

## BEST PRACTICE FEP 2007 - 2013-0213

### MISURA 2.1 - Sottomisura 1 - Investimenti produttivi nel settore dell'acquacoltura

La misura si propone di migliorare le condizioni di lavoro, l'igiene, la salute dell'uomo o degli animali e la qualità dei prodotti, ridurre l'impatto negativo o accentuare gli effetti positivi sull'ambiente.

Gli investimenti devono avere uno o più dei seguenti obiettivi:

- diversificazione finalizzata alla produzione o alla cattura di nuove specie con buone prospettive di mercato;
- applicazione di tecniche di acquacoltura che riducono l'impatto negativo o accentuano gli effetti positivi sull'ambiente in modo sostanziale rispetto alle normali pratiche utilizzate nel settore dell'acquacoltura;
- sostegno alle tradizionali attività dell'acquacoltura al fine di preservare e sviluppare il tessuto socioeconomico e l'ambiente;
- sostegno per l'acquisto di attrezzature volte a proteggere gli allevamenti dai predatori selvatici;
- miglioramento delle condizioni di lavoro e di sicurezza dei lavoratori del settore dell'acquacoltura.

**Nome del beneficiario:**

**AZIENDA AGRICOLA TROTICOLTURA ARMANINI SOCIETA' SEMPLICE.**

**Località:**

**Storo loc. Ponte dei Tedeschi (Provincia Autonoma di Trento).**

**Costo totale dell'intervento:**

**€ 183.480,00.**

**Contributo:**

**€ 73.392,00, di cui contributo FEP € 36.696,00.**

**Descrizione dell'intervento:**

L'iniziativa proposta dall' Azienda Agricola Trotticoltura Armanini S.S. riguarda l'acquisto e la posa di attrezzature e di tecnologie avanzate utili a garantire una migliore razionalizzazione della gestione dell'impianto di acquicoltura sito a Storo, in località Ponte dei Tedeschi, con lo scopo di rispondere al meglio alle nuove esigenze di mercato.

**Foto aerea trotticoltura di Storo loc. Ponte dei Tedeschi**



L'azienda opera normalmente a ciclo chiuso con la produzione di uova, avannotti e trotelle da rimonta per uso proprio e commerciale. Le specie prodotte sono la trota iridea, la trota fario, il salmerino fontinalis e il salmerino alpino. Proprio nell'allevamento e nella promozione di questi ultimi l'azienda sta investendo molte risorse in quanto lo consideriamo come futuro prodotto di punta della produzione ittica Trentina. Questo prodotto di montagna, proprio per i suoi limiti produttivi, ambientali e qualitativi, si colloca nei mercati ad un livello diverso rispetto alla trota, subendo molto meno la concorrenza da parte delle zone produttive di pianura. Tali peculiarità vanno sfruttate al meglio valorizzandolo con la realizzazione del prodotto finito, in alternativa al prodotto trota. L'azienda aderisce al protocollo di produzione DOP per la trota ed il salmerino del Trentino. Le trote prodotte vengono conferite in buona parte alla cooperativa "ASTRO", Associazione Troticoltori di Trento, presso la quale vengono lavorate e poste in commercio. Negli ultimi anni l'azienda ha iniziato un percorso volto alla commercializzazione diretta del proprio prodotto eviscerato, filettato ed affumicato, lavorato presso l'allevamento e nel laboratorio presso la sede di Storo. L'azienda in questi ultimi anni ha provveduto a continue opere di ristrutturazione e ammodernamento degli impianti con il fine prioritario di contenere i costi di produzione mantenendo, nel contempo uno standard qualitativo elevato, riducendo, inoltre, l'impatto ambientale creato dall'allevamento. L'Azienda Agricola Troticoltura Armanini s.s. è una società semplice i cui titolari sono Armanini Miriam, Armanini Francesco ed Armanini Andrea. Esercita l'attività di allevamento ittico e trasformazione dei propri prodotti in tre impianti produttivi siti in:

1. Storo (Tn) Loc. Ponte dei Tedeschi
2. Biacesa di Ledro (Tn)
3. Vesio di Tremosine (Bs)

**Il presente intervento riguarda l'impianto di Storo il quale è dotato :**

**Parte produttiva:**

**Settore A:** fabbricato adibito ad incubatoio nella parte di seminterrato, per la fase iniziale della produzione delle uova e degli avannotti, il laboratorio di trasformazione del prodotto ittico e magazzini di stoccaggio al primo piano p.ed. 1103;

**Settore B:** vasche per la fase successiva definita preingrasso p.ed. 1104;

**Settore C:** zona di ingrasso fino alla pezzatura finale commerciabile p.ed. 1102/1;

**Parte abitativa:**

di due abitazioni per i conduttori dell'azienda rispettivamente a primo e secondo piano ed uffici, p.ed. 906;

**Parte dei servizi:**

fabbricato comprendente piccolo ufficio, magazzino e deposito attrezzi agricoli a pianoterra e il locale dove verrà allestito lo spaccio aziendale. p.ed. 906; fabbricato ad uso agrituristico, per la degustazione dei prodotti ittici e per l'esercizio della fattoria didattica, attività con la quale si spiega il ciclo di produzione dall'uovo al piatto. In questa zona dell'azienda c'è anche un canale dove è possibile esercitare la pesca sportiva. L'azienda è autorizzata all'esercizio dell'attività agrituristica sulla p.ed. 1444;

## **Settore produttivo dell'allevamento di Storio:**

**SETTORE - A - p.ed. 1103**, comprende un edificio a due piani ne quale vi sono ubicati:

a. nel piano seminterrato l'avannotteria e locale embrionatura con n. 42 vaschette in calcestruzzo armato;

b. nel pianoterra rialzato il magazzino e la sala quadri e laboratorio trasformazione prodotto ittico;

- **SETTORE - B - p.ed. 1104**, comprende le vasche per l'allevamento di trotelle e novellame.

**SETTORE - C - p.ed. 1102/1**, comprende le vasche per ingrasso e riproduzione.

**SETTORE - D - p.ed. 1102/1**, canali di carico;

### **DESCRIZIONE DEGLI ACQUISTI:**

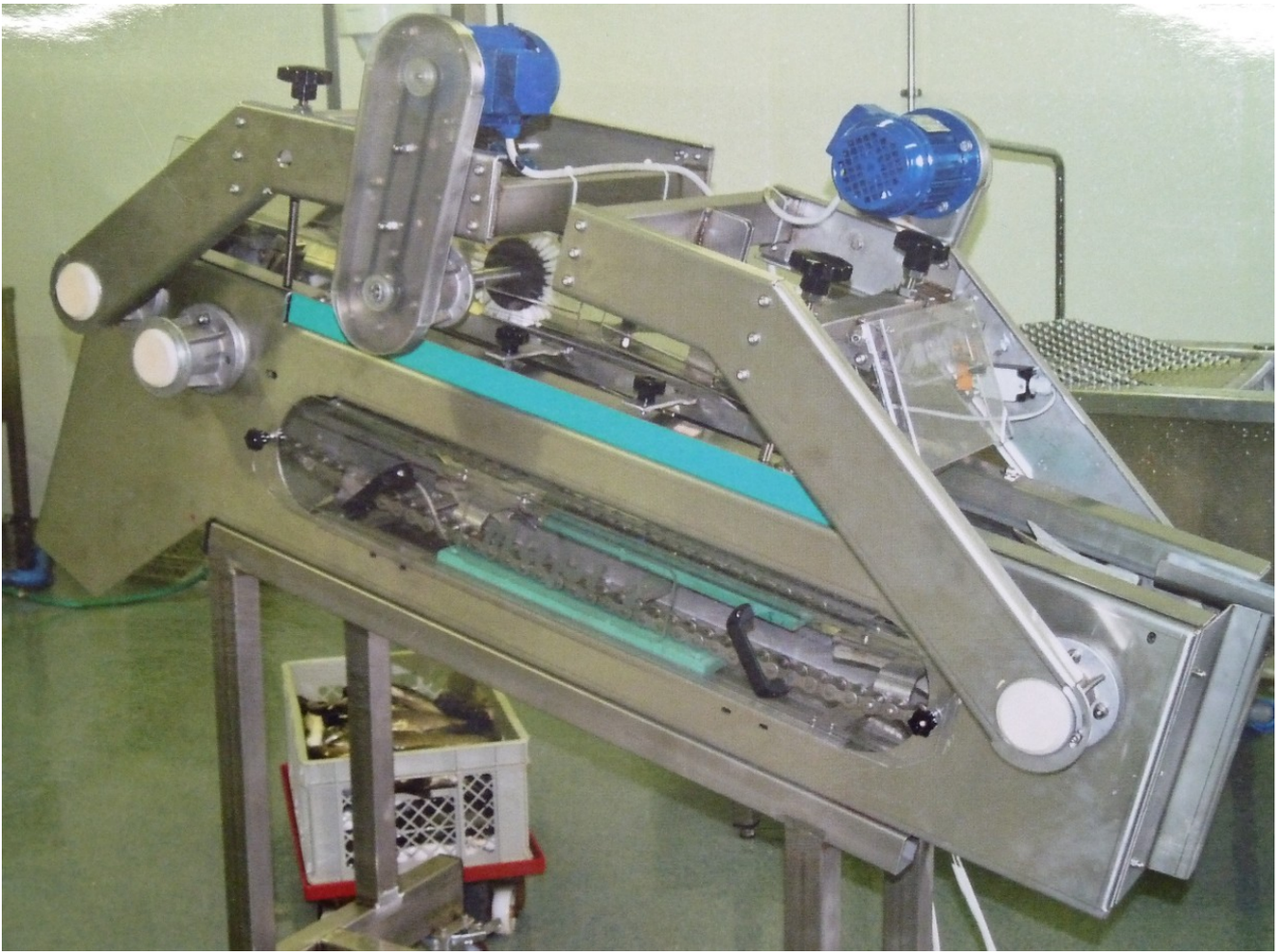
- A. Installazione di sistema informatico per la gestione della contabilità aziendale (fatturazione, tenuta conti, bilanci, centri di costo, scritture contabili, statistiche ecc.), integrato con la parte di tracciabilità e rintracciabilità. Il software permette l'implementazione del sistema di tracciabilità dell'allevamento esistente "softmakers" per la fase di vendita del prodotto. Nel sistema, la parte Hardware, comprende postazioni e terminali wireless, stampanti per etichettatura da porre sui prodotti complete con codici a barre che vengono poi letti da terminali wireless e bilance con celle di carico che sono collegate direttamente al programma e provvedono automaticamente a scaricare i dati nel gestionale.



- B. Allestimento spaccio aziendale per la vendita diretta del prodotto ittico. A tale scopo sono state acquistate alcune attrezzature necessarie, in particolare: macchina evisceratrice per trote; filettatrice per trote; spellatrice per trote; piattaforma di pesatura in acciaio inox con sistema di pesatura ed etichettatura dei prodotti.







- C. Acquisto di cesta di carico pesce, completa di bilancia elettronica da applicare a caricatore esistente per il carico delle trote su camion o per il trasferimento ad altra vasca. Questo sistema riduce ulteriormente lo sforzo fisico dei dipendenti per la movimentazione del pesce.



- D. Acquisto idropulitrice ad alta pressione Socaf completa di accessori da utilizzare per pulizie delle vasche.
- E. acquisto di grigliati divisorii da utilizzare sui pozzetti di carico per riunire le trote in fase di pesca dalla vasca.



F. Acquisto di una pressa compattatrice per rifiuti da utilizzare al fine di ridurre gli ingombri dei sacchi di mangime e dei vari rifiuti prodotti dall'azienda che vengono conferiti, rispettando le regole della raccolta differenziata, al CRZ di Storo presentando i vari formulari rifiuti.



