



Press release 4

Launch of free e-learning platform to help aquaculture professionals improve the efficiency and sustainability of their facilities

La piattaforma di e-learning di EWEAS è stata lanciata ufficialmente il 31 maggio per aiutare i professionisti dell'acquacoltura a comprendere argomenti chiave nell'efficienza energetica e idrica e per assisterli nell'applicazione di queste conoscenze per aumentare la sostenibilità e la fattibilità economica delle loro strutture. Finanziato dal programma UE ERASMUS+, EWEAS ha sviluppato il programma di formazione negli ultimi 2 anni, in comunicazione con le principali parti interessate dell'acquacoltura nei paesi partner di Irlanda, Italia, Lettonia, Slovenia e Spagna. Il programma di formazione online liberamente accessibile è aperto a chiunque nel mondo ed è disponibile in inglese, italiano, lettone, sloveno e spagnolo. Ai partecipanti che completano con successo i test sulla piattaforma di formazione online viene fornito un certificato elettronico per dimostrare il raggiungimento delle conoscenze sull'argomento, contribuendo così al loro sviluppo professionale continuo.

La piattaforma e-learning, accessibile gratuitamente su <https://eweastining.eu>, è suddivisa in 10 moduli che riguardano:

- Concetti di base
- Illuminazione
- Motori elettrici
- Pompaggio e distribuzione idraulica
- Impianti di riscaldamento e refrigerazione
- Aria compressa
- Caldaie
- Isolamento
- Tecnologie rinnovabili
- Fattibilità e ritorno sull'investimento

Il programma di e-learning è aperto a chiunque nel mondo ed è disponibile in inglese, italiano, lettone, sloveno e spagnolo. Ai partecipanti che superano con successo i test inclusi nella

piattaforma di formazione online viene fornito un certificato elettronico per dimostrare il raggiungimento delle conoscenze sull'argomento, contribuendo così al loro continuo sviluppo professionale.

Commentando il nuovo strumento, Mercedes Rodríguez-Caro de la Rosa, responsabile del progetto EWEAS presso SGS Tecnos, Valencia, ha dichiarato:

“Siamo lieti di lanciare questo strumento di apprendimento online gratuito per supportare il continuo sviluppo professionale delle parti interessate dell'acquacoltura in tutto il mondo. La piattaforma di e-learning EWEAS fornirà ai professionisti dell'acquacoltura le informazioni pratiche necessarie per aiutarli ad apportare cambiamenti significativi nelle proprie strutture che non solo miglioreranno la loro efficienza, ma aumenteranno anche la loro sostenibilità economica e ambientale. L'acquacoltura sta svolgendo un ruolo sempre più importante nel nostro sistema alimentare globale e sono orgoglioso dei contributi dell'EWEAS al sostegno e al miglioramento del settore”.

Il team EWEAS accoglie professionisti, formatori e membri del pubblico per impegnarsi con il nuovo strumento di apprendimento. Per ulteriori informazioni, visitare il sito eweastraining.eu.

Note per le redazioni

Il progetto EWEAS (Piattaforma e-learning: Energy and Water Efficiency in the Aquaculture Sector) è finanziato attraverso il Programma Erasmus+ (Grant Agreement n. 2018-1-ES01-KA202-050473). Il progetto si concentra sul miglioramento della conoscenza e della competenza dei professionisti che lavorano con le questioni idriche ed energetiche nel settore dell'acquacoltura.

Il progetto è durato 30 mesi dal 2018 al 2021. Il consorzio EWEAS è composto da 5 partner di 5 paesi europei (Spagna, Slovenia, Lettonia, Irlanda, Italia). Il progetto è coordinato da SGS Tecnos (Spagna). AquaTT è il partner di diffusione del progetto.

Contatti e richieste stampa

E-mail: info@eweasproject.eu

Twitter: [@ErasmusEWEAS](https://twitter.com/ErasmusEWEAS)

Sito web: eweasproject.eu