**RELAZIONE TECNICA**

|  |
| --- |
| **Richiedente**  |

**Descrizione organizzativa del richiedente in relazione alla capacità amministrativa e operativa per realizzare il progetto (art 125 par. 3 lett. d) del reg. (ue) n. 1303/2013)**

|  |
| --- |
| Referente Organizzativo del progetto responsabile degli aspetti operativiReferente tecnico – scientifico del progetto (si allega c.v.)Capacità organizzativa e gestionale***Testo, massimo 8.000 caratteri*** |

**Personale coinvolto nel progetto**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cognome e nome | Inquadramento contrattuale | Esperienza | Ruolo | Ore previste di lavoro al progetto | Spesa prevista |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Obiettivi del Progetto** *(paragrafo 2 dell’avviso)*

|  |
| --- |
| Descrizione del problema da risolvere mediante soluzioni innovative o mediante verifica di tecnologie e processi innovativi;* Azioni del progetto e attività svolta;
* Risultati attesi, con riferimento anche alle ricadute dell’innovazione sulla competitività e sul rendimento economico dell’impresa;
* Attività di pubblicizzazione del progetto (seminari, materiali impiegati, animazione, ecc.);
* In caso di richiedenti **organismi scientifici** indicare come vengono coinvolte le imprese acquicole
* In caso di richiedenti **imprese acquicole** indicare la ripartizione delle azioni

***Testo, massimo 20.000 caratteri*** |

**Tabella 1a Articolazione del Progetto e Ripartizione dei costi per tipologia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Operazioni***(paragrafo 3 dell’avviso)* | **interventi** | **Voci di spesa** *(indicare le tipologie di spesa di cui al paragrafo 7.3 dell’Avviso***)**  | **Importo** |
| 1. sviluppare conoscenze di tipo tecnico, scientifico o organizzativo nelle imprese acquicole
 | 1. riducono l’impatto sull’ambiente
 | *Es:* |  |
| *Studi di fattibilità incarico* |  |
| *Diffusione risultati* |  |
| ….. |  |
| 1. riducono la dipendenza dalla farina di pesce e dall’olio di pesce
 |  |  |
|  |  |
|  |  |
| ….. |  |
| 1. favoriscono un uso sostenibile delle risorse in acquacoltura
 |  |  |
|  |  |
|  |  |
| ….. |  |
| 1. facilitano l’applicazione di nuovi metodi di produzione sostenibili
 |  |  |
|  |  |
|  |  |
| ….. |  |
|  |  | **TOTALE** |  |
| 1. sviluppare o introdurre sul mercato
 | 1. nuove specie acquicole con un buon potenziale di mercato
 |  |  |
|  |  |
|  |  |
| ….. |  |
| 1. prodotti nuovi o sostanzialmente migliorativi
 |  |  |
|  |  |
| ….. |  |
| 1. processi nuovi o migliorativi
 |  |  |
|  |  |
| ….. |  |
| 1. sistemi di gestione e organizzativi nuovi o migliorativi
 |  |  |
|  |  |
| ….. |  |
|  |  | **TOTALE** |  |
| 1. valutare la fattibilità tecnica o economica di prodotti o processi innovativi
 |  |  |
|  |  |
| **…** |  |
|  |  | **TOTALE** |  |

**Tabella 1b Articolazione dei costi generali**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Voci di spesa** *(indicare le tipologie di spesa di cui al paragrafo 7.3 dell’Avviso***)**  | **Descrizione** | **Importo** |
| pubblicizzazione dell’investimento ai sensi dell’art. 115 del Reg. (UE) n. 1303/2013 *(targhe esplicative e cartellonistica)* |  |  |
|  |  |
| ….. |  |
|  |  |  |
|  |  |
| ….. |  |
|  | **TOTALE** |  |
| **IMPORTO COMPLESSIVO DEL PROGETTO (IVA ESCLUSA)** |  |

**descrizione degli impianti e delle attrezzature**

|  |
| --- |
| ***Testo, massimo 5.000 caratteri*** |

**eventuali Ulteriori Elementi ritenuti Utili per la Valutazione del Progetto**

|  |
| --- |
| ***Testo, massimo 5.000 caratteri*** |

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

*Timbro del richiedente Firma del Richiedente[[1]](#footnote-2)*

 *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. *Il documento può essere firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate, oppure sottoscritto con firma autografa allegando fotocopia del documento di identità in corso di validità.* [↑](#footnote-ref-2)