



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE REGIONALE VIGILI DEL FUOCO - BASILICATA

Procedura di affidamento diretto finalizzata all'acquisto di N°. 2 (DUE) "BATTELLI PNEUMATICI DI SOCCORSO", necessari a soddisfare le esigenze di soccorso acquatico dei Comandi Provinciali dei Vigili del Fuoco di Potenza e di Matera.

SCHEMA TECNICA

La presente scheda contiene le caratteristiche tecniche **minimali inderogabili** che i n° 2 (DUE) natanti "BATTELLI PNEUMATICI DI SOCCORSO" oggetto della fornitura. I due natanti dovranno essere nuovi di fabbricati ed originali del costruttore, inoltre, dovranno avere le stesse caratteristiche tecniche. Si chiarisce che prestazioni e caratteristiche inferiori o difformi da quelle richieste non saranno prese in considerazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEI MEZZI

- LUNGHEZZA Lh: 5,43 metri ($\pm 2,5 \%$) (si intende la lunghezza Lh così come definita dalla norma EN/ISO 8666);
- LARGHEZZA Bh: 2,50 metri ($\pm 2,5 \%$) (si intende la lunghezza Bh così come definita dalla norma EN/ISO 8666);
- LARGHEZZA INTERNA: non inferiore a 1,25 metri;
- CARENA in vetroresina di colore grigio militare;
- COPERTA in vetroresina di colore grigio con antisdruciuolo e 4 ganci di sospensina per alaggio e varo;
- TUBOLARE in tessuto gommato tipo Hypalon ORCA 1.670 D-TEX con valvole di gonfiaggio/sgonfiaggio e sovrappressione. Il tubolare sarà munito di:
 - a) doppio parabordo di protezione perimetrale di altezza minima di 20 centimetri;
 - b) cima timentibene perimetrale interna ed esterna
 - c) rivestimento antiscivolo
- SERBATOIO CARBURANTE in polietilene con sensore di carburante;
- CATEGORIA DI PROGETTAZIONE: "C";
- POTENZA MASSIMA INSTALLABILE: 135 Hp;
- PESO MASSIMO MOTORE INSTALLABILE: 200 Kg;

- MOTORE FUORIBORDO: con gambo lungo, elica in acciaio inox e potenza di 80 Hp. Il motore sarà munito di: avviamento elettrico, power trim, strumentazione digitale, scatola telecomandi laterale;

ACCESSORI E STRUMENTAZIONE

In relazione alle esigenze specifiche ed alla peculiarità dell'attività istituzionale svolta, che è quella di garantire il soccorso tecnico urgente in ambiente acquatico, nella maggior parte degli eventi possibili e nella maggior parte delle condizioni in cui tali eventi possono verificarsi, dovranno essere assicurati i seguenti accessori:

- CONSOLLE DI GUIDA completa di volante, timoneria idraulica tipo Uflex, parabrezza e pannello interruttori;
- POGGIARENI DI GUIDA;
- ROLL BAR inox abbattibile;
- LUCI DI VIA, SIRENA BITONALE e LAMPEGGIANTE BLU;
- VHF NAUTICO FISSO da 25 watt omologato e ANTENNA VHF con base abbattibile in acciaio inox;
- GPS/ECOSCANDAGLIO CON TRASDUTTORE e CARTUCCIA GPS DELLA ZONA
- BUSSOLA;
- IMPIANTO ELETTRICO completo di n° 2 batterie e staccabatterie;
- FARO DI PROFONDITA' brandeggiabile con cavo spiralato e spina 12 volt;
- CARRELLO STRADALE con portata non inferiore a Kg. 700.

CARATTERIZZAZIONI VF

- VERNICIATURA: Il mezzo dovrà avere:
 - a) la carena e la coperta di colore grigio militare;
 - b) i tubolari di colore arancio o similare;
- SCRITTE: Sui tubolari, su entrambe le fiancate, dovranno essere presenti le scritte istituzionali di colore bianco col testo "Vigili del Fuoco"
- TARGA: dovrà essere applicata la targa del mezzo secondo le indicazioni che saranno date da questa Amministrazione;
- IMPIANTO RADIO: la Ditta dovrà curare l'installazione degli apparati radio in dotazione ai Vigili del Fuoco. Gli apparati radio saranno forniti da questa Amministrazione, la quale avrà cura di dare indicazioni di dettaglio sulle modalità di installazione degli stessi.

DOCUMENTAZIONE A CORREDO

La documentazione di corredo dovrà essere costituita da:

- DOCUMENTAZIONE TECNICO-LEGALE di accompagnamento del mezzo, necessaria per l'immatricolazione VF;
- CERTIFICAZIONI PREVISTE PER LEGGE: Omologazione, Marchiature CE, etc;
- LIBRETTO DI USO E MANUTENZIONE;
- PIANO DI MANUTENZIONE E ELENCO CENTRI ASSISTENZA AUTORIZZATI.

ALTRE CONDIZIONI

Le caratteristiche tecniche richieste sono da intendersi minimali ed inderogabili.

Varianti delle caratteristiche minime indicate sono da intendersi come miglioramento dell'offerta ed incluse nella stessa.

I mezzi ed i relativi accessori dovranno essere costruiti in conformità a tutte le norme e disposizioni di legge vigenti in materia di sicurezza e prevenzione infortuni con riferimento alla circolazione di veicoli a motore e nel rispetto delle Direttive CE.

I mezzi dovranno essere coperto da garanzia totale di base di almeno mesi 24 senza limitazione di ore di lavoro.

TEMPI DI CONSEGNA

I tempi di consegna dalla conferma dell'ordine dovranno essere di massimo 90 giorni.