

DIPLOMA DI ISTRUZIONE PROFESSIONALE

Industria e Artigianato opzione Arredi e forniture d'interni Servizi Commerciali ambito Aziendale e Turistico Servizi Commerciali opzione Promozione commerciale e pubblicitaria

DIPLOMA DI ISTRUZIONE TECNICA
Grafica e Comunicazione
Meccanica e Meccatronica opzione Tecnologia del legno
DIPLOMA DI ISTRUZIONE LICEALE ARTISTICA
Indirizzo Design



ATTESTATO DI QUALIFICA PROFESSIONALE Operatore del legno Disegno d'arredo

CONCORSO DOCENTI 2016 Prova Pratica Suppletiva Classe B26: Traccia "C"

Una industria specializzata nella produzione e redesign di arredi "storici" chiede che vengano progettati una serie di tavolini reinterpretando il progetto di Gerrit Rietveld



Il candidato, assunti liberamente gli elementi che ritiene utili e/o necessari, esegua lo studio di produzione di un lotto di tavolini. La struttura del manufatto sarà realizzata in legno e/o derivati; altri materiali possono essere utilizzati per le parti complementari.

Si richiedono:

- 1. progetto di massima;
- 2. disegno di fabbricazione, redatto nel rispetto delle specifiche norme UNI del disegno tecnico, di almeno due particolari significativi;
- 3. il diagramma di flusso della produzione di tutti i componenti;
- 4. una relazione tecnica circa la scelta:
 - a) dei materiali,
 - b) delle macchine e/o sistemi per produrre,
 - c) delle apparecchiature e/o impianti necessari per rispettare i parametri di igiene ambientale relativi all'emissione delle polveri.
- 5. Realizzazione di un particolare significativo utilizzando i materiali disponibili (massello di abete e multistrato di pioppo anche se non rispondenti a quanto preventivato nel progetto) da eseguire con lavorazioni al banco e macchine utensili.

Durata massima della prova: 8 ore

- Il candidato ha facoltà di utilizzare supporti cartacei e/o informatici.
- E' consentito l'uso di attrezzature da disegno personali e/o PC messo a disposizione dalla Commissione, dotato di software AutoCad 2010.
- E' possibile recarsi ai servizi dopo che siano trascorse le prime tre ore.
- E' consentito abbandonare l'aula o il laboratorio dopo le prime quattro ore.