**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 1.40**

**Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi marini e dei regimi di compensazione nell’ambito di attività di pesca sostenibili**

**Art. 40, par. 1, lett. a), b), c), d), e), f), g), i) 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. 40, par. 1, lett. a), b), c), d), e), f), g), i) del Reg. (UE) n. 508/2014**

**Misura 1.40 - Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi marini e dei regimi di compensazione nell’ambito di attività di pesca sostenibili**

# 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:** 2 – La tutela e il ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici

**RISULTATI ATTESI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Titolo dell’indicatore di prodotto** | **Unità di misura** | **Valore** |
| (cod. 1.6) Numero di progetti per la tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi | 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:** 2 – La tutela e il ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici

**RISULTATI ATTESI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Codice indicat.** | **Indicatore di risultato** | **Unità di misura** | **Valore atteso** |
| 1.4.a | Variazione delle catture accidentali[[1]](#footnote-1) | Tonnellate |  |
| 1.4.b | Variazione delle catture accidentali | % |  |
| 1.5 | Variazione dell'efficienza energetica dell'attività di cattura[[2]](#footnote-2) | Litri di carburante/tonnellate di catture sbarcate |  |
| 1.10.a | Variazione della copertura di zone Natura 2000 designate a norma delle direttive Uccelli e Habitat [[3]](#footnote-3) | Km2 |  |
| 1.10.b | Variazione della copertura di altre misure di protezione spaziale di cui all’articolo 13, paragrafo 4, della direttiva 2008/56/CE 3 | Km2 |  |

Note:

per interventi di cui all’art. 40, par. 1 lett. a) compilare gli indicatori 1.4.a, 1.4.b e 1.5.

per interventi di cui all’art. 40, par. 1 lett. b),c,)d),e),f),g),i) compilare gli indicatori 1.5, 1.10.a e 1.10.b.

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

Firma e timbro

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

1. Variazione delle catture accidentali (tonnellate) = (B – A) , dove:

   A = Catture totali delle specie interessate dall’obbligo di sbarco PRIMA dell’operazione;

   B = Catture totali delle specie interessate dall’obbligo di sbarco DOPO l’operazione. [↑](#footnote-ref-1)
2. 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-2)
3. Superficie delle aree marine protette (create grazie all’operazione FEAMP) al termine dell’operazione. [↑](#footnote-ref-3)