

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 30 aprile 2024, n. 530

**Legge Regionale n. 37/2023, art. 100 - Contributo rivolto alle imprese di pesca e commercializzazione ittica per la sostituzione degli imballi in EPS. Criteri e modalità di assegnazione e rendicontazione delle risorse finanziarie.**

L'Assessore all'Agricoltura, Industria agroalimentare, Risorse agroalimentari, Riforma fondiaria, Caccia e pesca, Foreste – Dott. Donato Pentassuglia, sulla base dell'istruttoria espletata dal funzionario istruttore Dott. Angelo Galasso, confermata dal Dirigente della Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali, Dott. Domenico Campanile, riferisce quanto segue.

**Premesso che:**

l'inquinamento da plastica è senza dubbio uno dei problemi più gravi del nostro Pianeta. Il rapido e costante aumento della portata e dell'entità dell'inquinamento da plastica rappresentano un grave problema mondiale con ripercussioni negative sulle dimensioni ambientale, sociale, economica e sanitaria.

Le fonti di tale inquinamento sono soprattutto terrestri, sebbene le attività marittime, tra cui la pesca, contribuiscano in maniera significativa, motivo per cui è fondamentale riconoscerne la centralità nella prevenzione e nella mitigazione della dispersione di plastica in natura. Promuovere la sostenibilità nel settore della pesca industriale e artigianale, in ambito portuale e nei mercati ittici, potenziando la collaborazione sui temi dell'economia circolare, è una necessità impellente.

Le catene di approvvigionamento dell'industria ittica sono tra le più complesse dell'intero settore alimentare, soprattutto a causa della necessità di mantenere la catena del freddo per la corretta conservazione del pescato: in questo processo, gli imballaggi hanno un ruolo fondamentale. Il polistirene espanso (EPS), in particolare, è la forma di imballaggio monouso più comunemente utilizzata per la conservazione e il trasporto del pescato. L'utilizzo dell'EPS ha molti vantaggi ma anche una serie di svantaggi o rischi principalmente connessi alla sua ridotta riciclabilità e all'alto rischio di dispersione in natura: l'EPS è uno degli oggetti più comunemente rinvenuti sia sulle coste sia tra i rifiuti marini galleggianti.

Nel 2021, la FAO ha evidenziato come le cassette per il pesce in EPS abbiano un rischio elevato di dispersione in natura e di potenziale danno alla biodiversità e alla salute umana, e le inserisce tra le cinque plastiche con maggiore probabilità di danneggiare l'ambiente. Si calcola infatti che una cassetta di EPS, lasciata in ambiente per 24 mesi, possa rilasciare circa 67 milioni di micro- e nano-plastiche per centimetro quadrato.

Nell'ottica di tutelare il consumatore finale, in relazione al packaging, il legislatore europeo è intervenuto sia con il Regolamento (CE) 1935/200456, norma quadro, riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti, sia con il Regolamento (CE) 2023/200657 sulle buone pratiche per la fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari. Nel tempo, a livello europeo si è delineata una strategia che mira a eliminare progressivamente dal mercato ogni oggetto in plastica non indispensabile e di cui esistono già valide alternative. In tale contesto si inserisce anche la Direttiva (UE) 72/2019/904 c.d. Direttiva SUP (Single Use Plastics), sulle plastiche monouso, che promuove la transizione verso un'economia circolare con prodotti e materiali innovativi, obbligando gli Stati membri ad individuare modalità per ridurre drasticamente dal mercato beni usa e getta ed il Regolamento (UE) 2022/161660 relativo ai materiali e agli oggetti di materia plastica riciclata destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari, tra cui alcuni di quelli in EPS.

Il mercato delle cassette per il pescato costituisce la più grande applicazione dell'EPS tra gli imballaggi alimentari in Europa. In ragione di ciò e a fronte degli indirizzi europei sul tema imballaggi, la gestione delle cassette del pesce in Italia si dovrebbe orientare verso pratiche più sostenibili, incentivata anche dagli obiettivi di sostenibilità dell'UE.

A tale riguardo, la Regione Puglia, con la Legge regionale 29 dicembre 2023, n. 37 "Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2024 e bilancio pluriennale 2024-2026 della Regione Puglia (legge di stabilità

regionale 2024)” ha previsto all’art. 100 “Contributo rivolto alle imprese di pesca e commercializzazione ittica per la sostituzione degli imballi in EPS”, stabilendo che:

1. Per contribuire alla sostituzione degli imballi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili, la Regione finanzia uno specifico avviso pubblico aperto alle imprese di pesca e commercializzazione ittica della regione.
2. Per le finalità di cui al presente articolo nel bilancio regionale autonomo, nell’ambito della missione 16, programma 2, titolo 1, è assegnata una dotazione finanziaria per l’esercizio finanziario 2024, in termini di competenza e di cassa, di euro 100 mila.
3. Con deliberazione della Giunta regionale sono stabiliti i criteri e le modalità di assegnazione e rendicontazione delle risorse di cui al comma 1.”

Il contributo da erogare sarà concesso in regime “de minimis”, nel pieno rispetto del Regolamento (UE) 2023/2391 della Commissione del 4 ottobre 2023, che modifica i Regolamenti (UE) n. 717/2014, (UE) n. 1407/2013, (UE) n. 1408/2013 e (UE) n. 360/2012 per quanto riguarda gli aiuti “de minimis” in materia di trasformazione e commercializzazione dei prodotti della pesca e dell’acquacoltura e il Regolamento (UE) n. 717/2014 per quanto riguarda l’importo complessivo degli aiuti “de minimis” concessi a un’impresa unica.

#### **Considerato che:**

la definizione di criteri e modalità per la concessione di contributi alle imprese di pesca pugliesi risulta necessaria per attivare apposito Avviso pubblico da parte della Sezione regionale competente e dare attuazione all’art. 100 della L.R. 37/2023.

La Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e naturali ha redatto appositi “Criteri e modalità per la concessione di contributi alle imprese di pesca e commercializzazione ittica per contribuire alla sostituzione degli imballi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili, in attuazione dell’art. 100 della L.R. 37/2023”, così come riportati nell’Allegato “A”, parte integrante del presente provvedimento.

#### **Visti:**

- la D.G.R. 15 settembre 2021, n. 1466 recante l’approvazione della Strategia regionale per la parità di genere, denominata “Agenda di Genere”;
- la D.G.R. del 03/07/2023 n. 938 del Registro delle Deliberazioni recante D.G.R. n. 302/2022 “Valutazione di impatto di genere. Sistema di gestione e di monitoraggio”. Revisione degli allegati.

#### **Ritenuto di:**

proporre alla Giunta Regionale l’approvazione dei “Criteri e modalità per la concessione di contributi alle imprese di pesca e commercializzazione ittica per contribuire alla sostituzione degli imballi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili, in attuazione dell’art. 100 della L.R. 37/2023”, così come riportati nell’Allegato “A”, parte integrante del presente provvedimento.

### **GARANZIE DI RISERVATEZZA**

La pubblicazione sul BURP, nonché la pubblicazione all’Albo o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. 196/2003 ss.mm.ii., ed ai sensi del vigente Regolamento regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile. Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la disclosure di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del suddetto Regolamento UE.

### Valutazione di impatto di genere

La presente deliberazione è stata sottoposta a Valutazione di Impatto di Genere ai sensi della DGR n. 938 del 03/07/2023.

L'impatto di genere stimato è:

- Diretto
- Indiretto
- Neutro
- Non rilevato

#### Copertura finanziaria di cui al D.Lgs. 118/2011 e ss.mm.ii.

#### SEZIONE COPERTURA FINANZIARIA DI CUI AL D. LGS. 118/2011 E SS.MM.II.

La presente deliberazione non comporta implicazioni, dirette e/o indirette, di natura economico- finanziaria e/o patrimoniale e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

\*\*\*\*\*

L'Assessore relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, ai sensi dell'art. 44<sup>4, lettere a) e c)</sup> della L.R. 7/2004 e ss.mm.ii. (Statuto della Regione Puglia) e dell'art. 4<sup>4, lettera k)</sup> della L.R. 7/97 (Norme in materia di organizzazione dell'Amministrazione regionale) propone alla Giunta:

1. di approvare i *“Criteri e modalità per la concessione di contributi alle imprese di pesca e commercializzazione ittica per contribuire alla sostituzione degli imballi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili, in attuazione dell'art. 100 della L.R. 37/2023”*, riportate nell'Allegato “A”, parte integrante del presente atto;
2. di disporre che ai conseguenti adempimenti amministrativi provvederà il dirigente della *Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali*;
3. di demandare al Segretariato Generale della giunta Regionale la pubblicazione sul B.U.R.P. del presente provvedimento.

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio loro affidato è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale, nazionale e europea e che il presente schema di provvedimento è conforme alle risultanze istruttorie.

Il Funzionario istruttore

Dott. Angelo GALASSO

Il Dirigente della Sezione

Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali

Dott. Domenico CAMPANILE

Il Direttore di Dipartimento, ai sensi dell'art. 181 del D.P.G.R. n. 22/2021 e ss.mm.ii., NON RAVVISA osservazioni alla presente proposta di D.G.R.

Il Direttore del Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale

Prof. Gianluca NARDONE

L'Assessore all'Agricoltura, Risorse agroalimentari, Alimentazione, Riforma fondiaria, Caccia, Pesca e Foreste:

Dott. Donato PENTASSUGLIA

### LA GIUNTA REGIONALE

- udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore all'Agricoltura, Risorse agroalimentari, Alimentazione, Riforma fondiaria, Caccia, Pesca e Foreste;
- viste le sottoscrizioni poste in calce alla proposta di deliberazione dal Funzionario e Dirigente di Sezione;
- a voti unanimi espressi nei modi di legge:

### DELIBERA

1. di approvare i *“Criteri e modalità per la concessione di contributi alle imprese di pesca e commercializzazione ittica per contribuire alla sostituzione degli imballi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili, in attuazione dell’art. 100 della L.R. 37/2023”*, riportate nell'Allegato “A”, parte integrante del presente atto;
2. di disporre che ai conseguenti adempimenti amministrativi provvederà il dirigente della *Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali*;
3. di demandare al Segretariato Generale della giunta Regionale la pubblicazione sul B.U.R.P. del presente provvedimento.

**Il Segretario della Giunta Regionale**

ANNA LOBOSCO

**Il Presidente della Giunta Regionale**

MICHELE EMILIANO



DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE  
SEZIONE GESTIONE SOSTENIBILE E TUTELA DELLE RISORSE FORESTALI  
E NATURALI  
SERVIZIO VALORIZZAZIONE E TUTELA RISORSE NATURALI E  
BIODIVERSITA'

ALLEGATO A)

**Criteria e modalità per la concessione di contributi alle imprese di pesca e commercializzazione ittica per contribuire alla sostituzione degli imballi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili, in attuazione dell'art. 100 della L.R. 37/2023.**

#### ART.1

##### Tipologia di interventi ammissibili a contribuzione

1. La Regione Puglia riconosce contributi per contribuire alla sostituzione, nel settore della pesca, degli imballaggi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili.
2. Gli imballaggi di cui al comma 1 devono essere conformi a quanto prescritto dalla normativa vigente.

#### ART. 2

##### Soggetti beneficiari

1. I soggetti che possono avanzare istanza di riconoscimento di contributi per la realizzazione degli interventi di cui all'art. 1 sono i Consorzi e le Cooperative di pescatori ed i Mercati Ittici con sede legale ed operativa nel territorio pugliese.

#### Art. 3

##### Modalità di presentazione dell'istanza di contributo

1. L'istanza di contributo per la sostituzione degli imballaggi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili deve essere inviata alla Regione Puglia - *Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali - Servizio Valorizzazione e Tutela delle Risorse Naturali e Biodiversità*, all'indirizzo p.e.c.: [protocollo.sezionerisoresostenibili@pec.rupar.puglia.it](mailto:protocollo.sezionerisoresostenibili@pec.rupar.puglia.it), recando nell'oggetto, la dicitura "**Istanza contributo per la sostituzione degli imballaggi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili**".
2. L'istanza deve essere corredata da:
  - documentazione tecnica del produttore attestante la conformità dell'imballaggio prescelto alle Norme UNI EN ISO 1043-1, UNI 10667-1 e UNI EN ISO 14021.
  - Preventivo di spesa emesso dal rivenditore dell'imballaggio, in cui sono posti in evidenza costi e quantitativi previsti.

#### Art. 4

##### Modalità di gestione delle istanze

1. Le istanze per il riconoscimento del contributo per la sostituzione degli imballaggi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) con quelli riciclati e riciclabili devono essere presentate alla Regione Puglia - *Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali - Servizio*



**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE  
SEZIONE GESTIONE SOSTENIBILE E TUTELA DELLE RISORSE FORESTALI  
E NATURALI  
SERVIZIO VALORIZZAZIONE E TUTELA RISORSE NATURALI E  
BIODIVERSITA'**

*Valorizzazione e Tutela delle Risorse Naturali e Biodiversità*, successivamente alla pubblicazione dell'Avviso, approvato con apposita determinazione dirigenziale e pubblicato sul B.U.R.P.

2. La *Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali - Servizio Valorizzazione e Tutela delle Risorse Naturali e Biodiversità* effettuerà l'attività istruttoria e sarà approvata apposita graduatoria regionale, tenendo conto dell'ordine cronologico di ricezione delle istanze.

**Art. 5**

**Tempi di realizzazione degli interventi ammessi a contributo**

1. L'intervento finanziato deve essere realizzato entro 6 (sei) mesi dalla concessione del contributo, salvo proroghe debitamente motivate.

**Art. 6**

**Modalità di erogazione del contributo**

1. Il contributo massimo erogabile per singolo beneficiario è pari ad € 5.000,00 (cinquemila), elevato a € 10.000 (diecimila) per i Mercati ittici, e fino alla dotazione finanziaria stabilita nell'Avviso pubblico;
2. Il contributo concesso è erogato in unica soluzione a presentazione della fatturazione della spesa sostenuta.
3. Successivamente all'erogazione del contributo, la competente Sezione regionale si riserva la facoltà di procedere, a campione, ai dovuti controlli e alla conseguente revoca del contributo qualora dovessero emergere criticità insanabili nella gestione e utilizzo del contributo.
4. Il contributo da erogare sarà concesso nel rispetto del Regolamento (UE) 2023/2391 della Commissione del 4 ottobre 2023, che modifica i Regolamenti (UE) n. 717/2014, (UE) n. 1407/2013, (UE) n. 1408/2013 e (UE) n. 360/2012 per quanto riguarda gli aiuti "*de minimis*" in materia di trasformazione e commercializzazione dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura e il Regolamento (UE) n. 717/2014 per quanto riguarda l'importo complessivo degli aiuti "*de minimis*" concessi a un'impresa unica.

Il presente allegato è composto da 2 facciate

Il Dirigente della Sezione

Gestione Sostenibile e Tutela della Risorse Forestali e Naturali

Dott. Domenico Campanile