generali di tutela nel comparto calzaturiero, dicembre 2005
- EBER, EBAM, INAIL, Reg. Emilia Romagna, Reg. Marche, Impresa sicura calzature
- Regione Lombardia, Decreto 1864 del 7.03.2012, Vademecum per il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori nelle attività calzaturiere
- Piano formativo nazionale integrato, Azione di sistema di formazione dei formatori, L'alternanza scuola-lavoro nel settore calzaturiero. Progettare esperienze di didattica integrata
- S. Gozzi, Tesi di Laurea: APPLICAZIONI DEL LEAN THINKING NEL SETTORE CALZATURIERO. Una Revisione della Letteratura, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA, Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

SITOGRAFIA

- Descrizione processo produttivo: Calzaturificio Bettina, la produzione,
<https://www.youtube.com/watch?v=N44SGdjCfs8>;
- Descrizione processo produttivo: Diadora S8000 Manovia: <https://www.youtube.com/watch?v=IkLdxNqfNiQ>