

# **Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura 2021-2027 (FEAMPA): la Commissione adotta un programma da 518 milioni di euro per l'Italia**

18/11/2022

## **UN PROGRAMMA COMPLETO DELL'EUROPA PER L'ECONOMIA MARITTIMA ITALIANA**

A seguito dell'adozione dell'accordo di partenariato 2021-2027 con l'Italia, **la Commissione ha adottato il Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura per l'Italia per attuare la politica comune della pesca dell'UE per 987,2 milioni di euro** nei prossimi sei anni, di cui 518,2 milioni di euro sono il contributo dell'UE.

**Il commissario per l'Ambiente, gli oceani e la pesca, Virginijus Sinkevičius, ha dichiarato:**

*"Sono lieto di annunciare l'adozione del programma EMFAF per l'Italia, che sosterrà gli investimenti sostenibili nell'acquacoltura e nella pesca e accelererà la transizione verde e digitale del settore. Il programma sosterrà la protezione e il ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici. Promuovere l'acquacoltura sostenibile e attività di trasformazione, nonché settori più forti della pesca, dell'acquacoltura e della trasformazione in Italia"*



*Bandiere sventolano fuori dalla Commissione Europea.*

## **AZIONI SUPPORTATE**

Il 49,8% della dotazione del programma **sarà dedicato alla pesca sostenibile**, il 32,8% sarà investito nell'**acquacoltura sostenibile** e nella **trasformazione e commercializzazione**, il 10% sarà dedicato all'**economia blu sostenibile** nelle regioni costiere, insulari e interne e 1, Il 4% sarà investito nel **rafforzamento della governance internazionale degli oceani**, il tutto contribuendo agli obiettivi ambientali e climatici dell'UE.

### **Il programma sosterrà, tra l'altro:**

- **Pesca sostenibile:** investimenti per rispettare l'obbligo di sbarco (poiché alcune catture di pesce non possono essere rigettate in mare); politiche di conservazione; riduzione della sovraccapacità di alcuni segmenti di flotta; controllo della pesca e raccolta di dati; investimenti in pescherecci migliorare la sicurezza, la salute, l'igiene, le condizioni di lavoro, l'efficienza energetica e la decarbonizzazione nella

- **Acquacoltura sostenibile:** investimenti in progetti di acquacoltura sostenibile e per la diversificazione delle specie di acquacoltura allevate; efficienza energetica e decarbonizzazione nell'acquacoltura e nella trasformazione dei prodotti ittici.
- **Economia blu sostenibile** (ovvero attività economiche legate a mari e oceani): sviluppo delle zone costiere e insulari attraverso i Gruppi di azione locale (GAL).
- **Governance internazionale degli oceani:** conoscenza marina, sorveglianza marina e cooperazione tra guardie costiere.

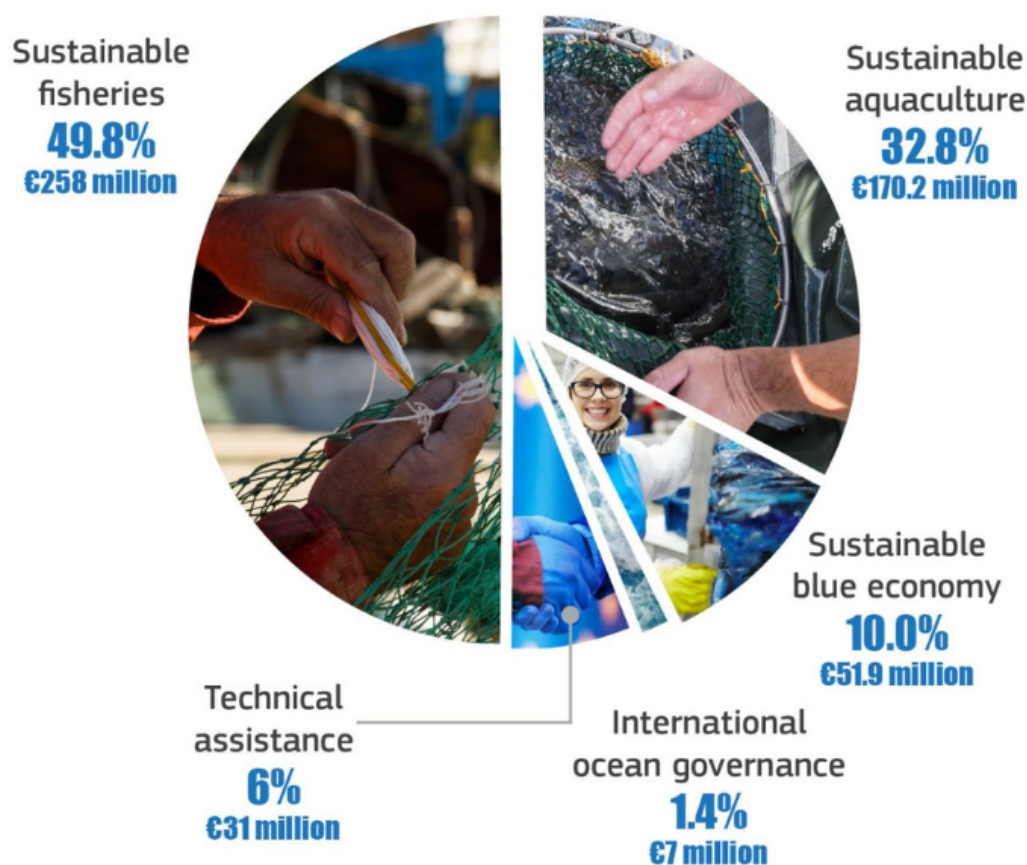


Grafico a torta degli investimenti previsti dal FEAMPA 2021-27 per l'Italia.

## I DETTAGLI DEL SOSTEGNO

**Il programma sosterrà la resilienza dei settori della pesca e dell'acquacoltura, anche attraverso contributi finanziari per diversificare la produzione o utilizzando regimi di compensazione per sostenere i pertinenti settori dell'economia blu** da future crisi, la transizione verde del

settore con investimenti volti a migliorare la selettività delle marce, la

Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura 2021-2027  
(FEAMPA): la Commissione adotta un programma da 518 milioni di euro per l'Italia

*HelloFish*

decarbonizzazione, l'efficienza energetica e la sostituzione dei motori delle imbarcazioni.

**La transizione digitale dei settori della pesca, dell'acquacoltura e della trasformazione italiana è un'area chiave del programma:** include un'ampia gamma di soluzioni innovative dai mezzi di controllo e raccolta dei dati di pesca alle nuove tecnologie informatiche applicate alla produzione dell'acquacoltura.

**Il sostegno finanziario contribuirà inoltre allo sviluppo e all'istituzione di aree marine protette e alla lotta contro i rifiuti marini,** rafforzando le azioni ambientali intraprese nell'ambito del quadro d'azione prioritario italiano per Natura 2000: monitoraggio della conoscenza delle condizioni marine specifiche e abituali.

**Articolo completo in lingua originale [qui](#).**