



Istituto di Istruzione Superiore "Giuseppe Meroni"

Codice MIIS06300P - Corsi diurni e serali

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



FONDI STRUTTURALI EUROPEI
 pon 2014-2020
 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici
 Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici per l'Università e per l'Innovazione Digitale



Regione Lombardia



ECDL
 TEST CENTER BCJ_01

ATTESTATO DI QUALIFICA PROFESSIONALE

Operatore del legno
 Disegno d'arredo

PROGRAMMA CONSUNTIVO	Codice Mod. SD 17 Revisione 0.1
-----------------------------	------------------------------------

Anno Scol.	2017/18	
Disciplina	Laboratori tecnologici ed esercitazioni	
Classe	2 BL ³	Indirizzo: Biennio legno
Docente	Eugenio Perego	

	Titolo del modulo	Contenuti Svolti
1	Pianificazione e organizzazione del proprio lavoro	Individuare strumenti, utensili, attrezzature, macchinari per le diverse fasi di lavorazione sulla base delle indicazioni di appoggio (schemi, disegni, procedure, modelli, ecc.)
2	Sicurezza negli ambienti di lavoro	Norme di sicurezza per gli ambienti di lavoro, delle macchine operatrici e dispositivi di protezione individuale.
3	Realizzazione di un contenitore da tavolo in massello	Partendo da un modello programmare e realizzare un contenitore in massello di abete con particolare attenzione all'utilizzo in sicurezza di alcune macchine utensili
4	Utilizzo del centro di lavoro Cnc	Realizzazioni di file di programmazione di semplici elementi con software di gestione di macchine a controllo numerico. Forature, fresature lineari e curve, uso dei sottoprogrammi e cad interno.
5	Realizzazione di un tavolino	Partendo da un modello di riferimento realizzare un tavolino Analisi della forma Individuazione dei materiali necessari Piani di sezionatura Sezionatura pannelli Preparazione bordi Squadratura Bordatura Preparazione tranciati Incollaggio Trattamenti superficiali con tinteggiatura e stesura di una patina anticante.

Strumenti e sussidi didattici
Utensili da banco Macchine utensili tradizionali Centro di lavoro cnc P.C con software Edit 32

Verifiche e Valutazioni	Attività di Recupero	Note
Ogni attività pratica è stata oggetto di valutazione secondo quanto previsto nelle programmazioni preventive	In itinere	

Data,

Gli Studenti

.....

Il Docente

. Eugenio Perego



Istituto di Istruzione Superiore "Giuseppe Meroni"

#