

# AdriAquaNet

Migliorare l'Innovazione e la Sostenibilità dell'Acquacultura nell'Adriatico

CONFERENZA FINALE UDINE



20 giugno 2022

Aula Strassoldo (aula3), Polo economico-giuridico, Università degli Studi di Udine

via Tomadini 30/A, 33100 Udine (UD)

## PROGRAMMA lunedì, 20 giugno 2022

Orario	Attività e presentatori	Focus
14.00 - 14.30	<i>Registrazione dei partecipanti</i>	
14.30 - 15.30	<p><b>Saluti dalle Autorità:</b>            Messaggio scritto da Stefano Patuanelli, Ministro delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali            Edi Piasentier, Direttore del Di4A, Università degli studi di Udine            Marin Miletić, Project Manager, Programma Italia-Croazia, AdG Veneto (collegamento online)</p> <p><b>Acquacoltura transfrontaliera – verso nuove rotte:</b>            Pier Antonio Salvador, Presidente API - Associazione Italiana Piscicoltori            Adrea Fabris, Direttore API -</p>	<p><b>BENVENUTO</b> e discorsi di apertura</p> <p>Sarà garantita la traduzione simultanea in lingua italiana e in lingua inglese.</p> <p><i>*Evento in attesa del patrocinio dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali</i></p>
15.30 - 16.00	<p><b>Progetto in numeri:</b>            Marco Galeotti, Project Manager e Coordinatore, Di4A -UNIUD            Sabina Passamonti, WP2 Leader, Comunicazione, Università degli studi di Trieste</p>	<p><b>NETWORK:</b> in 42 mesi dalle risorse condivise alle soluzioni congiunte.  <b>TRASFERIMENTO:</b> dalle intuizioni ai risultati concreti dei partner dei soggetti partecipanti regionali e nazionali, coinvolgendo media e consumatori.</p>
16.00 - 16.30	<i>Pausa Caffè</i>	
16.30 - 18.45	<p><b>Gruppi di lavoro e le attività:</b>  <b>Migliorare la sostenibilità ambientale degli allevamenti ittici</b>            Emilio Tibaldi, WP3 Leader            Testimonianze dei Task Leader e dei produttori:  <i>Tanja Šegvić-Bubić, IOR Split</i>  <i>Francesco Da Borso, Di4A -UNIUD</i>            Roberto Pastres, Bluefarm            Arianna Bagnardi, Ittica Caldoli            Ivana Balenović, Orada Adriatic</p> <p><b>R&amp;I per migliorare la salute e la sostenibilità in acquacoltura</b>            Snježana Zrnčić, WP4 Leader            Testimonianze dei Task Leader e dei produttori:  <i>Dražen Oraić, Istituto Veterinario Croato</i>  <i>Donatella Volpatti, Di4A -UNIUD</i>  <i>Amedeo Manfrin, IZSve</i>            Igor Cvitić /Dragan Pezelj, Friškina            Ivo Sterbić, iRIBA</p> <p><b>Miglioramento della qualità e commercializzazione del pesce fresco e trasformato</b>            Jelka Pleadin, WP5 Leader            Testimonianze dei Task Leader e dei produttori:  <i>Giuseppe Comi, Di4A -UNIUD</i>  <i>Greta Krešić, Università di Rijeka, FTHM Opatija</i>            Mauro Pighin, FriulTrota            Antonia Laušić, Klaster Marikultura            Sandra Mangalov, Orada Adriatic</p>	<p><b>INNOVAZIONE E RICERCA:</b> nuove strategie per migliorare la sostenibilità e la produttività degli allevamenti ittici marini italiani e croati per garantire un elevato livello di salute del pesce e dei prodotti di alta qualità per i consumatori.</p> <p><b>TRASFERIMENTO:</b> dalle sperimentazioni e le soluzioni innovative individuate dai partner di ricerca alla formazione dei produttori, veterinari e tecnici coinvolti, coinvolgendo distributori, ristorazione e consumatori.</p>
18.45 - 19.30	<p><b>Conclusioni e saluti di chiusura:</b>            Massimo Caggiano, Vasilis Bakopoulos, Advisory Board            Andrea Fabris, Direttore API            Stefano Zannier, Assessore alle risorse agroalimentari, forestali e ittiche, Regione Friuli Venezia Giulia            Marco Galeotti, Project Manager e Coordinatore</p>	<p><b>NUOVE PROSPETTIVE:</b>            nuovo protocollo sulla policy comune per acquacoltura transfrontaliera e le prospettive di cooperazione.  <b>TRASFERIMENTO:</b> dalla ricerca e dalla produzione alle amministrazioni.</p>

