

[Dopo il summit sulle scienze sportive nel 2024](#)

Altro 'colpo' per il palacongressi A Rimini l'European Acquaculture



La conferenza dell'European Aquaculture Society si terrà al Palacongressi di Rimini nel settembre 2022. L'Italian Exhibition Group, che riunisce le fiere di Rimini e Vicenza, parla di nuovo successo dopo l'assegnazione al Palacongressi del 29° European College of Sport Science, nel 2024.



Acquacoltura, Il Palas si aggiudica il convegno europeo

Dopo avere ottenuto l'assegnazione al Palas del 29° congresso dell'European College of Sport Science, dal 3 al 5 luglio 2024, leg si è aggiudicata anche la conferenza dell'European Aquaculture Society, società europea legata allo sviluppo dell'acquacoltura marina e d'acqua dolce, prevista dal 27 al 30 settembre 2022 sempre al Palas. «Nei tre giorni di congresso - spiega in una nota Fabio De Santis, direttore del settore eventi e conferenze di leg - sono attesi oltre 1500 tra professionisti, allevatori, ricercatori, consulenti, studenti e industriali del mondo dell'acquacoltura di tutta Europa». Interverrà anche la Fao.

Palacongressi, il mondo dell'acquacoltura in assise

Anche la Fao al congresso internazionale che si terrà a Rimini dal 27 al 30 settembre del 2022

RIMINI

Nuovo successo sul fronte congressuale internazionale per Italian Exhibition Group. Dopo l'assegnazione al Palacongressi di Rimini del 29° congresso dell'European College of Sport Science (3-5 luglio 2024), la divisione Event&Conference si è aggiudicata anche la conferenza dell'European Aquaculture Society (Eas), società europea legata allo sviluppo dell'acquacoltura marina

e d'acqua dolce, prevista dal 27 al 30 settembre 2022. «Nei tre giorni di congresso – spiega Fabio De Santis, Event&Conference Director Ieg – sono attesi oltre 1.500 tra professionisti, allevatori, ricercatori, consulenti, studenti e industriali del mondo dell'acquacoltura di tutta Europa». Presente anche l'Organizzazione per l'alimentazione e l'agricoltura delle Nazioni unite (Fao) con la partecipazione di Alessandro Lovatelli, suo responsabile per la pesca e l'acquacoltura. Secondo un rapporto recentemente lanciato proprio dalla Fao, a livello mondiale l'acquacoltura è il settore della produzione alimentare in più rapida crescita.