**FONDO EUROPEO PER GLI AFFARI MARITTIMI E LA PESCA**

**Priorità n. 1 –Promuovere la pesca sostenibile sotto il profilo ambientale, efficiente in termini di risorse, innovativa, competitiva e basata sulle conoscenze**

**MODULO 06**

**INDICATORI DI OUTPUT E DI RISULTATO**

**(ex ante)**

**Misura 1.26**

**Innovazione**

**Art. 26 del Reg. (UE) n. 508/2014**

**2020**

Alla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

Direzione centrale risorse agroalimentari, forestali e ittiche

Servizio caccia e risorse ittiche

Via Sabbadini, 31

33100 UDINE

PEC agricoltura@certregione.fvg.it

**Programma Operativo FEAMP 2014-2020**

**Art. 26 del Reg. (UE) n. 508/2014**

**Misura 1.26 - Innovazione**

# Indicatori di output/prodotto

Da presentare in allegato alla domanda di finanziamento.

**Priorità dell’Unione:** 1 - Promuovere la pesca sostenibile sotto il profilo ambientale, efficiente in termini di risorse, innovativa, competitiva e basata sulle conoscenze

**Obiettivo specifico:** 5 – Il sostegno al rafforzamento dello sviluppo tecnologico e dell’innovazione, compreso l’aumento dell’efficienza energetica, e del trasferimento delle conoscenze

**RISULTATI ATTESI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Titolo dell’indicatore di prodotto** | **Unità di misura** | **Valore** |
| (cod. 1.1) Numero di progetti in materia di innovazione, servizi di consulenza e partenariati con esperti scientifici | N. | 1 |

# Indicatori di risultato

**Priorità dell’Unione:** 1 - Promuovere la pesca sostenibile sotto il profilo ambientale, efficiente in termini di risorse, innovativa, competitiva e basata sulle conoscenze

**Obiettivo specifico:** 5 – Il sostegno al rafforzamento dello sviluppo tecnologico e dell’innovazione, compreso l’aumento dell’efficienza energetica, e del trasferimento delle conoscenze

**RISULTATI ATTESI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Codice indicat.** | **Indicatore di risultato** | **Unità di misura** | **Valore atteso** |
| 1.1 | Variazione del valore della produzione[[1]](#footnote-1) | **Migliaia** di € |  |
| 1.2 | Variazione del volume della produzione[[2]](#footnote-2) | Tonnellate |  |
| 1.3 | Variazione dell’utile netto[[3]](#footnote-3) | **Migliaia** di € |  |
| 1.5 | Variazione dell'efficienza energetica dell'attività di cattura[[4]](#footnote-4) | Litri di carburante/tonnellate di catture sbarcate |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, lì \_\_/\_\_/\_\_\_\_

Firma e timbro

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Differenza tra le entrate annuali totali derivanti dalla vendita dei prodotti della pesca (espresse in migliaia di €) prima della realizzazione del progetto e dopo la realizzazione del progetto. [↑](#footnote-ref-1)
2. Differenza tra il volume totale annuo di produzione dell’attività di pesca prima e dopo la realizzazione del progetto. [↑](#footnote-ref-2)
3. Differenza tra l’utile netto (espresso in migliaia di €) prima e dopo la realizzazione del progetto. [↑](#footnote-ref-3)
4. Se l’indicatore è pertinente con il progetto: Variazione dell'efficienza energetica dell'attività di cattura = (B/D)-(A/C) dove:

   A = consumo annuale di carburante (espresso in litri) prima della realizzazione del progetto;

   B = consumo annuale di carburante (espresso in litri) dopo la realizzazione del progetto;

   C = volume annuale delle catture sbarcate (espresso in tonellate) prima della realizzazione del progetto;

   D = volume annuale delle catture sbarcate (espresso in tonellate) dopo la realizzazione del progetto. [↑](#footnote-ref-4)