

Scheda Tecnica Unità Navale di Altura

Dati identificativi

Nome			
Nominativo Internazionale			
Numero IMO			
Ufficio Marittimo e Numero di Iscrizione			
Anno di costruzione			
e/o Età di costruzione o equivalente a seguito di lavori di ringiovanimento (≤ 25 anni)			
TSL			
Immersione Massima	m		
Immersione Minima	m		
Velocità di crociera	n°		
Tabella di Armamento	n°		
Tecnici Trasportabili	n°		

Sistemi e Apparecchiature richieste da Capitolato Tecnico

.....	Lunghezza fuori tutto ≥ 35 m	m		
.....	Larghezza massima			
.....	Abilitazione Navigazione			
.....	Classificazione			
.....	Apparato VHF in banda aeronautica	n°		
.....	Sistema di comunicazione Fleet Broadband	n°		tipo:
.....	Proiettore per operazioni nelle ore notturne	n°		
.....	Capacità rec-oil in casse strutturali	m ³		
.....	Skimmer	n°		tipo: Portata: m ³ /h
.....	Barriere pneumatiche di altura a rapido dispiegamento con sistema di gonfiaggio rapido e zavorra incorporata	m		tipo:
.....	Sistema di interconnessione universale per barriere di altura	n°		tipo:
.....	Rullo motorizzato per barriere di altura	n°		
.....	Barriere pneumatiche costiere	m		tipo:
.....	Sistema di interconnessione universale per barriere costiere	n°		tipo:
.....	Rullo motorizzato per barriere costiere	n°		
.....	Sistema di ancoraggio barriere costiere	ancorotti corpi morti gavitelli	n° n° n°	
.....	Panne oleo-assorbenti	m		
.....	Spazio libero di coperta ≥ 100 m ²	m ²		
.....	Sweeping arms rigidi o flessibili	n°		flessibili da m su entrambi i lati
.....	Skimmer per operare con 2° sweeping arm	n°		tipo portata: m ³ /h
.....	Separatore olio/acqua a gravità (se presente skimmer a stramazzo)	n°		
.....	Sistema di raccolta idrocarburi galleggianti allo stato solido e/o semisolido	tipo:		
.....	Sistema di riscaldamento del prodotto recuperato	tipo:		
.....	Certificazioni per sistemi e apparecchiature	disponibili		
.....	Tender autopropulso per recupero inquinanti, prodotti solidi e/o semisolidi da essi derivati e per posizionare e tenere in configurazione almeno 200 m di barriere	descrizione:		
.....	Mezzo di sollevamento di caratteristiche sufficienti per la messa a mare e recupero in sicurezza del tender	portata max: t	sbraccio: m	
.....	Potenza complessiva	kW		
.....	Capacità di tiro al gancio	t		
.....	Disperdente di tipo riconosciuto	l		tipo:
.....	Cassa strutturale per disperdente	l		
.....	Impianto fisso per irrorazione disperdente	n°		composto da dosatore e n. 2 bracci laterali provvisti di nebulizzatori
.....	Collegamento a scafo per le barriere	n°		lato Dr e Sn
.....	Impianto di gonfiaggio barriere ≥ 2000 litri/minuto	n°		portata: litri/minuto
.....	Attrezzatura portatile ausiliaria per eventuale gonfiaggio delle barriere in mare	n°		tipo:
.....	Impianto per la pulizia delle barriere	n°		tipo:
.....	Kit per riparazione barriere	n°		
.....	Idropulitrice	n°		
.....	Monitor a schiuma alimentato da pompa avente capacità ≥ 250 m ³ /h	n°		portata: m ³ /h pressione bar
.....	Contenitore a tenuta stagna ≥ 5 m ³ per recupero e messa in sicurezza fusti	n°		
.....	Palloni di sollevamento	n°		
.....	Cestelli ≥ 1 m ³ per recupero materiali inquinanti dal fondo	n°		
.....	Esplosimetri portatili	n°		
.....	Natante di appoggio con motore fb ≥ 30kW	n°		tipo:
.....	Videocamera con riproduttore	n°		
.....	Macchina fotografica digitale	n°		
.....	Campionatore tipo NISKIN capacità 5 l	n°		con termometri e kit di riparazione
.....	Campionatore per idrocarburi (Shoemaker)	n°		con n. 10 bottiglie di rispetto
.....	Kit portatile per analisi idrocarburi	n°		
.....	Sacchi di plastica triplo strato	n°		
.....	Teli di plastica da m 4 x 5	n°		
.....	Torçe antideflagranti	n°		
.....	Visore notturno (termocamera portatile)	n°		
.....	Radar per individuazione macchia inquinante	n°		
.....	Slick Detection System	n°		
.....	Apparecchiatura AIS	n°		
.....	Indumento protettivo impermeabile ai gas Cat. 3 tipo 1A ET rispondente alle norme EN 943-2.2002 e relativi accessori	n°		
.....	Autorespiratore a circuito aperto conforme alle norme EN 127, certificato CE e ATEX e relativi accessori	n°		
.....	Interfaccia per localizzazione mezzo	n°		

Dotazioni aggiuntive (non richieste dal Capitolato Tecnico)

--	--

Allegati:

- Certificati relativi all'unità navale:
- Certificazioni di cui ai punti 1 e 2 del capitolato Tecnico: