

Consultazione preliminare ex art. 77 per acquisizione di servizi infungibili/esclusivi in vista di procedura negoziata ex art. 76 comma 2 del D.lgs. 36/2023 per un servizio di supporto tecnico comprensivo della fornitura completa dei ricambi necessari, per l'esecuzione dell'intervento tecnico mirato alla manutenzione prevista, per le 12000 ore di funzionamento dei motori propulsori di Nave Panarea tipo ID36 SS6V matr. 3606735 e matr. 3606734.

Dati Principali

LOTTI	Tipologia di contratto	Tipologia di procedura	Criterio di aggiudicazione
1	Appalto di servizi	Ristretta fase 1	Uguale per tutti i lotti - Minor Prezzo

Responsabile

Responsabile del procedimento	Stazione Appaltante	Ente Committente
VALERIO IACUELLI CF:CLLVLR78D29L259D Ruolo:REGISTRATO	MINISTERO DELLA DIFESA - UFFICI DI DIRETTA COLLABORAZIONE DEL MINISTRO E GABINETTO - AGENZIA INDUSTRIE DIFESA	MINISTERO DELLA DIFESA - UFFICI DI DIRETTA COLLABORAZIONE DEL MINISTRO E GABINETTO - AGENZIA INDUSTRIE DIFESA
Responsabile unico del procedimento VALERIO IACUELLI		

Date

Inizio presentazione offerte	Termine ultimo presentazione offerte	Termine ultimo richiesta chiarimenti
 06/05/2025 10:00	 16/05/2025 10:00	 09/05/2025 10:00

Lotti

Lotto 1 - Servizio supporto tecnico e fornitura

CIG: B6ACFBE6BC CUP: -

Categoria DPCM: Nessuna

Punteggio tecnico massimo: -

Punteggio economico massimo: -

Numero Buste: 0 Valore del lotto: 337586,32 €Codice CPV: 50240000-9 Riparazione,
manutenzione e servizi affini relativi alle navi ed
altre attrezzature

Durata contratto (mesi): 4

Dettaglio Buste

Ordine di apertura

1°

Lotto 1



Codice	Nome Busta	Fase	Anonima
Lotto 1 - 1° Busta	Amministrativa	Amministrativa	No

Documentazione Gara

AII. A MANUTENZIONI_PREVENTIVE_SUI_MOTORI_ID36SS6V_propulsivi.pdf

552860

AII. A MANUTENZIONI_PREVENTIVE_SUI_MOTORI

AII. B _Modulo manifestazione di interesse.pdf

395645

AII. B _Modulo manifestazione di interesse

avviso_consultazione_preliminare_Nave_Panarea_Firmato.pdf

372178

avviso_consultazione_preliminare_Nave_Panarea