

Best practices
Cod Fep 132/AC/10/FV

Interventi più significativi (o che hanno permesso di ottenere i risultati migliori) tra quelli realizzati nell'ambito del Po Fep 2007-2013 dall'inizio della programmazione ad oggi.

Regione Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia	Territorio interessato Specchio acqueo lagunare sito in Comune di Marano Lagunare (UD)
Asse:II°	Misura 2.1
Anno di inizio dell'intervento e durata 2010 - 2012	
Beneficiario Almar Soc. Coop. A.R.L. Via Gerolamo Raddi n. 2 - cap. 33050 Marano Lagunare (UD)	
Costo totale € 300.000,00	di cui contributo Fep 120.000,00 di cui € 114.000,00 (quota Ue)
Progetto Titolo: Ampliamento e miglioramento dell'impianto di acquacoltura e acquisto attrezzatura In sintesi il progetto ha riguardato: <ol style="list-style-type: none"> 1.realizzazione di un pontone in lega da adibire a trasporto di attrezzature e macchinari, necessari alle operazioni di allevamento all'interno dei parchi lagunari 2.realizzazione di un nastro convogliatore comprensivo dell'attrezzatura necessaria alla raccolta dei molluschi, su un'imbarcazione polifunzionale utilizzata per le operazioni di raccolta sulle nuove aree in concessione 3.installazione di un sistema di sicurezza e controllo per l'allevamento dei molluschi in laguna 4.formazione di un piano di appoggio per la posa in opera di vasche di preingrasso 5.riqualficazione energetica degli edifici produttivi 	
Attori coinvolti: beneficiario: Almar Soc. Coop. A.R.L.	
Risultati: Potenziamento della produzione fino a 100 Ton annue.	
Punti di forza dell'intervento Gli investimenti hanno consentito da un lato di potenziare l'efficienza di produttività in senso generale, dall'altro di riqualificare le condizioni lavorative e di sicurezza dei lavoratori (oltre agli obblighi di legge); attraverso: <ul style="list-style-type: none"> -la riqualificazione energetica degli edifici produttivi ha permesso anche la creazione di lavoro più idonee attraverso il mantenimento costante delle temperature nelle varie sale di lavorazione; -la realizzazione di un pontone galleggiante ha consentito di migliorare le condizioni di lavoro grazie alla nuova libertà di movimento ai lavoratori; -il sistema di sicurezza e controllo ha consentito di contenere i costi riguardanti il controllo e la guardiania delle aree poste in allevamento, in particolare in condizioni meteomarine avverse, ecc. <p>Il complesso produttivo in oggetto sorge su un'isola posta sulla sponda di levante del canale di Lignano Sabbiadoro in comune di Marano Lagunare, sito di particolare importanza per</p>	



PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013
FEP D'ITALIA
UN SISTEMA CHE FUNZIONA



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI



l'allevamento dei molluschi bivalvi.

Immagini



Immagini



Immagini



Immagini



Note aggiuntive: