



Oggetto: Civiltà del Mare. Le Università per il Subacqueo – Contributo UNICAM

Gentilissima Segreteria, facendo seguito alla vs richiesta del 15 maggio 2023 si invia nota informativa sulle attività che l'Università di Camerino svolge nella tematica in oggetto.

L'Università di Camerino (UNICAM) svolge attività di didattica e ricerca focalizzate sulla gestione sostenibile delle aree e delle risorse marine costiere con particolare attenzione gestione delle aree marine protette e attività di acquacoltura e pesca costiera, sulla valorizzazione e promozione dei prodotti ittici locali, sul sostegno alle imprese ittiche, sulla valorizzazione delle tradizioni e culture marinare e sul recupero degli scarti ittici.

In riferimento alle attività didattiche si segnala che a partire dall' A.A. 2005-2006 UNICAM eroga attività di alta formazione incentrata sulla gestione delle aree e delle risorse marine attraverso il Master di 2° livello in "Management Aree e Risorse Acquatiche Costiere, la School in "Coastal Blue Economy" e vari Corsi di Formazione sulla tutela dell'ambiente marino e la gestione delle emergenze ambientali.

Tutte le attività didattiche prevedono al loro interno la diffusione e condivisione delle conoscenze verso le giovani generazioni, gli addetti ai lavori e la popolazione in generale, attraverso lezioni aperte al pubblico, convegni, seminari e produzione di video divulgativi; ad esempio, nel Master conclusosi ad aprile 2023 sono stati realizzati 12 attività seminariali e due short video per la "2022 UN Ocean Conference" di Lisbona ed attualmente stiamo realizzando video promozionali dedicati alla prossima giornata mondiale degli oceani in collaborazione con l'UNRIC-Centro Regionale Informazioni delle Nazioni Unite.

L'attività di ricerca è strettamente connessa a quella didattica ed attualmente si focalizza su tematiche inerenti:

- 1) la gestione, anche sotto l'aspetto socio-ecologico, delle aree marine protette e le attività di acquacoltura, in particolare molluschicoltura, e pesca costiera con particolare attenzione alla piccola pesca artigianale;
- 2) valorizzazione e promozione dei prodotti ittici e della cultura marinara;
- 3) il sostegno alle imprese del settore ittico;
- 4) il recupero e valorizzazione degli scarti ittici;
- 5) la promozione del capitale umano e diffusione delle conoscenze

Attualmente stiamo realizzando i seguenti progetti di ricerca:

Internazionali

- ECOS (Blue economy and coastal ecosystem of Kenia – opportunities for a sustainable development)
- OASIS (Open science technologies Acceleration for a new generation of Student entrepreneurship, Innovation and Sustainable development)
- SEACOMP (Sea waste from Adriatic to enhance marine composites)

Nazionali/Regionali

- Promozione del capitale umano nel settore dell'acquacoltura nella Regione Marche
- Potenziamento delle capacità promozionali delle imprese ittiche nella regione Abruzzo
- MABLUC (Management Atlantic BLUe Crab)
- Picenum (aspetti culturomici delle produzioni ittiche del territorio piceno)
- The Fish of The Tower (valorizzazione piccola pesca artigianale dell'AMP "Torre del Cerrano")

A supporto delle attività di ricerca e didattica è stato recentemente istituito il laboratorio SEAMAR – "management Socio-Ecological Approach to new MARine Resources".

San Benedetto del Tronto (AP), li 25 maggio 2023

Prof. Alberto Felici