



### **TECNICO DEL LEGNO**

Indirizzo "Fabbricazione di parti in legno per la carpenteria e l'edilizia"

Indirizzo "Produzione, restauro e riparazione di mobili e manufatti in legno"

Ai sensi della DGR n. 914 del 9/7/2020 "Percorsi di Istruzione e Formazione Professionale ex L. 53/2003 e D.Lgs. n. 226/2005"







Approntare, monitorare e curare la manutenzione ordinaria di strumenti, utensili, attrezzature e macchinari necessari alle diverse fasi di lavorazione/servizio sulla base della tipologia di materiali da impiegare, delle indicazioni/procedure previste, del risultato atteso

Compiti operativi		Elementi di valutazione	Azione condotta in modo adeguato/corretto			Note
			no	in parte <sup>1</sup>	sì	
		✓ Comprensione della terminologia di settore				
•	o di lavoro (disegno , le schede tecniche, la	✓ Comprensione del piano di lavoro				
	riali) per individuare	✓ Rispetto e applicazione di <i>standard</i> e procedure aziendali				
strumenti, utensi		✓ Individuazione di strumenti, utensili, attrezzature e macchinari necessari per la lavorazione. [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza					
☐ Verificare la dispo	onibilità di strumenti,	✓ Utilizzo DPI				
	attrezzature, utensili, macchinari necessari	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
e materiale da im	piegare	✓ Individuazione in laboratorio/magazzino di strumenti, attrezzature, utensili, macchinari e materiale da impiegare. [Valutare il risultato dell'azione]				
Complete structure	unti nttunnatuun utamaili	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
macchinari manc	enti, attrezzature, utensili, anti, materiale da onsabile e proporre	✓ Segnalazione della mancanza di strumenti, attrezzature, utensili, macchinari. [Valutare il risultato dell'azione]				
soluzioni alternat	the state of the s	✓ Individuazione di eventuali soluzioni alternative. [Valutare il risultato dell'azione]				
		✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
· ·	ificare l'impostazione	✓ Utilizzo DPI				
	attrezzature, utensili e	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
macchinari per le piano	lavorazioni previste dal	✓ Predisposizione e verifica di macchinari, strumenti e attrezzature (montaggio, impostazione, programmazione ecc.) secondo le indicazioni del piano. [Valutare il risultato dell'azione]				

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Inserire nelle note elementi che rendono l'azione efficiente e/o efficace solo in parte, ossia gli errori effettuati.

Approntare, monitorare e curare la manutenzione ordinaria di strumenti, utensili, attrezzature e macchinari necessari alle diverse fasi di lavorazione/servizio sulla base della tipologia di materiali da impiegare, delle indicazioni/procedure previste, del risultato atteso

Compiti operativi			Azione condotta in modo adeguato/corretto		Note
		no	in parte <sup>1</sup>	sì	
☐ Segnalare al responsabile eventuali non conformità nel funzionamento dei	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
macchinari, degli strumenti, delle attrezzature e degli utensili	✓ Segnalazione delle eventuali non conformità secondo le procedure aziendali. [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Comprensione del piano di manutenzione				
☐ Effettuare le operazioni di manutenzione	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
ordinaria di macchinari, strumenti,	✓ Utilizzo DPI				
attrezzature e utensili secondo le scadenze previste dal piano di manutenzione	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
previste dai piano di mandtenzione	✓ Esecuzione della manutenzione ordinaria secondo le				
	scadenze del piano. [Valutare il risultato dell'azione]				

## Curare la predisposizione della documentazione relativa alle attività ed ai materiali nei diversi stadi di avanzamento e in sede di rendicontazione finale

Compiti operativi	Elementi di valutazione		Azione condotta in modo adeguato/corretto		Note
			in parte	sì	
	✓ Applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
☐ Redigere/compilare il <i>report</i> per il rilievo di	✓ Utilizzo dei format aziendali (laddove presenti)				
tempi e metodi della produzione	✓ Utilizzo <i>software</i> gestionali				
	✓ Compilazione del report per il rilievo di tempi e metodi della produzione [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Comprensione della definizione di costo fisso				
☐ Rilevare i costi fissi della struttura e costi	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
della manodopera	✓ Utilizzo dei format aziendali (laddove presenti)				
	✓ Utilizzo dei <i>software</i> gestionali				
	✓ Rilevazione dei costi fissi [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Comprensione della definizione di costo diretto				
☐ Rilevare i costi diretti (materiali, ferramenta,	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
ecc.)	✓ Utilizzo dei format aziendali (laddove presenti)				
	✓ Utilizzo dei <i>software</i> gestionali				
	✓ Rilevazione dei costi diretti [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Analisi dei costi rilevati				
☐ Collaborare a redigere il preventivo	✓ Analisi dei tempi di lavorazione				
	✓ Analisi dell'impegno di risorse umane				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Utilizzo dei format aziendali (laddove presenti)				
	✓ Utilizzo dei <i>software</i> gestionali				
	✓ Collaborazione alla redazione del preventivo [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente,				
Leggere una fattura in entrata, individuando	salute, sicurezza e <i>privacy</i>				
le voci e i prezzi dei materiali e/o i	✓ Rispetto della normativa fiscale contabile vigente				

## Curare la predisposizione della documentazione relativa alle attività ed ai materiali nei diversi stadi di avanzamento e in sede di rendicontazione finale

Compiti operativi	Elementi di valutazione		Azione condotta in modo adeguato/corretto		Note
		no	in parte	sì	
documenti di accompagnamento (documenti	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
di trasporto, documentazione su diritto di restituzione del bene)	✓ Utilizzo di programmi gestionali fiscali e di contabilità, nonché di sistemi informatizzati				
	✓ Lettura e analisi di fatture e delle relative voci e prezzi dei materiali [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Lettura e analisi dei documenti di accompagnamento [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Collaborare alla redazione di	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
documentazione, resoconti, report per la	✓ Utilizzo DPI				
tracciabilità di quanto svolto	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
•	✓ Utilizzo di programmi e <i>software</i> gestionali				
	✓ Collaborazione alla redazione di documentazione, resoconti, report per la tracciabilità [Valutare il risultato dell'azione]				

#### COMPETENZA TECNICO PROFESSIONALE CONNOTATIVA 1

Compiti operativi	Elementi di valutazione	Azione condotta in modo adeguato/corretto		Note	
		no	in parte	sì	
☐ Consultare il disegno tecnico esecutivo e le documentazioni di appoggio per approfondire le specifiche della lavorazione	✓ Comprensione del disegno tecnico e delle documentazioni di appoggio				
☐ Definire le singole fasi operative della lavorazione individuando responsabilità e tempi di lavoro	<ul> <li>✓ Comprensione del progetto</li> <li>✓ Verifica delle risorse umane coinvolte nella realizzazione del prodotto grafico</li> <li>✓ Definizione delle tempistiche di lavoro</li> </ul>				
	✓ Definizione delle fasi operative della lavorazione [Valutare il risultato dell'azione]				
	<ul> <li>✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza</li> <li>✓ Utilizzo DPI</li> </ul>				
Selezionare i materiali lignei, essenze e derivati del legno e il relativo taglio in relazione alla loro resa, al fine di ottimizzarne l'utilizzo	<ul> <li>✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali</li> <li>✓ Conoscenza delle caratteristiche tecnologiche del legno</li> <li>✓ Selezione dei materiali lignei [Valutare il risultato</li> </ul>				
	dell'azione]  ✓ Scelta del taglio in funzione delle caratteristiche del materiale. [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Eseguire il taglio su tavola massiccia	<ul> <li>✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza</li> <li>✓ Utilizzo DPI</li> </ul>				
	<ul> <li>✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali</li> <li>✓ Posizionamento del corpo e delle mani</li> </ul>				
	<ul> <li>✓ Utilizzo di macchinari, strumenti, attrezzature, utensili</li> <li>✓ Esecuzione del taglio [Valutare il risultato dell'azione]</li> <li>✓ Rispetto della normativa vigente in materia di</li> </ul>				
☐ Eseguire la piallatura filo spessore	ambiente, salute e sicurezza				

#### COMPETENZA TECNICO PROFESSIONALE CONNOTATIVA 1

Compiti operativi	Elementi di valutazione	Azione condotta in modo adeguato/corretto		Note	
		no	in parte	sì	
	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Posizionamento del corpo e delle mani				
	✓ Utilizzo di macchinari, strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Esecuzione della piallatura filo spessore. [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Eseguire la scorniciatura e sagomatura	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
	✓ Posizionamento del corpo e delle mani				
	✓ Utilizzo di macchinari, strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Esecuzione della scorniciatura. [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Esecuzione della sagomatura. [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Eseguire la squadratura e foratura a misura	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Posizionamento del corpo e delle mani				
	✓ Utilizzo di macchinari, strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Esecuzione della squadratura a misura. [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Esecuzione della foratura a misura. [Valutare il risultato dell'azione]				

#### COMPETENZA TECNICO PROFESSIONALE CONNOTATIVA 1

Compiti operativi	Elementi di valutazione	Azione condotta in modo adeguato/corretto		Note	
		no	in parte	sì	
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di				
☐ Realizzare la finitura dei componenti in legno	ambiente, salute e sicurezza				
(levigatura, spazzolatura, impregnatura finale)	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Posizionamento del corpo e delle mani				
	✓ Utilizzo di macchinari, strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Esecuzione della finitura dei componenti in legno.				
	[Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di				
☐ Raccogliere e smaltire gli scarti di produzione ne	ambiente, salute e sicurezza				
rispetto della normativa vigente in materia di	✓ Rispetto della normativa RSU comunale				
ambiente, salute e sicurezza e delle disposizioni	✓ Utilizzo DPI				
comunali per lo smaltimento dei rifiuti	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Utilizzo macchinari, strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Raccolta e conferimento per lo smaltimento dei rifiuti				
	di produzione [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Comprensione delle schede tecniche dei prodotti per la pulizia				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di				
D. Biandiana and the aliment distance also relative	ambiente, salute e sicurezza				
Riordinare e pulire gli spazi di lavoro e le relative attrezzature e utensili nel rispetto delle norme	✓ Utilizzo DPI				
igienico-sanitarie vigenti	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
igienico-sanitarie vigenti	✓ Utilizzo strumenti, utensili, macchinari, attrezzature				
	✓ Utilizzo prodotti per la pulizia				
	✓ Riordino e pulizia degli spazi di lavoro e di relative				
	attrezzature e utensili [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Analisi/comprensione del piano di lavoro				

#### COMPETENZA TECNICO PROFESSIONALE CONNOTATIVA 1

	Compiti operativi	Elementi di valutazione	Azione condotta in modo adeguato/corretto		Note	
		n	no	in parte	sì	
	Rilevare lo stato di avanzamento del lavoro rispetto alla pianificazione	<ul> <li>✓ Verifica della conformità delle tempistiche previste</li> <li>✓ Relazioni con il <i>team</i> di lavoro</li> <li>✓ Rilevazione dello stato di avanzamento lavori [Valutare</li> </ul>				
	Collaborare alla verifica della qualità del processo	il risultato dell'azione]  ✓ Comprensione del processo di lavorazione				
	di lavorazione anche ai fini della eventuale marchiatura CE	<ul> <li>✓ Comprensione normativa CE sulla marchiatura (in caso di richiesta di certificazione CE)</li> <li>✓ Rispetto della normativa vigente in materia di</li> </ul>				
		ambiente, salute e sicurezza  ✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
		✓ Collaborazione alla verifica della qualità del processo ai fini della marchiatura CE (in caso di richiesta di certificazione CE) [Valutare il risultato dell'azione]				
	Verificare la qualità del prodotto rispetto alla conformità di progettazione e agli <i>standard</i>	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	aziendali su verifiche e collaudo, anche ai fini della eventuale marchiatura CE	✓ Individuazione e comprensione dei documenti per la certificazione di qualità, tracciabilità e conformità del prodotto (in caso di richiesta di certificazione CE)				
		<ul> <li>✓ Comprensione normativa CE sulla marchiatura (in caso di richiesta di certificazione CE)</li> </ul>				
		✓ Comprensione e applicazione degli standard di qualità del prodotto				
		<ul> <li>✓ Analisi/comprensione del progetto esecutivo</li> <li>✓ Utilizzo di software gestionali</li> </ul>				
		✓ Utilizzo di strumenti di misura e verifica				
		<ul> <li>✓ Verifica della conformità del prodotto rispetto i criteri e requisiti di progettazione [Valutare il risultato dell'azione]</li> </ul>				

#### COMPETENZA TECNICO PROFESSIONALE CONNOTATIVA 1

Compiti operativi	Elementi di valutazione		ne condotta i deguato/cori	Note	
	no	no	in parte	sì	
	✓ Verifica della qualità del prodotto rispetto agli standard aziendali di riferimento su verifiche e 1 collaudo, anche ai fini della eventuale marchiatura CE [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Predisporre la documentazione di conformità o	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
non conformità nel caso di marchiatura CE	✓ Utilizzo di software gestionali				
	✓ Predisposizione documento conformità/non conformità nel caso di marchiatura CE [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Collaborare a definire soluzioni tecniche per il recupero ed il superamento delle eventuali non	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
conformità rilevate nel prodotto	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Utilizzo di attrezzature e strumentazione tecnica di verifica				
	✓ Collaborazione alla definizione delle soluzioni tecniche per il recupero/superamento delle eventuali non conformità rilevate nel prodotto [Valutare il risultato dell'azione]				

### Collaborare all'ideazione e all'elaborazione grafica di manufatti lignei corredati di specifiche tecniche

Compiti operativi	Elementi di valutazione		Azione condotta in modo adeguato/corretto		Note
		no	in parte	sì	
☐ Collaborare all'esecuzione di un rilievo dal	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute, sicurezza				
vero di ambienti e manufatti	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Utilizzo strumentazione tecnica				
	✓ Collaborazione all'esecuzione rilievi [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Contribuire alla realizzazione di uno schizzo progettuale in funzione della commessa	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute, sicurezza e privacy				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Comprensione e applicazione delle tendenze stilistiche nel mercato dei manufatti lignei				
	✓ Relazione ed interlocuzione con il cliente				
	✓ Utilizzo, di attrezzature, strumentazione tecnica e di software specifici				
	✓ Contributo alla realizzazione di uno schizzo progettuale [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Collaborare alla realizzazione del disegno tecnico del progetto in funzione della	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute, sicurezza e privacy				
commessa (anche con ausilio di software 3D)	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
	✓ Relazione ed interlocuzione con il cliente				
	<ul> <li>✓ Utilizzo, di attrezzature, strumentazione tecnica e di software specifici anche 3D</li> </ul>				
	✓ Collaborazione alla realizzazione del disegno tecnico [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Contribuire al trasferimento degli elaborati grafici su supporto cartaceo o digitale	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute, sicurezza e privacy				
	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				

### Collaborare all'ideazione e all'elaborazione grafica di manufatti lignei corredati di specifiche tecniche

Compiti operativi	Elementi di valutazione		condotta i		Note
· ·		no	in parte	sì	
	✓ Utilizzo di attrezzature, strumentazione tecnica e di software specifici				
	✓ Contributo al trasferimento degli elaborati grafici su supporto cartaceo o digitale [Valutare il risultato dell'azione]				
Partecipare alla presentazione del progetto di manufatto ligneo al cliente illustrandone le	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute, sicurezza e <i>privacy</i>				
caratteristiche e i vantaggi in relazione al	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
fabbisogno espresso (anche con tecniche innovative)	✓ Utilizzo attrezzature, strumentazione tecnica e di software specifici anche 3D				
	<ul> <li>✓ Partecipazione alla presentazione del progetto al cliente [Valutare il risultato dell'azione]</li> </ul>				
☐ Contribuire a redigere documenti tecnici a	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
sostegno del progetto	✓ Utilizzo format aziendali				
	✓ Utilizzo pc e software				
	✓ Contributo alla redazione di documenti tecnici a sostegno del progetto (es. schede tecniche ferramenta ecc.)  [Valutare il risultato dell'azione]				
Partecipare all'elaborazione di eventuali modifiche, correzioni o prove alternative	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza e privacy				
richieste dal cliente	✓ Applicazione standard e procedure aziendali				
	✓ Comprensione del feedback del cliente e delle esigenze emerse in fase di condivisione				
	✓ Utilizzo di attrezzature, strumentazione tecnica e di software specifici				
	✓ Partecipazione all'elaborazione di eventuali modifiche, correzioni o prove alternative richieste dal cliente [Valutare il risultato dell'azione]				

Compiti operativi	Elementi di valutazione		Azione condotta in modo adeguato/corretto		Note
		no	in parte	sì	
Consultare il disegno tecnico esecutivo e le documentazioni di appoggio per approfondire le specifiche della lavorazione	<ul> <li>✓ Comprensione del disegno tecnico e delle documentazioni di appoggio</li> </ul>				
	✓ Comprensione del progetto				
Definire le singole fasi operative della lavorazione individuando responsabilità e	✓ Verifica delle risorse umane coinvolte nella realizzazione del prodotto grafico				
tempi di lavoro	✓ Definizione delle tempistiche di lavoro				
	✓ Definizione delle fasi operative della lavorazione [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
Selezionare i materiali lignei, essenze e	✓ Utilizzo DPI				
derivati del legno in relazione alla loro resa, al	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
fine di ottimizzarne l'utilizzo	✓ Conoscenza delle caratteristiche tecnologiche del legno				
	<ul> <li>✓ Selezione dei materiali lignei, essenze e derivati del legno [Valutare il risultato dell'azione]</li> </ul>				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Utilizzo DPI				
Effettuare operazioni di tipo meccanico sui	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
pannelli (segheria, squadratura, bordatura,	✓ Messa in sicurezza della postazione di lavoro				
foratura, piallatura, pantografatura)	✓ Posizionamento del corpo e delle mani				
	✓ Utilizzo di macchinari, strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Esecuzione delle operazioni di tipo meccanico [Valutare il risultato dell'azione]				
Francisco et metant (Innecille control di I	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente,				
Eseguire giunzioni (lamello, spine di legno,	salute e sicurezza				
incastro) e incollaggio dei manufatti	✓ Utilizzo DPI				

Compiti operativi	Elementi di valutazione	Azione condotta in modo adeguato/corretto			Note
		no	in parte	sì	
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Messa in sicurezza della postazione di lavoro				
	✓ Scelta della tipologia di giunzione				
	✓ Posizionamento del corpo e delle mani				
	✓ Utilizzo di strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Scelta della tipologia di colla da utilizzare in funzione del tipo di incollaggio				
	✓ Esecuzione di giunzioni di manufatti lignei [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Realizzazione di operazioni di incollaggio dei manufatti [Valutare il risultato dell'azione]				
	Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente,				
	salute e sicurezza  ✓ Utilizzo DPI				
	Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
☐ Eseguire lo smontaggio di manufatti lignei	✓ Messa in sicurezza della postazione di lavoro				
	✓ Utilizzo di strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Esecuzione dello smontaggio dei manufatti lignei [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Realizzare interventi sostitutivi, integrativi, di consolidamento e ripristino dei manufatti	Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente,				
	salute e sicurezza				
	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Messa in sicurezza della postazione di lavoro				
	✓ Utilizzo di strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Realizzazione di interventi sostitutivi, integrativi, di				
	consolidamento e ripristino manufatti [Valutare il risultato dell'azione]				

### INDIRIZZO "PRODUZIONE, RESTAURO E RIPARAZIONE DI MOBILI E MANUFATTI IN LEGNO"

#### COMPETENZA TECNICO PROFESSIONALE CONNOTATIVA 2

Compiti operativi	Elementi di valutazione	Azione condotta in mod adeguato/corretto			Note
		no	in parte	sì	
☐ Eseguire l'intaglio a misura e l'eventuale inserimento di accessori	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
	✓ Messa in sicurezza della postazione di lavoro				
	✓ Posizionamento del corpo e delle mani				
inscrimento di decessori	✓ Utilizzo di macchinari, strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Esecuzione dell'intaglio a misura [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Eventuale inserimento di accessori [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Utilizzo DPI				
☐ Applicare i materiali di ferramenta sui	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
manufatti lignei	✓ Messa in sicurezza della postazione di lavoro				
	✓ Utilizzo di strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Installazione e regolazione della ferramenta. [Valutare il risultato dell'azione]				
Realizzare la finitura dei manufatti lignei in relazione alla tipologia di lavorazione (levigatura, spazzolatura, ecc.)	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Messa in sicurezza della postazione di lavoro				
	✓ Posizionamento del corpo e delle mani				
	✓ Utilizzo di macchinari, strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Realizzazione della finitura dei manufatti lignei in base al tipo di lavorazione [Valutare il risultato dell'azione]				

Compiti operativi	Elementi di valutazione		ne condotta in modo deguato/corretto		Note
		no	in parte	sì	
☐ Effettuare trattamenti speciali (idrorepellente,	Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Utilizzo DPI				
	Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali				
ignifugazione ecc.)	Messa in sicurezza della postazione di lavoro				
	✓ Utilizzo di strumenti, attrezzature, utensili				
	✓ Esecuzione di trattamenti speciali [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Messa in sicurezza della postazione di lavoro				
☐ Applicare prodotti e/o rivestimenti protettivi	✓ Utilizzo di strumenti, attrezzature, utensili				
per la finitura dei manufatti lignei (verniciatura, tinteggiatura ecc.)	✓ Scelta del tipo di prodotto per la verniciatura/finitura [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Scelta della tipologia di esecuzione (pennello, rullo, a spruzzo) in funzione del prodotto scelto [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Esecuzione della verniciatura o applicazione di altri prodotti e/o rivestimenti. [Valutare il risultato dell'azione]				
Raccogliere e smaltire gli scarti di produzione nel rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza e delle disposizioni comunali per lo smaltimento dei rifiuti	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Rispetto della normativa RSU comunale				
	✓ Utilizzo DPI				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Utilizzo macchinari, strumenti, attrezzature, utensili				

### INDIRIZZO "PRODUZIONE, RESTAURO E RIPARAZIONE DI MOBILI E MANUFATTI IN LEGNO"

#### COMPETENZA TECNICO PROFESSIONALE CONNOTATIVA 2

Compiti operativi	Elementi di valutazione		condotta in guato/corre	Note	
		no	in parte	sì	
	✓ Raccolta e conferimento per lo smaltimento dei rifiuti di produzione [Valutare il risultato dell'azione]				
	✓ Comprensione delle schede tecniche dei prodotti per la pulizia				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
Riordinare e pulire gli spazi di lavoro e le	✓ Utilizzo DPI				
relative attrezzature e utensili nel rispetto	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
delle norme igienico-sanitarie vigenti	✓ Utilizzo strumenti, utensili, macchinari, attrezzature				
	✓ Utilizzo prodotti per la pulizia				
	✓ Riordino e pulizia degli spazi di lavoro e di relative attrezzature e utensili [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Rilevare lo stato di avanzamento del lavoro	✓ Comprensione del piano di lavoro				
rispetto alla pianificazione	✓ Verifica della conformità delle tempistiche previste				
	✓ Relazioni con il <i>team</i> di lavoro				
	✓ Rilevazione dello stato di avanzamento lavori [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Collaborare alla verifica della qualità del	✓ Comprensione del processo di lavorazione				
processo di lavorazione anche ai fini dell'eventuale marchiatura CE	✓ Comprensione della normativa CE sulla marchiatura (in caso di richiesta marchiatura CE)				
	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	✓ Rispetto e applicazione <i>standard</i> e procedure aziendali				
	✓ Collaborazione alla verifica della qualità del processo ai fini dell'eventuale marchiatura CE (in caso di richiesta				
	marchiatura CE) [Valutare il risultato dell'azione]				
☐ Verificare la qualità del prodotto rispetto alla conformità di progettazione e alla normativa	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				

### INDIRIZZO "PRODUZIONE, RESTAURO E RIPARAZIONE DI MOBILI E MANUFATTI IN LEGNO"

#### COMPETENZA TECNICO PROFESSIONALE CONNOTATIVA 2

Compiti operativi	Elementi di valutazione	Azione condotta in mo adeguato/corretto			Note
		no	in parte	sì	
di riferimento su verifiche e collaudo anche ai fini dell'eventuale marchiatura CE	<ul> <li>✓ Individuazione e comprensione dei documenti per la certificazione di qualità, tracciabilità e conformità del prodotto (in caso di richiesta marchiatura CE)</li> <li>✓ Comprensione e applicazione degli standard di qualità del prodotto</li> <li>✓ Analisi/comprensione del progetto esecutivo</li> <li>✓ Utilizzo di software gestionali</li> <li>✓ Utilizzo di strumenti di misura e verifica</li> <li>✓ Verifica della conformità del prodotto rispetto i criteri e</li> </ul>				
	requisiti di progettazione [Valutare il risultato dell'azione]  ✓ Verifica della qualità del prodotto rispetto la normativa di riferimento su verifiche e collaudo [Valutare il risultato dell'azione]				
Predisporre la documentazione di conformità o non conformità nel caso di marchiatura CE	<ul> <li>✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali</li> <li>✓ Utilizzo di software gestionali</li> </ul>				
	<ul> <li>✓ Predisposizione documento conformità/non conformità nel caso di marchiatura CE [Valutare il risultato dell'azione]</li> </ul>				
☐ Contribuire a definire soluzioni tecniche per il recupero ed il superamento delle eventuali non conformità rilevate	✓ Rispetto della normativa vigente in materia di ambiente, salute e sicurezza				
	<ul> <li>✓ Rispetto e applicazione standard e procedure aziendali</li> <li>✓ Utilizzo di attrezzature, strumentazione tecnica e di software specifici</li> </ul>				
	✓ Contributo alla definizione delle soluzioni tecniche per il recupero/superamento delle eventuali non conformità rilevate nel prodotto [Valutare il risultato dell'azione]				