

Ore 12,55 Emanuele Bianco, Elena Pozzi - ERSA Friuli Venezia Giulia, **Fabrizio Piva** Amministratore Delegato CCPB srl – Bologna
La certificazione AQUA: uno strumento per valorizzare la trota iridea e il salmerino.
Il ruolo della certificazione volontaria di processo e di prodotto

Ore 13,10 Associazione Piscicoltori Italiani (API)
Il progetto IRIDEA dal punto di vista degli allevatori

Ore 13,15 Marco Galeotti, Emilio Tibaldi - Università di Udine
Linee e proposte di intervento di valorizzazione della filiera della trota iridea del FVG.

Chiusura del Convegno

Ore 13,30 Buffet degustazione di piatti a base di trota a cura dell'API



Con il patrocinio della



Come raggiungere la località del convegno



Organizzazione:

Università di Udine
Dipartimento di Scienze degli Alimenti

Tel. 0432 558594
Tel. 0432 558173

marco.galeotti@uniud.it
chiara.bulfon@uniud.it

www.progettoiridea.it

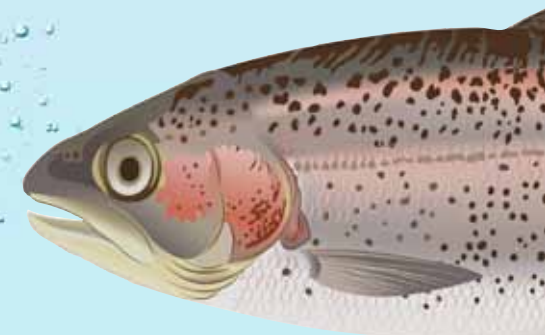
“INNOVAZIONE DELLA FILIERA DELLA TROTA IRIDEA REGIONALE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ E DELL'INTERAZIONE CON L'AMBIENTE”

(Innovazione Ricerca Idea “I.R.IDEA”)



Convegno conclusivo

Lunedì 14 Aprile 2014



Sala conferenze Villa Manin
Passariano di Codroipo (UD)

PROGETTO

"INNOVAZIONE DELLA FILIERA DELLA TROTA IRIDEA REGIONALE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ E DELL'INTERAZIONE CON L'AMBIENTE" (Innovazione Ricerca Idea "I.R.IDEA")

Il progetto IRIDEA è stato finanziato dalla Regione Friuli Venezia Giulia, nell'ambito degli Interventi a favore dell'innovazione nei settori dell'agricoltura e dell'itticoltura Art. 17 L.R. 10 novembre 2005, n° 26, ed ha coinvolto 10 unità operative, tra cui l'Università di Udine e Trieste, la Fondazione Callerio, La Fondazione E.Mach di Trento, il C.N.R., e l'Associazione Piscicoltori Italiani.

L'Italia è il principale produttore europeo di trota (40.000 TON) e la regione Friuli Venezia Giulia, per vocazione territoriale ed antica tradizione d'allevamento, detiene storicamente la leadership della produzione nazionale. La filiera della trota rappresenta pertanto una importante realtà economica della Regione. Nonostante la riconosciuta qualità, le ampie garanzie di sicurezza alimentare e l'eccellenza raggiunta per alcune produzioni di nicchia, il prodotto trota friulana non si è visto finora premiare in termini di valore aggiunto e fatica ad inserirsi nelle abitudini di consumo delle famiglie e nel competitivo mercato della ristorazione collettiva. Contribuire ad individuare linee e proposte di intervento di valorizzazione della filiera è stato quindi l'obiettivo principale del progetto "I.R.IDEA", i cui risultati saranno presentati nel convegno a cui parteciperanno allevatori regionali, imprenditori che si occupano di trasformazione, operatori del settore della ristorazione e consumatori e che offrirà l'opportunità per un proficuo scambio di opinioni, indicazioni e suggerimenti che potranno tradursi in azioni utili alla promozione del prodotto e del territorio regionale.

Prof. Marco Galeotti

Prof. Emilio Tibaldi

Ore 10,00 Saluti Autorità

Sergio Bolzonello - Assessore alle attività produttive, commercio, cooperazione, risorse agricole e forestali

Alberto Felice De Toni - Magnifico Rettore, Università di Udine

Manlio Palei - Servizio di Sanità Pubblica Veterinaria - Direzione centrale Salute, Integrazione Sociosanitaria e Politiche sociali

Pier Antonio Salvador - Presidente dell'Associazione Piscicoltori Italiani

Fabio Marchetti - Sindaco di Codroipo

Ore 10,45 Interventi programmati

Marina Bortotto - Servizio Caccia e risorse ittiche - Dir. centrale attività produttive, commercio, cooperazione, risorse agricole e forestali. Acquacoltura e innovazione nella nuova programmazione Comunitaria 2014-2020

Romeo Cuzzit - Servizio investimenti aziendali e sviluppo agricolo - Direzione centrale attività produttive, commercio, cooperazione, risorse agricole e forestali.

L.R. 26/2005: considerazioni sulle ricadute per il territorio

Ore 11,00 Marco Galeotti - Università di Udine

Introduzione al progetto "IRIDEA"

Ore 11,10 Emilio Tibaldi, Massimiliano Bruno, Tiziana Bongiorno e Francesca Tulli - Università di Udine

Caratteristiche biometriche delle trote allevate in Friuli Venezia Giulia.

Valutazione e proposta di piani alimentari innovativi per la trota regionale

Ore 11,30 Elisabetta Pizzul, Marco Bertoli, Michela Tomasella, Filippo Bortolon e Valeria Polo - Università di Trieste

Effetti della trota regionale sullo stato ecologico delle acque della Bassa Pianura del Friuli Venezia Giulia

Ore 11,45 Marco Galeotti, Chiara Bulfon, Donatella Volpatti - Università di Udine, Moreno Cocchietto e Gianni Sava - Fondazione Callerio, Marco Scocchi e Michela Furlan - Università di Trieste

Lo stato di salute delle trote allevate in Friuli Venezia Giulia.

Produzione di microincapsulati con lisozima per metodi innovativi di vaccinazione in trota

Ore 12,00 Sabrina Moret, Giorgia Purcaro, Lanfranco Conte - Università di Udine, Antonella Calabretti e Paolo Bogoni - Università di Trieste

Valutazione della contaminazione da idrocarburi policiclici aromatici e oli minerali in mangimi e filetti di trota prodotti in regione.

Valutazione della contaminazione da PCB, Diossine e Metalli pesanti in mangimi e filetti di trota prodotti in regione.

Ore 12,15 Francesca Cecchini, Marisa Manzano, Lucilla Iacumin, Giuseppe Comi - Università di Udine. Edi Piasentier, Saida Favotto, Monica Borgogno - Università di Udine. Elena Pagliarino - CNR - Torino, Paolo Agostini - Consulente Mense scolastiche del Comune di Roma

Determinazione della qualità di burgers di trota prodotti in regione.

Profilo sensoriale dei filetti e dei burgers di trota iridea.

Valutazione di prodotti a base di trota nel circuito della ristorazione scolastica: i risultati di un'indagine nazionale e regionale.

Ore 12,40 Federica Camin - Fondazione Edmund Mach Trento

L'impronta isotopica per la tracciabilità della trota iridea allevata