

AVVISO DI RETTIFICA

OGGETTO: AVVISO PUBBLICO ESPLORATIVO FINALIZZATO A CONOSCERE E SELEZIONARE GLI OPERATORI ECONOMICI INTERESSATI A PARTECIPARE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO DI GARA AI SENSI DELL'ART.63, COMMA 2, LETTERA C), DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 50/2016 E S.M.I. PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI GESTIONE ARMATORIALE DI UNA NAVE DI RICERCA DI PROPRIETÀ DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

In riferimento all'avviso di cui all'oggetto, Prot. AMMCEN-CNR 0089297/2021 del 30/12/2021, si avvisa che, per mero errore materiale, nel testo pubblicato sono presenti i seguenti errori così rettificati:

 Paragrafo §4 – Requisiti di partecipazione – Punto B1): anziché "per una durata complessiva di almeno 18 mesi per ogni nave" leggasi "per una durata complessiva di almeno 18 mesi nave";

Pertanto il testo rettificato del paragrafo è: **B1)** L'operatore economico deve aver gestito, nel triennio antecedente alla data della lettera di invito, almeno due (2) navi da ricerca (RV – research vessel/ship) abilitate alla navigazione internazionale lunga, di stazza lorda pari o superiore a mille (1000) ton, per una durata complessiva di almeno 18 mesi nave;

Paragrafo § 4 – Requisiti di partecipazione – Punto B2): anziché "(secondo la definizione di cui all'art. 130 del Codice della Navigazione)" leggasi "(secondo la definizione di cui all'art. 136 del Codice della Navigazione)";

Pertanto il testo rettificato del paragrafo è: **B2)** L'operatore economico deve aver gestito, nel triennio antecedente alla data della lettera d'invito, almeno una nave maggiore (secondo la definizione di cui all'art. 136 del Codice della Navigazione) che abbia navigato in mari artici e/o antartici e svolto attività di ricerca scientifica, oltre il 70° parallelo N/S. Nel computo possono essere inclusi i trasferimenti dall'ultimo porto alle aree di operazioni Artiche e/o Antartiche e successivo rientro, per una durata complessiva di almeno quattro (4) mesi.

Fermo il resto.

Il Dirigente Dott.ssa Maria Grazia BONELLI