

## TECNICO SPECIALIZZATO DELL'ARREDAMENTO

### SETTORE 03. Legno e arredo

REPERTORIO - Veneto

#### AdA associate alla Qualificazione

ADA.03.02.01 (ex ADA.9.39.118) - Progettazione di mobili e componenti di arredo e definizione delle specifiche di produzione

#### Tabelle di equivalenza AdA

Progettista esecutivo settore legno

Marche

TECNICO DEL LEGNO

Piemonte

#### Tabelle delle Qualificazioni dell'ADA

Qualificazioni che coprono tutti i RA dell'ADA

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
PROGETTISTA DI MOBILI E COMPONENTI DI ARREDO	Abruzzo	3	X	X	X
Progettista mobili e arredamento	Campania	3	X	X	X
Tecnico dell'arredamento	Liguria	3	X	X	X
Progettista esecutivo settore legno	Marche	3	X	X	X
Tecnico di progettazione di arredi di eco-design	Piemonte	3	X	X	X
TECNICO DEL LEGNO	Piemonte	3	X	X	X

<b>Qualificazione</b>	<b>Repertorio</b>	<b>RA coperti</b>	<b>RA1</b>	<b>RA2</b>	<b>RA3</b>
Operatore specializzato in design di mobili moderni	Sicilia	3	X	X	X
TECNICO DEL LEGNO	Sicilia	3	X	X	X
<b>Qualificazioni che coprono uno o più RA dell'ADA</b>					
<b>Qualificazione</b>	<b>Repertorio</b>	<b>RA coperti</b>	<b>RA1</b>	<b>RA2</b>	<b>RA3</b>
Tecnico della progettazione di mobili e complementi	Calabria	1	X		
Tecnico della realizzazione di disegni tecnici attraverso rappresentazioni bidimensionali e tridimensionali fotorealistiche	Calabria	1	X		
Tecnico delle attività di selezione di materiali, tecnologie e finiture e di definizione tecnico-costruttiva del progetto	Calabria	1	X		
Tecnologo delle produzioni arredamenti in legno	Campania	1			X
TECNICO RICERCA E SVILUPPO (SETTORE LEGNO E ARREDO)	Lombardia	1	X		
Tecnico della progettazione di mobili e complementi	Puglia	1	X		
Tecnico della progettazione di interni	Puglia	1	X		
Tecnico delle attività di selezione di materiali, tecnologie e finiture e di definizione tecnico-costruttiva del progetto	Puglia	1	X		

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
Tecnico della realizzazione di disegni tecnici attraverso rappresentazioni bidimensionali e tridimensionali fotorealistiche	Puglia	1	X		
Tecnico della progettazione di mobili e complementi	Sardegna	1	X		
Tecnico della progettazione di mobili e complementi	Sardegna	1	X		
Tecnico della progettazione di mobili e complementi	Toscana	1	X		
Tecnico delle attività di selezione di materiali, tecnologie e finiture e di definizione tecnico-costruttiva del progetto	Toscana	1	X		
Tecnico della realizzazione di disegni tecnici attraverso rappresentazioni bidimensionali e tridimensionali fotorealistiche	Toscana	1	X		
Addetto qualificato alla progettazione di arredi interni	Umbria	1	X		
<b>TECNICO SPECIALIZZATO DELL'ARREDAMENTO</b>	Veneto	1	X		
ESPERTO DELLA RICERCA E DELLO SVILUPPO DI PRODOTTI LIGNEI DI ARREDO	Veneto	1	X		
PROGETTISTA ESECUTIVO DI PRODOTTI LIGNEI DI ARREDO	Veneto	2	X		X
<b>Qualificazioni che coprono una o più attività dell'ADA</b>					

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
Tecnico della definizione tecnica del progetto e della realizzazione di prototipi e modelli	Calabria	0			
IDEAZIONE ED ELABORAZIONE GRAFICA DI MANUFATTI LIGNEI	Friuli Venezia Giulia	0			
PROGETTISTA ESECUTIVO SETTORE LEGNO MOBILE	Lombardia	0			
Tecnico della definizione tecnica del progetto e della realizzazione di prototipi e modelli	Puglia	0			
Tecnico della definizione tecnica del progetto e della realizzazione di prototipi e modelli	Toscana	0			

## Competenze

**Titolo: EFFETTUARE RILEVAZIONI SU SPAZI INTERESSATI DAL PROGETTO DI ARREDO**

**Obiettivo:** Relazione tecnica contenente l'elaborazione, anche grafica, dei dati rilevati e le analisi degli spazi realizzate.

### Attività associate alla Competenza

Attività dell' AdA ADA.03.02.01 (ex ADA.9.39.118) - Progettazione di mobili e componenti di arredo e definizione delle specifiche di produzione associate:

Risultato atteso:RA1: Definire il progetto del mobile/componente di arredo da realizzare sulla base dei requisiti estetici, funzionali ed ergonomici richiesti, definendone le dimensioni, i componenti e i materiali da utilizzare, ed avendo cura di predisporre una prima bozza di disegno sia dell'intero manufatto che dei singoli componenti

Definizione dei requisiti estetici, funzionali ed ergonomici  
Definizione delle dimensioni, dei componenti e dei materiali da utilizzare  
Predisposizione/valutazione di una prima bozza di disegno dell'oggetto da realizzare  
Riproduzione grafica dei singoli componenti del mobile

## CONOSCENZE

- Tecniche e strumenti di esecuzione di rilievi architettonici - Tecniche di elaborazione di dati di rilievi edili - Strumenti e tecniche di rappresentazione grafica degli esiti delle rilevazioni - Tecniche di redazione di relazioni tecniche in architettura - Elementi e tecniche di contabilità ed analisi dei costi
- Tecniche e strumenti di esecuzione di rilievi architettonici - Tecniche di elaborazione di dati di rilievi edili - Strumenti e tecniche di rappresentazione grafica degli esiti delle rilevazioni - Tecniche di redazione di relazioni tecniche in architettura - Elementi e tecniche di contabilità ed analisi dei costi

## ABILITÀ/CAPACITÀ

- Adottare procedure e strumenti per il reperimento dei dati e la documentazione preliminare alla fase di progettazione - Redigere relazioni tecniche relative alla fattibilità dei progetti di arredo - Effettuare misurazioni e rilievi metrici degli spazi interessati dal progetto - Analizzare le caratteristiche, le funzioni, l'ambientazione degli spazi da progettare - Elaborare rappresentazioni grafiche dei dati rilevati su supporto cartaceo e/o multimediale
- Adottare procedure e strumenti per il reperimento dei dati e la documentazione preliminare alla fase di progettazione - Redigere relazioni tecniche relative alla fattibilità dei progetti di arredo - Effettuare misurazioni e rilievi metrici degli spazi interessati dal progetto - Analizzare le caratteristiche, le funzioni, l'ambientazione degli spazi da progettare - Elaborare rappresentazioni grafiche dei dati rilevati su supporto cartaceo e/o multimediale

## Titolo: ELABORARE PROPOSTE PROGETTUALI DI ARREDO

Obiettivo: Proposta progettuale sviluppata in coerenza con le caratteristiche estetiche, funzionali ed ergonomiche previste, con criteri di sostenibilità e con le esigenze/richieste del cliente.

Attività associate alla Competenza

Attività dell' AdA ADA.03.02.01 (ex ADA.9.39.118) - Progettazione di mobili e componenti di arredo e definizione delle specifiche di produzione associate:

Risultato atteso:RA1: Definire il progetto del mobile/componente di arredo da realizzare sulla base dei requisiti estetici, funzionali ed ergonomici richiesti, definendone le dimensioni, i componenti e i materiali da utilizzare, ed avendo cura di predisporre una prima bozza di disegno sia dell'intero manufatto che dei singoli componenti

Definizione dei requisiti estetici, funzionali ed ergonomici

Definizione delle dimensioni, dei componenti e dei materiali da utilizzare

Predisposizione/valutazione di una prima bozza di disegno dell'oggetto da realizzare

Riproduzione grafica dei singoli componenti del mobile

## CONOSCENZE

- Elementi di storia e design nel settore dell'arredamento – Tecnologia dei materiali d'arredo – Tecnologie e criteri per la progettazione sostenibile – Elementi di architettura di interni e di lighting design – Tipologia, caratteristiche e funzionalità degli strumenti e dei software di progettazione CAD applicati all'elaborazione di proposte di arredo – Tecniche di elaborazione di proposte progettuali di arredo – Elementi e tecniche di contabilità ed analisi dei costi
- Elementi di storia e design nel settore dell'arredamento – Tecnologia dei materiali d'arredo – Tecnologie e criteri per la progettazione sostenibile – Elementi di architettura di interni e di lighting design – Tipologia, caratteristiche e funzionalità degli strumenti e dei software di progettazione CAD applicati all'elaborazione di proposte di arredo – Tecniche di elaborazione di proposte progettuali di arredo – Elementi e tecniche di contabilità ed analisi dei costi

## ABILITÀ/CAPACITÀ

- Analizzare e valorizzare l'illuminazione dei diversi ambienti tenendo conto anche di criteri di sostenibilità e basso impatto ambientale – Effettuare la scelta dei materiali combinandoli anche sulla base delle loro caratteristiche chimico fisiche e del loro impatto ambientale – Effettuare la scelta dei mobili e della loro collocazione – Effettuare studi ergonometrici ed antropometrici dei singoli temi – Effettuare stime dei tempi, dei costi e dei materiali previsti per l'implementazione del progetto
- Analizzare e valorizzare l'illuminazione dei diversi ambienti tenendo conto anche di criteri di sostenibilità e basso impatto ambientale – Effettuare la scelta dei materiali combinandoli anche sulla base delle loro caratteristiche chimico fisiche e del loro impatto ambientale – Effettuare la scelta dei mobili e della loro collocazione – Effettuare studi ergonometrici ed antropometrici dei singoli temi – Effettuare stime dei tempi, dei costi e dei materiali previsti per l'implementazione del progetto

## **Titolo: REALIZZARE LA PROGETTAZIONE TECNICA DI ELEMENTI DI ARREDO**

**Obiettivo:** Progetto tecnico dell'elemento di arredo coerente con le specifiche definite nel quadro del progetto di arredo e rispondente a criteri di fattibilità e sostenibilità.

### Attività associate alla Competenza

Attività dell' AdA ADA.03.02.01 (ex ADA.9.39.118) - Progettazione di mobili e componenti di arredo e definizione delle specifiche di produzione associate:

Risultato atteso:RA1: Definire il progetto del mobile/componente di arredo da realizzare sulla base dei requisiti estetici, funzionali ed ergonomici richiesti, definendone le dimensioni, i componenti e i materiali da utilizzare, ed avendo cura di predisporre una prima bozza di disegno sia dell'intero manufatto che dei singoli componenti

Definizione dei requisiti estetici, funzionali ed ergonomici

Definizione delle dimensioni, dei componenti e dei materiali da utilizzare

Predisposizione/valutazione di una prima bozza di disegno dell'oggetto da realizzare

Riproduzione grafica dei singoli componenti del mobile

### CONOSCENZE

- Tecniche di costruzione di elementi di arredo - Elementi di ergonometria ed antropometria applicati alla progettazione di elementi di arredo - Utilizzo di software CAD bidimensionali per la produzione della documentazione tecnica - Utilizzo di software CAD 3d per la creazione del modello tridimensionale e l'analisi della fattibilità del componente - Nozioni di stampa 3d e prototipazione
- Tecniche di costruzione di elementi di arredo - Elementi di ergonometria ed antropometria applicati alla progettazione di elementi di arredo - Utilizzo di software CAD bidimensionali per la produzione della documentazione tecnica - Utilizzo di software CAD 3d per la creazione del modello tridimensionale e l'analisi della fattibilità del componente - Nozioni di stampa 3d e prototipazione

## ABILITÀ/CAPACITÀ

- Definire i principali aspetti di progettazione tecnica dell'elemento di arredo in termini di tecniche di lavorazione, materiali, tecnologie, tempi e costi - Definire i requisiti e le specifiche tecniche, funzionali ed estetiche dell'elemento di arredo - Gestire le relazioni con i ruoli coinvolti nella produzione per la determinazione della fattibilità e dei costi di elementi componenti, materiali, processi lavorativi, ... - Adottare criteri di fattibilità e sostenibilità nella progettazione degli elementi di arredo - Elaborare il disegno tecnico ed il modello 3d dell'elemento di arredo e di tutti i suoi elementi componenti - Esportare il modello 3d per poterlo stampare con macchine di prototipazione e stampanti 3d
- Definire i principali aspetti di progettazione tecnica dell'elemento di arredo in termini di tecniche di lavorazione, materiali, tecnologie, tempi e costi - Definire i requisiti e le specifiche tecniche, funzionali ed estetiche dell'elemento di arredo - Gestire le relazioni con i ruoli coinvolti nella produzione per la determinazione della fattibilità e dei costi di elementi componenti, materiali, processi lavorativi, ... - Adottare criteri di fattibilità e sostenibilità nella progettazione degli elementi di arredo - Elaborare il disegno tecnico ed il modello 3d dell'elemento di arredo e di tutti i suoi elementi componenti - Esportare il modello 3d per poterlo stampare con macchine di prototipazione e stampanti 3d

## Titolo: GESTIRE LA RELAZIONE CON IL CLIENTE

**Obiettivo:** Cliente accolto ed accompagnato nelle diverse fasi dello sviluppo del progetto di arredo in coerenza con gli standard previsti nel quadro del contesto organizzativo di riferimento.

## Attività associate alla Competenza

## CONOSCENZE

- Tecniche di mediazione e contrattazione - Tecniche di analisi della richiesta del cliente - Modelli e tecniche di gestione della comunicazione e della relazione con i clienti - Tecniche di ascolto attivo - Tecniche di promozione e vendita
- Tecniche di mediazione e contrattazione - Tecniche di analisi della richiesta del cliente - Modelli e tecniche di gestione della comunicazione e della relazione con i clienti - Tecniche di ascolto attivo - Tecniche di promozione e vendita

## ABILITÀ/CAPACITÀ

- Individuare e comprendere le esigenze del cliente - Adottare approcci e modalità comunicative idonee a informare il cliente circa le diverse caratteristiche del progetto di arredo - Individuare le tecniche più adeguate a promuovere il progetto di arredo ed i servizi - le opzioni connessi - Adottare modalità e procedure di accoglienza e follow up idonee in relazione al tipo di contesto organizzativo - Arricchire/integrare le proposte progettuali/ le indicazioni e le richieste ricevute - Accogliere e gestire i feedback del cliente, monitorandone la soddisfazione
- Individuare e comprendere le esigenze del cliente - Adottare approcci e modalità comunicative idonee a informare il cliente circa le diverse caratteristiche del progetto di arredo - Individuare le tecniche più adeguate a promuovere il progetto di arredo ed i servizi - le opzioni connessi - Adottare modalità e procedure di accoglienza e follow up idonee in relazione al tipo di contesto organizzativo - Arricchire/integrare le proposte progettuali/ le indicazioni e le richieste ricevute - Accogliere e gestire i feedback del cliente, monitorandone la soddisfazione

## Codici ISTAT CP2021 associati

<b>Codice</b>	<b>Titolo</b>
3.1.3.7.1	Disegnatori tecnici
2.5.5.1.4	Creatori artistici a fini commerciali (esclusa la moda)

## Codici ISTAT ATECO associati

<b>Codice Ateco</b>	<b>Titolo Ateco</b>
31.01.10	Fabbricazione di sedie e poltrone per ufficio e negozi
31.01.22	Fabbricazione di altri mobili non metallici per ufficio e negozi
31.02.00	Fabbricazione di mobili per cucina
31.09.10	Fabbricazione di mobili per arredo domestico

<b>Codice Ateco</b>	<b>Titolo Ateco</b>
31.09.20	Fabbricazione di sedie e sedili (esclusi quelli per aeromobili, autoveicoli, navi, treni, ufficio e negozi)
31.09.50	Finitura di mobili
31.09.90	Fabbricazione di altri mobili (inclusi quelli per arredo esterno)
32.99.40	Fabbricazione di casse funebri
31.09.30	Fabbricazione di poltrone e divani
16.29.40	Laboratori di corniciai
16.29.12	Fabbricazione di manici di ombrelli, bastoni e simile

Istituto Nazionale per l'Analisi delle Politiche Pubbliche - Corso d'Italia, 33 - 00198 Roma - C.F. 80111170587

Copyright 2025 INAPP | All Rights Reserved