

MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI NAVALI

2° Reparto – Sistema Nave

6^ Divisione – Scafo, Sicurezza, CBRN, Trattamenti Protettivi ed Impianti di Volo

AVVISO DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO PER L' ACQUISIZIONE DI BENI/SERVIZI INFUNGIBILI/ESCLUSIVI

**ARGOMENTO: E.F. 2020 - SOSTEGNO FORZA DA SBARCO – INTEGRAZIONE E
MANUTENZIONE MATERIALE SUBACQUEO – AUTORESPIRATORI AD
OSSIGENO E RELATIVI ACCESSORI (VSP 300 7120-01C 120PB 10 136- 004)**

1. Si informa che questa Direzione degli Armamenti Navali ha necessità di acquisire i beni/servizi in argomento mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando, ai sensi degli artt. 63 comma 2 lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e 18 del D.Lgs. 208/2011 e, pertanto, al fine di accertare l'eventuale infungibilità di beni/servizi, e verificare se, diversamente dalle informazioni in proprio possesso, vi sono altri operatori economici in grado di erogare una fornitura con caratteristiche identiche/tecnicamente equivalenti a quelle di seguito descritte, intende svolgere una consultazione preliminare di mercato come disposto all'art. 66 del codice degli appalti.

Oggetto della fornitura ed eventuali precisazioni/prescrizioni:

- n. 20 Autorespiratori ad Ossigeno (A.R.O.) completi di cinghiaggi, set o-ring, kit dosatori, *jacket jack* con set piombi per un totale di 10 Kg (n. 9 da 1 Kg e n. 2 da 0.5 Kg), manuale d'uso;
- n. 9 Unità dorsale Nitrox completa di 2 bombole da 1.5 lt pressione 232 bar;
- n. 20 Contenitore rigido per trasporto e stoccaggio;
- n. 2 Set controllo pre immersione;
- n. 4 Kit di manutenzione ordinaria per autorespiratori ad ossigeno;

Le caratteristiche ed il dettaglio dei materiali oggetto della fornitura sono riportate nella specifica tecnica in allegato.

Il programma di acquisizione degli autorespiratori ad ossigeno e dei relativi accessori in argomento è in continuità operativa e logistica con gli equipaggiamenti già in dotazione presso la Brigata Marina San Marco della Marina Militare Italiana.

Pertanto per i prodotti indicati ricorrono le motivazioni di esclusività/infungibilità in quanto si tratta di beni complementari, destinati al rinnovo o all'ampliamento di forniture esistenti per le quali il cambiamento del fornitore obbligherebbe ad acquisire materiali con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego comporterebbe incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate.

Si informa che a questa Stazione Appaltante ad oggi è noto quanto segue:

- Produttore conosciuto: SIEL S.r.l. di Torino;
- Importo presunto della fornitura: € 220.000,00 (IVA esente);
- Tempi presunti di consegna della fornitura: 60 gg.ss.;
- prevista la stipula tramite forma pubblico amministrativa;
- prevista la codificazione dei materiali.

2. L'operatore economico che vorrà rispondere alla consultazione dovrà dare evidenza di:

- essere in grado di fornire prodotti idonei alle esigenze operative, perfettamente compatibili ed intercambiabili con i materiali già in dotazione alle Forze da Sbarco fornendo una dichiarazione, esplicativa e dettagliata, attestante l'equivalenza prestazionale e cioè che le caratteristiche del prodotto ottemperino in maniera equivalente alle esigenze operative e di continuità logistica per le quali è richiesto il prodotto;
 - proporre materiali che non dovranno essere prototipi ovvero costruiti per l'occasione, ma dovranno essere materiali già testati e presenti in un listino aziendale;
 - essere disponibile, qualora richiesto da questa Direzione, ad effettuare prove di omologazione, a proprie spese, finalizzate a confermare quanto dichiarato;
 - essere iscritto presso la CCIAA per l'attività afferente all'oggetto/servizio da acquisire (articolo 83 comma 3 lettera del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016);
 - essere in possesso dei requisiti di ordine generale per la non esclusione da contratti con la P.A. (articolo 80 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016);
 - essere in possesso di idonea certificazione attestante il possesso di un Sistema di Qualità Aziendale ISO 9001/2015;
 - essere in grado di fornire una dichiarazione di conformità al Regolamento REACH da cui risulti che è al corrente dei propri obblighi, che ha adempiuto agli stessi e che ha verificato che i suoi eventuali subfornitori operano conformemente al regolamento in parola.
3. Il presente avviso rimarrà pubblicato sul sito di questa Direzione (nella sezione Amministrazione Trasparente al seguente *link* http://www.difesa.it/SGD-DNA/Staff/DT/NAVARM/Pagine/Consultazioni_preliminari_di_mercato.aspx) per un periodo di 30 giorni solari a decorrere dal giorno successivo alla data di pubblicazione.
- Gli operatori economici dovranno far pervenire tutta la documentazione via p.e.c. all'indirizzo navarm@postacert.difesa.it entro 7 giorni successivi alla data di scadenza della pubblicazione del presente avviso.
4. Con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di gara.
5. La presente consultazione è finalizzata esclusivamente ad esplorare le condizioni del mercato rispetto al possibile approvvigionamento dei beni/servizi in argomento e non vincola in alcun modo l'Amministrazione Difesa a procedere alla eventuale successiva procedura di appalto.
6. Questa Direzione si riserva la facoltà, a proprio insindacabile giudizio, di interrompere la presente Consultazione e di procedere, in una fase successiva, con l'appalto.
7. Le parti sono reciprocamente tenute al rispetto della normativa di cui al D.lgs. n. 196/2003 recante "Codice in materia di protezione dei dati personali" e della normativa di cui al Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e successivi adeguamenti normativi.
8. Punto di contatto per la procedura di selezione:
- Ufficio Relazioni con il Pubblico - Dott.ssa Ermelinda D'Amato
Aeroporto "Francesco Baracca" - Via di Centocelle, 301, Roma
Tel. 06469132715 – (email): urp@navarm.difesa.it - (PEC): navarm@postacert.difesa.it

IL CAPO DELLA 6^a DIVISIONE
C.V. Andrea CORBANI



Ministero della Difesa

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA
E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

Direzione Armamenti Navali

2° REPARTO – 6[^] DIVISIONE

SPECIFICA TECNICA
PER L'APPROVVIGIONAMENTO DI
AUTORESPIRATORI AD OSSIGENO E RELATIVI
ACCESSORI

1. SCOPO DELLA SPECIFICA

Scopo della presente Specifica Tecnica è quello di definire le caratteristiche tecniche degli autorespiratori ad ossigeno e relativi accessori necessari per lo svolgimento di attività subacquee nell'ambito dello svolgimento dei Compiti Istituzionali e delle operazioni Internazionali in cui è chiamata ad operare la Forza da Sbarco della Marina Militare Italiana.

2. CARATTERISTICHE DI BASE

La presente Specifica Tecnica definisce le caratteristiche che devono possedere gli autorespiratori e i relativi accessori al fine di garantire la continuità logistica e l'intercambiabilità di parti e componenti con quanto già in dotazione.

3. ELEMENTI DI FORNITURA

ID	DENOMINAZIONE	PN	QUANTITÀ
1	Autorespiratore ad ossigeno	AMMV-AM-01N	N. 20
2	Unità dorsale Nitrox con BC Jacket Shark	JMU-BC-06N	N. 9
3	Set controllo pre-immersione	KIT047	N. 20
4	Contenitore rigido per trasporto e stoccaggio	CMR-E-02B1	N. 2
5	Kit manutenzione ordinaria	KIT050	N. 4

4. DETTAGLIO DEI MATERIALI

4.1. Caratteristiche:

L'autorespiratore ad ossigeno modello tipo CAIMANO MK4 CSC PRO dovrà essere fornito completo di ogni sua parte e pronto all'uso. Di seguito una tabella di dettaglio dei materiali:

Part Number	Descrizione	Foto a scopo illustrativo
AMMV-AM-01N	<p>CAIMANO MK4 CSC PRO, black</p> <p>(Unità ventrale ossigeno)</p> <p><i>Completa di: cinghiaggi, set o-ring, kit dosatori, manuale d'uso jacket jack con set piombi 10kg (n°9 da 1kg e n°2 da 0.5kg).</i></p>	
JMU-BC-06N	<p>Unità dorsale Nitrox con BC Jacket Shark (completa di 2 bombole 1.5lt@232bar)</p> <hr style="width: 10%; margin-left: 0;"/>	
KIT047	Set controllo immersione	
CMR-E-02B1	Contenitore rigido per trasporto e stoccaggio	
KIT050	Kit manutenzione ordinaria	

4.2. Supporto tecnico logistico

Per ognuno dei suddetti materiali la ditta dovrà:

- fornire la dichiarazione di conformità;
- fornire i manuali d'uso e manutenzione degli apparati in lingua italiana senza limitazioni alla riproduzione (sia su supporto cartaceo che informatico);
- fornire le schede di sicurezza in accordo con la normativa vigente, senza limitazioni alla riproduzione (sia su supporto cartaceo che informatico);
- fornire la dichiarazione di aver adempiuto alle previsioni delle direttive e regolamenti comunitari e delle norme in materia di protezione della salute umana e dell'ambiente, inclusi gli obblighi di cui al regolamento (CE) n.1907/2006 "Regolamento REACH";
- codificare i materiali secondo quanto previsto dalla pubblicazione "*NATO manual on codification AcodP-I*" e secondo quanto previsto dalla procedura S.I.A.C. (Sistema Identificativo Automatizzato Centralizzato) messa a punto da SEGREDIFESA VI Reparto 3° Ufficio (Organo Centrale di Codificazione). Le informazioni, la documentazione e la normativa sulla Codificazione e i Supporti Didattici sulla Codificazione relativi alla procedura S.I.A.C. sono disponibili sul sito internet <https://siac.difesa.it/SiteAssets/Pages/HomePage.aspx>;
- identificare i materiali oggetto della fornitura mediante Codice a barre da realizzarsi secondo lo standard EAN/128 ed in conformità a quanto previsto dagli STANAG 4280-4281.

L'azienda fornitrice dovrà effettuare corsi per la formazione di tecnici incaricati alla manutenzione di secondo livello, impartendo tutte le nozioni necessarie e suggerendo/fornendo tutte le attrezzature necessarie. Il luogo dove verranno effettuati i corsi sarà successivamente concordato con l'azienda fornitrice senza alcun costo aggiuntivo per l'Amministrazione.

Al termine del corso di formazione la Società dovrà essere disponibile ad offrire la propria assistenza in occasione delle prime attività di manutenzione svolte, al fine di supervisionare il lavoro fino a quando i tecnici non abbiano acquisito la dovuta sicurezza nell'esecuzione delle attività in osservanza alle relative procedure.

Il corso sarà svolto da 2/4 operatori.

Gli argomenti principali del corso, saranno:

- nozioni generali:
 - configurazione dell'autorespiratore, matricole e libretti matricolari;
 - lavaggio e disinfezione;
- manutenzioni biennali o quadriennali:
 - procedure di manutenzione componenti;
 - impiego delle attrezzature necessarie alla manutenzione;
 - montaggio e smontaggio di tutti i componenti.