

La nuova politica comune sulla pesca (PCP), per raggiungere l'obiettivo della sostenibilità del settore, ha inteso ridurre le attività con conseguente contrazione delle catture e, quindi, limitata crescita del profitto. Nonostante le recenti dinamiche positive, in termini di ridimensionamento dei costi di produzione e la buona tenuta dei prezzi sui mercati al consumo, il settore rimane fortemente caratterizzato dalla scarsa remunerazione della fase di produzione, che si ripercuote anche nell'ambito sociale soprattutto per le scarse alternative occupazionali disponibili per gli addetti fuoriusciti dal settore pesca. Ciò è da attribuire non solo ai limiti all'attività imposti dal forte impatto sulla disponibilità di risorse alieutiche e dal rispetto delle norme di contenimento della riduzione degli stock ittici ma, soprattutto, alle inefficienze del sistema distributivo ed alla insufficiente programmazione dell'offerta a livello locale. Tali dinamiche sono particolarmente rilevanti per il pesce azzurro, caratterizzato da produzioni rilevanti, consumi generalmente modesti, scarsa penetrazione e prezzi ridotti.

I percorsi di valorizzazione devono passare attraverso un miglioramento strutturale dell'intero sistema e richiedono, per la loro definizione approcci coordinati di analisi. Il progetto rappresenta un esempio di analisi coordinata dei diversi elementi di criticità del sistema ed allo stesso tempo un complesso di proposte per la valorizzazione del prodotto.

L'incontro dibattito, oltre a rappresentare un'occasione per la disseminazione dei risultati raggiunti dal progetto di ricerca finanziato dal MIPAAF, si propone come occasione di incontro per gli attori della ricerca biologica, della governance pubblica e degli operatori del settore, oltre ad illustrare best practices per l'intera filiera.

Comitato organizzatore:

Giovanna Trevisan

Annalisa De Boni

Rocco Roma

Segreteria organizzativa:

Elisabetta Verroca

Tel. 080 5443072

DISAAT

Via G. Amendola 165/a 70126 BARI

www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disaat

In collaborazione con:



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

Con la partecipazione di:



MAGNA GRECIA MARE PORTUS VENERIS



In Auto: Prendete l'Uscita Bari Nord e proseguite per Tangenziale direzione Brindisi-Lecce. Sulla tangenziale uscire all' Uscita n°13b in direzione Taranto (S.S.100) dopo circa 4 Km svoltare a destra per Valenzano uscita Capurso-Valenzano. In direzione Valenzano giunti al primo semaforo svoltare a destra in direzione Bari. Al terzo semaforo svoltare a sinistra per Ceglie. A 500 mt.sulla destra si trova l'IAMB Bari.

In treno a Bari Centrale potete prendere:

a) **il Taxi.** IAMB ha sottoscritto una convenzione con la cooperativa "NUOVA CO.TA.BA".

b) **il bus n°4** che fa capolinea allo IAMB.

Lo IAMB ha sottoscritto un'apposita convenzione con la cooperativa "NUOVA CO.TA.BA." che prevede un pagamento scontato per la tratta Aeroporto-Istituto.

DISAAT
*Dip. di Scienze Agro-Ambientali
e Territoriali*

*Il pesce azzurro,
opportunità di sviluppo
sostenibile per le comunità
della pesca dell'Adriatico*



Progetto di ricerca L. 41/82 – DM 9/11/1982, VII Piano triennale (7E)
*Strategie di valorizzazione commerciale del pesce azzurro
dell'Adriatico*

**Istituto Agronomico Mediterraneo
Bari**

Valenzano, 13 luglio 2012

Programma

Ore 9.30 Saluto delle autorità:

Dott. Cosimo Lacirignola

Presidente CIHEAM – IAM Bari

Prof. Corrado Petrocelli

Magnifico Rettore Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”

Dott. Dario Stefàno

Assessorato regionale alle risorse agroalimentari Regione Puglia

Prof. Vito Nicola Savino

Preside della Facoltà di Agraria - Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”

Prof. Giacomo Scarascia Mugnozza

Direttore Dip. di Scienze agroambientali e territoriali - Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”

Ore 10.00 Il progetto MIPAAF: Strategie per la valorizzazione commerciale del pesce azzurro dell’Adriatico

Presiede Giovanna Trevisàn

Università Cà Foscari Venezia

Alessandra Castellini, Alessandro Ragazzoni

Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Analisi tecnico-economica delle imprese di pesca

Edi Defrancesco, Samuele Trestini

Università degli Studi di Padova

Gestione dei metodi di pesca in chiave di economicità

Alessandra Liviero

Oss. Socio-economico Alto Adriatico – Veneto Agricoltura

Il prezzo come strumento

Annalisa De Boni, Rocco Roma

Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”

Networks e relazioni con il territorio

Luca Camanzi, Giulio Malorgio

Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Struttura e competitività dei flussi commerciali

Anna Gaviglio*, Christine Mauracher**

**Università degli Studi di Milano*

***Università Cà Foscari Venezia*

Le esigenze del consumatore

Ore 11.30 Interventi programmati:

La ricerca biologica

Giuseppe Lembo

COISPA - Cooperativa Intervento Settori Pesca e

Agricoltura - Tecnologia e Ricerca

La sostenibilità delle risorse alieutiche

Giuseppe Scordella

COOPERATIVA HYDRA – Istituto di Ricerca per

la Pesca e l’Acquacoltura

Infestazione da Anisakidi nel pesce azzurro:

aspetti normativi, culturali e gestionali

La produzione

Giuseppe Gesmundo

Associazioni di categoria

(Federpesca, Legapesca, Federcopesca, AGCI-Agrital)

La distribuzione

Antonio Bonucci

Direttore Iper Coop Estense

Il pesce azzurro nella GDO: possibilità di valorizzazione

Daniele Mugnano

Responsabile Commerciale FISHBOX

Alimentazione sostenibile

Le opportunità della “filiera corta”

Le best practices:

La trasformazione

Chiara Conversano

Ittica Di Dio - Molfetta

Il consumo responsabile

Giada Franci

Il progetto Life+ “il pesce ritrovato by Fish Scale”

Franco Matarrese

Slow Food Puglia

La ristorazione

Nicola Scarpelli

Taverna Bio Mediterranea Le Rune. Bari –Torre a Mare

La rete sociale

Antonio Errico

Associazione Magna Grecia Mare, Tricase (LE)

La comunità del pesce corrente

ore 13.00 Conclusione dei lavori

Dott. Dario Stefàno

Assessore regionale alle Risorse agroalimentari