

REPERTORIO DEI TITOLI E DELLE QUALIFICAZIONI DELLA REGIONE CAMPANIA

QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE	
Denominazione qualificazione	Verniciatore nautico
Livello EQF	3
Settore Economico Professionale	SEP 10 - Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica
Area di Attività	ADA.10.07.06 - Manutenzione e riparazione ordinaria dello scafo in vetroresina ADA.10.07.12 - Verniciatura, resinatura e rifinitura di imbarcazioni da diporto
Processo	Nautica da diporto
Sequenza di processo	Fabbricazione, montaggio e manutenzione di imbarcazioni con scafo in vetroresina Allestimento di interni ed esterni e rifinitura delle imbarcazioni da diporto
Descrizione sintetica della qualificazione	Il verniciatore nautico è in grado di effettuare, anche con l'ausilio di macchinari, tutte le operazioni di verniciatura di parti e/o interni ed esterni di un'imbarcazione, intervenendo sia nelle fasi di costruzione che in quelle di manutenzione, completando il lavoro di costruzione, ripristino e abbellimento dello scafo. Può effettuare la coloritura a pennello, a rullo, o a spruzzo, utilizzando a seconda delle superfici da trattare una pistola o una lancia collegata ad un compressore che permette di stendere la vernice con i differenti spessori a seconda delle indicazioni fornite dall'armatore e dal colorificio. Il verniciatore deve essere in grado di stabilire quale sia la giusta quantità del prodotto da stendere, per evitare colature e difetti. Può eseguire anche piccoli interventi di decorazione, per esempio realizzare scritte e disegni, con sistemi di spolvero e tracciatura e l'ausilio di maschere adesive.
Referenziazione ATECO 2007	C.30.11.02 - Cantieri navali per costruzioni metalliche e non metalliche (esclusi i sedili per navi) C.30.12.00 - Costruzione di imbarcazioni da diporto e sportive C.33.15.00 - Riparazione e manutenzione di navi commerciali e imbarcazioni da diporto (esclusi i loro motori)
Referenziazione ISTAT CP2011	6.2.3.7.0 - Verniciatori artigianali ed industriali
ELENCO DELLE UNITA' DI COMPETENZA	
1. Applicazione di vernici su componenti interni e esterni di un'imbarcazione (501) 2. Preparazione delle superfici da verniciare (520) 3. Rifinitura e controllo delle verniciature (532)	

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.1

Denominazione unità di competenza	Applicazione di vernici su componenti interni e esterni di un'imbarcazione
Livello EQF	3
Risultato formativo atteso	Interpretare le specifiche dei prodotti fornite dai produttori
Oggetto di osservazione	Le operazioni di applicazione di vernici su componenti interni e esterni di un'imbarcazione.
Indicatori	Preparare le miscele da utilizzare ed applicare i vari strati di fondo e di finitura
Abilità	<ol style="list-style-type: none">1. Applicare criteri per la preparazione delle vernici2. Applicare procedure di controllo e regolazione macchinari/impianti per la verniciatura3. Applicare procedure di segnalazione di non conformità di pezzi lavorati4. Applicare tecniche di lucidatura legno5. Applicare tecniche di stuccatura superfici in resina6. Applicare tecniche di verniciatura su resina7. Utilizzare documentazione tecnica fornita dai produttori di imbarcazioni8. Utilizzare strumenti per verniciatura (compressore, pistola a pressione)
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none">1. Caratteristiche delle vernici2. Tecniche di applicazione di rivestimenti protettivi3. Elementi di struttura dell'imbarcazione4. Prodotti per opacizzare5. Tecniche di verniciatura6. Tecniche di verniciatura e carteggio
Referenziazione ISTAT CP2011	6.2.3.7.0 - Verniciatori artigianali ed industriali

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.2

Denominazione unità di competenza	Preparazione delle superfici da verniciare
Livello EQF	3
Risultato formativo atteso	Verificare che le superfici siano pulite e sufficientemente levigate
Oggetto di osservazione	Le operazioni di preparazione delle superfici da verniciare
Indicatori	Scegliere i metodi e le attrezzature di applicazione
Abilità	<ol style="list-style-type: none">1. Applicare modalità di rimozione delle imperfezioni della superficie dello scafo2. Applicare procedure di controllo e regolazione macchinari/impianti per la verniciatura3. Applicare tecniche di assemblaggio/disassemblaggio prodotti4. Applicare tecniche di copertura parti non interessate dalla verniciatura5. Applicare tecniche di levigatura del manufatto6. Applicare tecniche di pulitura superfici in resina7. Utilizzare gli attrezzi per la resinatura8. Utilizzare prodotti per preparazione superfici da verniciare
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none">1. Diluenti e solventi2. Materiali abrasivi3. Reazioni dei materiali al trattamento di verniciatura4. Elementi di struttura dell'imbarcazione5. Impianti per la verniciatura del legno6. Materiali per la verniciatura del legno7. Materiali per la verniciatura della resina8. Tipologie e caratteristiche delle resine per imbarcazioni9. Tipologie di legno10. Tipologie e caratteristiche delle vernici per imbarcazioni
Referenziazione ISTAT CP2011	6.2.3.7.0 - Verniciatori artigianali ed industriali

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.3

Denominazione unità di competenza	Rifinitura e controllo delle verniciature
Livello EQF	3
Risultato formativo atteso	Verificare il rispetto dei parametri di qualità
Oggetto di osservazione	Le operazioni di rifinitura e controllo delle verniciature.
Indicatori	Verificare il rispetto dei parametri di uniformità, lucentezza e di spessore
Abilità	<ol style="list-style-type: none">1. Applicare procedure di controllo qualità2. Applicare tecniche di decorazione superfici verniciate3. Applicare tecniche di finitura e protezione delle superfici4. Utilizzare documentazione tecnica fornita dai produttori di imbarcazioni5. Utilizzare strumenti e tecniche per la misurazione degli standard di qualità
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none">1. Reazioni dei materiali al trattamento di verniciatura2. Macchine lucidatrici3. Tipologie e caratteristiche delle resine per imbarcazioni4. Tipologie e caratteristiche delle vernici per imbarcazioni5. Tecniche, prodotti e strumenti di rifinitura
Referenziazione ISTAT CP2011	6.2.3.7.0 - Verniciatori artigianali ed industriali