



INFORMAZIONI PER LA STAMPA

## Apri domani i battenti la seconda edizione di AquaFarm.

La manifestazione di riferimento per acquacoltura, pesca sostenibile, vertical farming, colture fuori suolo e algocoltura per due giornate a Pordenone Fiere.

*Pordenone, 14 febbraio 2018.* L'appuntamento è l'unico riferimento per alcune delle più strategiche filiere del food Made in Italy: più di **120 espositori e marchi rappresentati** tra aziende, istituzioni e associazioni di settore, **21 sessioni** di conferenza con oltre **130 relatori** di livello internazionale e un'area espositiva, raddoppiata rispetto alla prima edizione.

Oltre **3000** aziende per una produzione complessiva di **171.000 tonnellate** e un valore di più di **470 milioni di euro**. Queste in tre cifre l'acquacoltura e la molluschicoltura in Italia secondo i più recenti dati di **API**, l'Associazione Piscicoltori Italiani. I due settori sono tornati a crescere, rispetto alla media degli ultimi anni che oscillava tra 140 e 150mila tonnellate. L'andamento positivo accompagna la **crescita del 2% del consumo procapite** di prodotti ittici nel nostro Paese, che ora sfiora i **26 chilogrammi** (dati EUMOFA).

Con queste credenziali acquacoltura e molluschicoltura si ritrovano per la seconda volta **ad AquaFarm alla Fiera di Pordenone il 15 e 16 febbraio**, con le due partnership con [API](#) e [AMA](#).

Il ricchissimo programma delle conferenze prevede **13 sessioni dedicate all'acquacoltura**, a partire dal convegno istituzionale di apertura organizzato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con la presenza tra gli altri di **Giuseppe Castiglione**, Sottosegretario del Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali e **Paolo Panontin**, Assessore con delega alla pesca della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia; a seguire quella dedicata all'**ACQUACOLTURA COME STRATEGIA DI SVILUPPO PER ECONOMIA E AMBIENTE**, moderata da **Pier Antonio Salvador**, Presidente di API, con una qualificatissima presenza di esponenti internazionali, tra cui la vice-presidente della Commissione Pesca ed Acquacoltura del Parlamento Europeo **Renata Briano** e il presidente della Commissione Generale Pesca nel Mediterraneo FAO **Stefano Cataudella**.



## INFORMAZIONI PER LA STAMPA

Le altre sessioni che si susseguiranno a ritmo serrato nelle due giornate di evento toccheranno in modo specialistico temi di grande interesse per la filiera dell'allevamento di pesci e molluschi, dalla sanità all'alimentazione animale, dalle tecnologie, alla trasformazione e distribuzione, dove convivono tradizione e innovazione, tematica anche al centro di una tavola rotonda con il coinvolgimento della distribuzione organizzata e dei nuovi attori del commercio elettronico.

AquaFarm non è solo acquacoltura. Otto sessioni di conferenza sono dedicate quest'anno al **vertical farming e alle colture fuori suolo**, dove, come l'anno scorso è di importanza fondamentale la partnership con l'[Association for Vertical Farming](#), AVF, che è presente ai massimi livelli manageriali, dalla coltura delle alghe su scala industriale e temi trasversali come la sostenibilità della produzione primaria del cibo.

Si segnalano in particolare la sessione sulle certificazioni del vertical farming e delle colture fuori suolo, che sta sollevando accesi dibattiti non solo in Italia, e quella sulle nuove frontiere dell'alimentazione umana, (recente via libera della UE sull'utilizzo dei derivati degli insetti) con l'obiettivo fornire argomenti oggettivi per sfatare alcuni miti pop.

Nell'ambito dell'**algocoltura**, cui sono dedicate tre sessioni sviluppate in collaborazione con il Prof. Mario Tredici dell'Università di Firenze, vicepresidente dell'EABA (European Algal Biomass Association), i temi forti sono: l'integrazione sempre più stretta con l'agricoltura, in particolare nel trattamento delle acque e dei reflui e per la produzione di biostimolanti e concimi, l'utilizzo nell'alimentazione umana e la sinergia con acquacoltura, vertical farm e allevamento di insetti per la realizzazione di unità produttive integrate a ciclo chiuso, secondo i principi della **bioeconomia circolare**.

**Maggiori dettagli su AquaFarm sul programma delle conferenze sono disponibili su [www.aquafarm.show](http://www.aquafarm.show).**

Per maggiori informazioni:

**Marco Comelli e Aurora Marin**

**Studio Comelli**

*Press office & Conference management*

[press@studiocomelli.eu](mailto:press@studiocomelli.eu)

02 22228345