

Dettaglio Area di attività

SETTORE - 10 Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica

PROCESSO - Nautica da diporto

SEQUENZA DI PROCESSO - Progettazione, prototipazioni e programmazione nautica

ADA.10.07.02 (ex ADA.7.81.243) - Programmazione, pianificazione e controllo sulle diverse fasi della produzione dell'imbarcazione

RA1: Pianificare le fasi di costruzione dell'imbarcazione, acquisendo la documentazione progettuale e di appalto, approntando il piano degli approvvigionamenti e di monitoraggio degli stati di avanzamento dei lavori

ATTIVITA' RA.10.07.02.1

Elaborazione del piano di approvvigionamento e previsione del fabbisogno del personale

Pianificazione e programmazione delle fasi di costruzione dell'imbarcazione

Esame della documentazione progettuale e di appalto

RA2: Coordinare i lavori di costruzione dell'imbarcazione, verificandone lo stato di avanzamento, accertando il livello delle scorte e le esigenze di acquisto, controllando l'esecuzione dei lavori e aggiornando costantemente la documentazione tecnica

ATTIVITA' RA.10.07.02.2

Coordinamento dei lavori di costruzione dell'imbarcazione

Verifica dell'idoneità di risorse/attrezzature

Controllo sull'esecuzione dei lavori di costruzione dell'imbarcazione

Redazione della documentazione tecnica

Codici ISTAT CP2011 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
2.2.1.1.2	Ingegneri navali

Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
30.12.00	Costruzione di imbarcazioni da diporto e sportive
33.15.00	Riparazione e manutenzione di navi commerciali e imbarcazioni da diporto (esclusi i loro motori)