**RELAZIONE FINALE**

**Imbarco nave \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

NOME \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ COGNOME \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **ABSTRACT** |
|  |
| **COMPAGNIA DI NAVIGAZIONE** |
|  |
| **REGISTRAZIONE DEI SERVIZI A BORDO** | **Mesi** | **Giorni** |
| Periodo trascorso in sala macchina |  |  |
| Servizio di navigazione |  |  |
|  |
| **FAMILIARIZZAZIONE A BORDO**  |
| Incarichi |
| Sicurezza e procedure d’emergenza |
| Protezione ambientale |
|  |
| **ADDESTRAMENTO** |
|  |
| **FUNZIONI** |
| Guardia in sala macchina  |
| Uso di utensili e di attrezzature di misurazione per smontaggio, manutenzione, riparazione e rimontaggio degli impianti di bordo e attrezzature.  |
| Utilizzare strumenti manuali, misurazioni elettriche ed elettroniche, attrezzature per test per segnalazione guasti, manutenzione e operazioni di riparazione Mantenere una sicura guardia ingegneristica  |
| Utilizzare l’inglese nella forma scritta ed orale  |
| Effettuare controlli sui propulsori principali ed ausiliari ad asse associati.  |
| Azionare il sistema di pompaggio e i sistemi di controllo  |
| Azionare alternatori, generatori e sistemi di controllo  |
| Condurre i sistemi dell’apparto propulsivo, compresi i relativi sistemi di controllo.  |
| Assicurare la conformità con la prevenzione dell’inquinamento  |
| Tenere la nave in condizioni di navigabilità  |
| Prevenzione, controllo estinzione di un incendio a bordo  |
| Far funzionare apparecchi salvavita  |
| Dedicarsi al primo soccorso medico a bordo della nave  |
|  |
| RISULTATI RAGGIUNTI  |
|  |
| COMMENTI |

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_