

**Tavola delle Competenze previste dalla Regola A-II/1 – STCW 95  
Amended Manila 2010**

**Conduzione di apparati ed impianti marittimi CAIM**

Funzione	Competenza	Descrizione
<b>Meccanica navale a livello operativo</b>	I	Mantiene una sicura guardia in macchina;
	II	Usa la lingua inglese in forma scritta e parlata;
	III	Usa i sistemi di comunicazione interna;
	IV	Fa funzionare ( <i>operate</i> ) il macchinario principale e ausiliario e i sistemi di controllo associati;
	V	Fare funzionare ( <i>operate</i> ) i sistemi del combustibile, lubrificazione, zavorra e gli altri sistemi di pompaggio e i sistemi di controllo associati;
<b>Controllo elettrico, elettronico e meccanico a livello operativo.</b>	VI	Fa funzionare ( <i>operate</i> ) i sistemi elettrici, elettronici e di controllo;
	VII	Manutenzione e riparazione dell'apparato elettrico, elettronico;
<b>Manutenzione e riparazione a livello operativo</b>	VIII	Appropriato uso degli utensili manuali, delle macchine utensili e strumenti di misurazione per la fabbricazione e la riparazione a bordo;
	IX	Manutenzione e riparazione del macchinario e dell'attrezzatura di bordo
<b>Controllo dell'operatività della nave e la cura delle persone a bordo a livello operativo</b>	X	Assicura la conformità con i requisiti della prevenzione dell'inquinamento;
	XI	Mantenere le condizioni di navigabilità ( <i>seaworthiness</i> ) della nave;
	XII	Previene, controlla e combatte gli incendi a bordo;
	XIII	Fa funzionare i mezzi di salvataggio;
	XIV	Applica il pronto soccorso sanitario ( <i>medical first aid</i> ) a bordo della nave;
	XV	Controlla la conformità con i requisiti legislativi
	XVI	Applicazione delle abilità ( <i>skills</i> ) di comando ( <i>leadership</i> ) e lavoro di squadra ( <i>team working</i> );
XVII	Contribuisce alla sicurezza del personale e della nave;	

**Tavola delle Competenze previste dalla Regola A-II/1 – STCW 95  
Amended Manila 2010**

**Conduzione del mezzo navale CMN**

Funzione	Competenza	Descrizione
<b>Navigazione a Livello Operativo.</b>	I	Pianifica e dirige una traversata e determina la posizione;
	II	Mantiene una sicura guardia di navigazione;
	III	Uso del radar e ARPA per mantenere la sicurezza della navigazione;
	IV	Uso dell'ECDIS per mantenere la sicurezza della navigazione;
	V	Risponde alle emergenze;
	VI	Risponde a un segnale di pericolo in mare;
	VII	Usa l'IMO Standard Marine Communication Phrases e usa l'Inglese nella forma scritta e orale;
	VIII	Trasmette e riceve informazioni mediante segnali ottici;
	IX	Manovra la nave;
<b>Maneggio e stivaggio del carico a livello operativo</b>	X	Monitora la caricazione, lo stivaggio, il rizzaggio, cura durante il viaggio e sbarco del carico;
	XI	Ispeziona e riferisce i difetti e i danni agli spazi di carico, boccaporte e casse di zavorra;
	XII	Assicura la conformità con i requisiti della prevenzione dell'inquinamento
<b>Controllo dell'operatività della nave e cura delle persone a bordo a livello operativo.</b>	XIII	Mantenere le condizioni di navigabilità (seaworthiness) della nave;
	XIV	Previene, controlla e combatte gli incendi a bordo;
	XV	Aziona ( <i>operate</i> ) i mezzi di salvataggio;
	XVI	Applica il pronto soccorso sanitario ( <i>medical first aid</i> ) a bordo della nave;
	XVII	Controlla la conformità con i requisiti legislativi;
	XVIII	Applicazione delle abilità ( <i>skills</i> ) di comando ( <i>leadership</i> ) e lavoro di squadra ( <i>team working</i> );
	XIX	Contribuisce alla sicurezza del personale e della nave;
	XX	