



PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE

OGGETTO: Acquisto recipienti per il trasporto in vivo del by-catch lagunare nell'ambito del progetto "SVILUPPO DI METODOLOGIE INNOVATIVE PER LO SFRUTTAMENTO SOSTENIBILE DELLE RISORSE BIOLOGICHE NELLA LAGUNA DI LESINA (CATCHUPFISH)" – CIG Z2731BD83B - CUP B19G18000100009 (ambito P.O. FEAMP 2014-2020).

Vista la Determina a contrarre Prot. n. 2427 del 14/05/2021 che si intende integralmente recepita nelle premesse e nelle disposizioni;

Considerato che sono state effettuate le indagini di cui alla Determina, che hanno dato il seguente esito:

- si procede all'acquisizione dei recipienti per il trasporto in vivo del by-catch lagunare sul mercato libero, trattandosi della fornitura di beni funzionalmente destinati all'attività di ricerca (art. 10, comma 3, D.Lgs. 218/2016); tali beni non possono essere acquisiti tramite le convenzioni Consip attualmente attive; si attesta che esiste un unico operatore economico in grado di fornire i beni richiesti (SCUBLA S.r.l. di Remanzacco – Udine), per le seguenti motivazioni:

SCUBLA S.r.l. è un'azienda di vendita al dettaglio di prodotti per l'outdoor, la caccia e la ricerca composta da un gruppo di tecnici con esperienze multidisciplinari, dalla biologia, all'ingegneria, all'elettromeccanica, alla gestione faunistica e alle scienze della produzione animale. SCUBLA S.r.l. offre per la gestione faunistica dei recipienti Overleginsbun (Vasche da trasporto Thermoport) dalla capienza di 190 L con caratteristiche tecniche non riscontrabili in prodotti di diversa produzione o commercializzazione.

La vasca Thermoport 190 nello specifico possiede caratteristiche tecnico/scientifiche di unicità in grado di soddisfare pienamente le esigenze sperimentali del progetto, quali: il materiale termicamente isolante (pezzo unico di polietilene alimentare senza saldature che le rende molto robuste e resistenti a diverse salinità e temperature dell'acqua), le dimensioni (agevoli per l'utilizzo a bordo delle piccole imbarcazioni utilizzate dai pescatori locali di Lesina), la struttura (conforme alle direttive per il trasporto di pesci vivi, cioè con angoli arrotondati che prevengono eventuali lesioni del pesce) e la strumentazione associata per il controllo dell'ossigenazione (che garantisce la corretta percentuale di saturazione di ossigeno dell'acqua). La ditta SCUBLA s.r.l. possiede quindi caratteristiche di unicità per il prodotto offerto richiesto dal progetto CatchUpFish e per la mancanza di reperibilità sul mercato di valide alternative.

Considerati gli indicati criteri di selezione, è stata individuata l'offerta dell'operatore economico SCUBLA S.r.l. al prezzo di Euro 4.961,00 + IVA;

Ritenuto che:

- L'offerta prescelta soddisfa i principi di proficuità e congruità nonché i principi di cui all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016;
- La procedura di affidamento individuata persegue gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell'azione amministrativa e di semplificazione del procedimento amministrativo;
- La sottoscritta non si trova nelle condizioni di incompatibilità previste dalla normativa vigente;



Si propone l'aggiudicazione della fornitura di cui all'oggetto all'operatore economico SCUBLA S.r.l. al prezzo di € 4.961,00 al netto dell'IVA;

Si determina che l'aggiudicatario sia esonerato dalla garanzia definitiva in quanto, con delibera ANAC n. 140 del 27/02/2019, è stato chiarito che le procedure di affidamento diretto di cui all'art. 36 comma 2 lettera a del D.Lgs. 50/2016 non sono soggette a garanzia provvisoria ed a garanzia definitiva.

La Responsabile Unica
del Procedimento
Dott.ssa Antonietta Specchiulli